

# Sachverzeichnis

- A**
- AB0-System 160  
 Abdomen, akutes 636  
 Abdomenübersichtsaufnahme 122  
 Abdominalhöhle, Entwicklung 109  
 Abduktion 29  
 Abduktionshemmung 355  
 Abfaltung, Embryo 105  
 Abspreizen (Abduzieren) der Finger 485  
 Abstillen 811  
 AC(Acetabulum)-Winkel 355  
 AC-Band = Ligamentum coracocromiale 433  
 ACE (= Angiotensin Converting Enzyme)-Hemmer 151  
 ACE = Angiotensin-Converting-Enzyme 760  
 Acervulus 1115  
 Acetabulum 319, 338-339  
 Acetylcholin = ACh 211  
 Acetylcholin-Rezeptor, Autoantikörper 73  
 Acetylsalicylsäure 1200  
 AC-Gelenk = Akromioklavikulgelenk 433  
 ACh = Acetylcholin 211  
 Achillessehne 406  
 – Ruptur 406  
 Achillessehnenreflex 407  
 Achondroplasie 69  
 Achselfalte  
 – hintere 467  
 – vordere 467  
 Achselfalten 444  
 Achselhöhle, Leitungsbahnen 457  
 Achsellücken 467  
 Achsen 24  
 – obere Extremität 470  
 Achsenorgane 272  
 Achsenskelett 238  
 Aciclovir 1121  
 Acinus 541, 545  
 Acromion 433  
 ACTH = adrenocorticotropes Hormon 779, 1246  
 Adamantoblast 1016  
 Adamkiewicz-Arterie 1153  
 Adamsapfel 909  
 Adaption 1036  
 Addison, Morbus 780  
 Adduktion 29  
 Adduktoren 351  
 Adduktorenkanal (Canalis adductorius) 375  
 Adenohypophyse 1244-1245  
 – Entwicklung 1164  
 – Hormone 1246  
 Adenoide Vegetationen 904  
 Adenosintriphosphat = ATP 211  
 Adenotomie 904  
 Aderhaut s. Choroidea 1051
- ADH = antidiuretisches Hormon = Vasopressin 193, 759, 1244, 1285  
 – Mangel 193  
 Adhärenskontakt 44  
 Adhäsion, Blastozyste 96  
 Adhäsionskontakt (Haftkontakt) 44  
 Adhäsive Glykoproteine 57  
 Adhesio, interthalamica 1113  
 Adiadochokinese 1111  
 Adipositas 30, 60  
 Adipozyt 60  
 – plurivakuolär 60  
 – univakuolär 60  
 Aditus  
 – laryngis 904, 909, 911  
 – orbitalis 947, 953, 1037  
 Adiuretin 1244  
 Adnexitis 785  
 Adrenalin 778, 780-781, 1171, 1252  
 Adrenarche 813  
 Adrenocorticotropes Hormon = ACTH 779  
 Adrenorezeptoren-Blocker 151  
 Adventitia 143, 664  
 Affekte 1237  
 Affenhand 505  
 Afferenz 190, 197  
 – Informationsleitung 204  
 Agger nasi 1028  
 Aggrecan 57  
 Agranulärer Kortex 1123  
 AIDS = acquired immunodeficiency syndrome 170  
 Akinese 1178  
 Akkommodation 1036, 1057  
 Akkommodationsreflex 1219-1220  
 Akromegalie 996, 1247  
 Akromioklavikulgelenk (Articulatio acromioclavicularis) 433  
 Akrosin 838  
 Akrosom 834  
 Akrosomenreaktion 94, 838  
 Aktinfilament 39  
 Aktinfilamente, Muskulatur 69  
 Aktin-Monomer 38  
 Aktinnetz, kortikales 38  
 Aktionspotenzial 188  
 Aktive Insuffizienz 488  
 Aktivität, neuronale 190  
 Akute Niereninsuffizienz = ANI 1280  
 Akutes Abdomen 636  
 Akzeleration 32  
 Akzessorische Geschlechtsdrüsen, Mann 822  
 Akzessorisches optisches System 1218  
 Ala(-ae)  
 – major 932  
 – minor 932  
 – nasi 1026  
 – ossis ilii 320  
 Albumin 159
- Alcock-Kanal (Canalis pudendalis) 334, 875  
 Aldosteron 778-779  
 Aldosteron-Sekretion 760  
 Allantois 105, 841  
 Allergie 165  
 Allergische Reaktion, Soforttyp (Typ-I-Reaktion) 166  
 Allgemeine Bedeutung, Anatomie 18  
 Allokortex 1123  
 Alter, Einfluss auf Körperbau 33  
 Altersatrophie 815  
 Altersrundrücken 241  
 Altersweitsichtigkeit 1057  
 Alveolarmakrophagen 549  
 Alveolen 541, 548, 560  
 Alveolus(-i), dentalis 942, 1013  
 Alveus hippocampi 1242  
 Alzheimer-Demenz 1251, 1253  
 Amakrine Zelle 1053, 1055, 1213  
 Amboss 1068  
 Ameloblast 1016  
 Ameloblastom 1017  
 Amine 691  
 Aminopeptidasen 736  
 Ammonshorn 1241  
 Amnesie  
 – anterograde 1255  
 – retrograde 1255  
 Amnionhöhle 99  
 Amniozentese 115  
 AMPA/KA-Rezeptor 1201  
 Amphiarthrosen (straffe Gelenke) 225, 404-405, 417, 485  
 Ampulla(-ae)  
 – duodeni 692  
 – epiphrenica 669  
 – membranaceae 1072-1073  
 – osseae 1072  
 – recti 706  
 – tubae uterinae 785  
 – urethrae 829  
 Ampullärer Beckentyp 764  
 Amputationsneurom 85  
 α-Amylase 736  
 Analabszess 707  
 Analtresie 715  
 Analfalten 715, 848  
 Analfissur 707  
 Analfistel 707  
 Analkanal (Canalis analis) 705, 706  
 – Gefäße 711  
 – Nerven 713  
 Analmembran 715  
 Anämie 160  
 Anaphylaktischer Schock 166  
 Anastomosen (Gefäßzusammenschluss) 139  
 – arterielle  
 – – Bauchraum 855  
 – – Kopf 963  
 – arteriovenös 149  
 – kavokavale 624, 859  
 – Lunge 550
- portokavale 313, 860  
 Anatomische Fachsprache 20  
 Anatomische Normalposition 226  
 Anatomische Richtungsbezeichnung 25-26  
 Androgene 778-779, 817, 835, 845  
 – systemische Wirkung 836  
 Aneuzephalie 275  
 Aneuzephalus 1159  
 Aneurysma 57, 604  
 – dissecans 618  
 – Hirnbasisarterien 1147  
 Angina 184  
 – pectoris 584, 591  
 Angiogenese 146  
 Angiografie 131  
 – zerebrale 1166  
 Angiokardiografie 612  
 Angioödem 166  
 Angiotensin I 760  
 Angiotensin II 760  
 Angiotensin-Converting-Enzyme = ACE 760  
 Angiotensinogen 760  
 Angulus  
 – costae 279  
 – infrasternalis 280  
 – iridocornealis 1059  
 – mandibulae 942  
 – sterni, Rippenzählung 294  
 – subpubicus 321  
 – venosus (Venenwinkel) 623, 625  
 Anheftungsplatten/Verdichtungsplatten s. Muskulatur, glatte Muskulatur 77  
 ANI = Akute Niereninsuffizienz 1280  
 Anisodontie 1009  
 Anorganische Matrix 64  
 ANP = atriales natriuretisches Peptid = Cardiodilatin 77, 587  
 Ansa  
 – cervicalis  
 – – profunda 889  
 – – superficialis 890-891  
 – lenticularis 1132, 1177  
 – nephroni 759  
 – subclavia 893  
 Ansatzsehne (Insertio) 227  
 Anspannungsphase 600  
 Antagonisten 235  
 Anteflexio, Uterus 788  
 Anterior, -or, -us 25  
 Anteriore Zone, Prostata 824  
 Anterior-posterior = a. p. 121  
 Anterolaterale Chordotomie 1203  
 Anterolaterales System 1204  
 Antetarsus (Vorfuß) 397  
 Antetorsion, Femur 341, 392  
 Anteversio, Uterus 788  
 Anteversion 29  
 Antibiogramm 771  
 Anticus 914

- Antidiuretisches Hormon = ADH = Vasopressin 759, 1244-1245  
 – Mangel 193  
 Antigen, prostataspezifisches = PSA 824  
 Antigenpräsentation 167  
 Antihelix 1063  
 Antikörper, IgA 182  
 Anti-Müller-Hormon 845  
 Antirefluxoperation 670  
 Antrum  
 – cardiacum 669  
 – folliculi 800  
 – mastoideum 1067, 1070  
 – pyloricum 680  
 Antwortkommentare 1276  
 Anulus  
 – femoralis 307  
 – fibrocartilagineus 1066  
 – fibrosus 249  
 – inguinalis profundus (innerer Leistenring) 309  
 – inguinalis superficialis (äußerer Leistenring) 309  
 – tendineus communis 1037  
 – umbilicalis 303  
 Anulus(-i) fibrosi 578  
 Anus praeter 715  
 An-Zentrum-Bipolarzelle 1212  
 An-Zentrum-Ganglienzellen 1212  
 Aorta 137  
 – abdominalis 853  
 – – Äste 853-854  
 – – Übersicht der unpaaren Äste 856  
 – ascendens = Pars ascendens aortae 572, 618, 620  
 – descendens = Pars descendens aortae 618, 622  
 – mediastinal 618  
 – – Abschnitte 619  
 – paarig 632  
 – reitende 615  
 – thoracica (Brustaorta) = Pars thoracica aortae 618, 622  
 Aortae dorsales 867  
 Aortenaneurysma 618  
 Aortenbogen (Arcus aortae) 618, 620, 632  
 Aortendissektion 618  
 Aortenenge, Ösophagus 669  
 Aortenisthmus (Isthmus aortae) 620  
 Aortenisthmusstenose 312, 620  
 Aortenklappe s. Valva aortae 584  
 Aortenklappeninsuffizienz 584  
 Aorten(klappen)stenose 584, 610  
 Aortenruptur 618  
 A. p. = anterior-posterior 121  
 Apertura(-ae)  
 – canaliculi, vestibuli 937  
 – externa, canaliculi cochleae 939  
 – laterales ventriculi quarti 1144  
 – mediana ventriculi quarti 1144  
 – pelvis inferior (Beckenausgang) 321  
 – pelvis superior (Beckeneingangsebene) 320  
 – piriformis 947, 953, 1026-1027  
 – sinus frontalis 930  
 – thoracis inferior 279  
 – thoracis superior 279  
 Apex  
 – cordis (Herzspitze) 571  
 – dentis 255  
 – linguae 996  
 – ossis sacri 247  
 – patellae 357  
 – pulmonis 539  
 – vesicae 768  
 Aphasie  
 – Leitungs- 1257  
 – motorische 1128, 1257  
 – sensorische 1129  
 Apikale Zellmembran 41  
 Apikales Netz 38  
 Apokrine Drüse 53  
 Apokrine Schweißdrüsen 1273  
 Apokrine Sekretion 52  
 Aponeurose 228  
 Aponeurosis  
 – bicipitalis 454  
 – linguae 997  
 – musculi bicipitis 468  
 – musculi bicipitis brachii 454  
 – palatina 993  
 – palmaris (Palmaraponeurose) 498  
 – plantaris 417  
 – stylopharyngea 901  
 Apophyse 215  
 Apoplex 1146  
 Apoptose 174  
 – Nervenzellen im Rückenmark 1085  
 Apozytose 52  
 Apparat, juxtaglomerulärer 759  
 Appendix(-ices)  
 – epididymidis 846  
 – epiploicae 702  
 – fibrosa hepatis 723  
 – testis 846  
 – vermiformis (Wurmfortsatz) 185, 699, 702  
 Appendizitis 185, 700  
 Apposition, Blastozyste 96  
 Appositionelles Wachstum  
 – Knochen 67  
 – Knorpel 61  
 APUD-Zellen 691  
 Äquator 1046  
 Aqueductus  
 – cerebri 1101  
 – cochleae 939  
 – mesencephali 1101, 1142  
 Arachnoidea mater 1137  
 ARAS = aszendierendes retikuläres aktivierendes System 1249  
 Arbeitsmuskulatur 586  
 Arbor  
 – bronchialis (Bronchialbaum) 545-546  
 – vitae 1104  
 Archikortex 1123  
 Arcus  
 – anterior 255  
 – aortae (Aortenbogen) 618, 620, 629  
 – axis 255  
 – costalis 280  
 – iliopectineus 306  
 – palatoglossus 904, 992  
 – palatopharyngeus 904, 992  
 – palmaris  
 – – profundus (tiefer Hohlhandbogen) 501  
 – – superficialis (oberflächlicher Hohlhandbogen) 501  
 – plantaris 421  
 – posterior 255  
 – pubicus 321  
 – subpubicus 320  
 – superciliaris 930, 947, 952  
 – tendineus musculi solei 425  
 – venosus jugularis 886  
 – venosus dorsalis pedis 423  
 – venosus plantaris 423  
 – vertebrae (Wirbelbogen) 242  
 – zygomaticus 947, 953  
 Area(-ae)  
 – cribrosa 755  
 – gastricae 682  
 – hypothalamica, posterior 1117  
 – intercondylares 357  
 – nuda 723  
 – postrema 1098, 1158  
 – prepiliformis 1233  
 – pretectalis 1219  
 – septalis 1238  
 – striata 1125  
 Areola mammae 1274  
 Argyrophil 91  
 Arkadenbildung, Mesenterialarterien 855  
 Arm s. Obere Extremität 430  
 Artnerven 460  
 Artefakt 88  
 Arteria(-ae)  
 – alveolares superiores anteriores 962, 1014  
 – alveolaris  
 – – inferior 944, 962, 1014  
 – – superior posterior 962, 1014  
 – angularis 950, 962-963, 1038, 1043  
 – appendicularis 655, 703, 856  
 – arcuata 421  
 – arcuatae 762  
 – auriculares anteriores 1063  
 – auricularis  
 – – posterior 962, 1063, 1066  
 – – profunda 962, 1021, 1065-1066  
 – axillaris 456-457  
 – – Topografie 464  
 – basilaris 1146, 1148  
 – brachialis 458  
 – – Puls 459  
 – – Topografie 463-464  
 – bronchiales 536  
 – buccalis 962  
 – bulbi  
 – – penis 827, 870  
 – – vestibuli 797, 870  
 – caecales 856  
 – caecalis  
 – – anterior 703  
 – – posterior 703  
 – canalis pterygoidei 962, 1024  
 – caroticotympanicae 1071  
 – carotis  
 – – externa 884, 961, 963, 1006-1007  
 – – interna 899, 901, 937, 963-964, 1146  
 – carotis communis 899  
 – – dextra 620  
 – – sinistra 620  
 – caudae pancreatis 856  
 – centrales anterolaterales 1150  
 – centralis retinae 1050, 1055  
 – cerebelli  
 – – inferior anterior 1148  
 – – inferior posterior 1148  
 – cerebri  
 – – anterior 1146, 1148, 1150  
 – – media 1146, 1148-1149  
 – – media, Infarkt 1283  
 – – posterior 1146, 1148, 1150  
 – cervicalis  
 – – ascendens 885  
 – – profunda 269, 885  
 – – superficialis = Ramus ascendens art. transv. cerv. 269, 885  
 – – suprema 885  
 – choroidea anterior 1150  
 – ciliares  
 – – anteriores 1044, 1047  
 – – breves 1038  
 – – longae 1038  
 – circumflexa  
 – – femoris lateralis 375  
 – – femoris medialis 375  
 – – humeri anterior 458  
 – – humeri posterior 458  
 – – ilium profunda 312, 374, 869  
 – – ilium superficialis 312, 375  
 – – scapulae 458  
 – cochlearis  
 – – communis 1076  
 – – propria 1076  
 – colica  
 – – dextra 703, 856  
 – – media 655, 703, 856  
 – – sinistra 703, 856  
 – collateralis  
 – – media 459  
 – – radialis 459  
 – – ulnaris inferior 459  
 – – ulnaris superior 459  
 – communicans  
 – – anterior 1146  
 – – posterior 1146  
 – coronaria (Koronararterie) 591  
 – – dextra 620  
 – – sinistra 620  
 – corticalis radiata 762  
 – cystica 734, 856  
 – digitales dorsales, Hand 502  
 – digitales dorsales, Fuß 421  
 – digitales palmares  
 – – communes 502  
 – – propriae 502  
 – digitales palmares propriae pollicis 501  
 – digitales plantares 421  
 – dorsalis  
 – – clitoridis 797, 870  
 – – nasi 963, 1033, 1038  
 – – pedis 421, 423

- penis 827, 870
- scapulae 885
- scapulae = Ramus descendens art. transvers. cerv. 269
- scapulae = Ramus profundus arteriae transversa colli 456
- ductus deferentis 821-822, 869
- epigastrica
- inferior 309, 312, 869
- superficialis 312, 375
- superior 312
- ethmoidalis
- anterior 936, 1033, 1037-1038
- posterior 1033, 1037-1038
- facialis 884, 950, 962, 992, 1008, 1033
- femoralis 306, 385, 797
- Äste 375
- Beginn 374
- fibularis 421
- gastrica(-ae) 654
- breves 654, 687, 856
- dextra 687, 856
- posterior 687
- sinistra 674, 687, 854
- gastroduodenalis 856
- gastromentalis(-es) 654
- dextra 856
- sinistra 687, 856
- genus descendens 375
- glutea
- inferior 871
- superior 373, 870
- helicinae 792, 836
- hepatica
- communis 854
- propria 654, 725, 734, 856
- hyaloidea 1059-1060
- hypophysialis
- inferior 1245
- superior 1245
- ileales 696, 703, 856
- ileocolica 703, 856
- iliaca
- externa 374, 869
- interna 373, 869-870
- iliaca communes 869
- parietale Äste 870
- viszerale Äste 869
- iliolumbalis 334, 870
- inferioris lateralis genus 376
- inferioris medialis genus 376
- infraorbitalis 939, 944, 950, 962, 992, 1024, 1033, 1037
- intercostales 674
- anteriores 622
- posteriores 268-269, 290, 311, 622
- intercostalis suprema 268
- interlobares 762
- interossea
- anterior 503
- communis 500
- posterior 501, 503
- recurrens 500
- jejunales 696, 856
- labiales 950, 962, 964, 992
- labyrinthi 1073, 1076-1077, 1148
- lacrimalis 1038, 1043-1044
- laryngea
- inferior 885, 915
- superior 884, 915, 962
- lenticulostratae 1150
- lienalis 854
- lingualis 962, 1000
- lumbales 268, 312, 853
- mammaria interna = Arteria thoracica int. 290
- masseterica 962, 1021
- maxillaris 944, 962-963, 1006-1007, 1014, 1022-1024
- media genus 376
- meningea
- media 936, 962, 1153
- posterior 937, 962
- mentalis 950
- mesenterica
- inferior 703, 855
- superior 655, 693, 696-697, 703, 854
- metacarpales
- dorsales 502
- palmares 501
- metatarsals
- dorsales 421
- plantares 421
- musculophrenica 290
- nasales posteriores
- laterales 1033
- septi 1033
- nutricia(-ae)
- fibulae 421
- humeri 459
- radii 500
- tibiae 421
- ulnae 501
- obturatoria 373, 871
- occipitalis 269, 962
- ophthalmica 936, 950, 963, 1037-1038
- ovarica 784, 854
- palatina(-ae)
- ascendens 884, 906, 962, 994
- descendens 906, 944, 962, 994, 1025
- major 1025
- minores 1025
- palpebrales 1044
- palpebralis medialis 1038
- pancreatica
- dorsalis 740, 856
- inferior 740
- magna 740, 856
- pancreaticoduodenalis(-es) 693
- inferior 694, 740, 856
- superior anterior 694, 856
- superior posterior 694, 856
- superiores 740
- perforantes 376
- pericallosa 1150
- pericardiacophrenica 606, 620
- perineales 797
- perinealis 870
- pharyngea ascendens 906, 962, 994
- phrenica(-ae)
- inferior 311, 853
- superiores 622
- plantaris
- lateralis 421
- medialis 421
- pontis 1148
- poplitea 386
- Verletzung 386
- Äste 376
- Beginn 375
- princeps pollicis 501
- profunda
- brachii 459, 463
- clitoridis 797, 870
- linguae 962, 1000
- penis 827, 870
- profunda femoris
- Äste 375
- Beginn 375
- pudenda
- externa 375, 830
- interna 334, 797, 825, 827, 830, 870
- pulmonales = Lungenarterien 549, 622
- pulmonalis 560
- radialis 459, 487, 500, 503
- indicis 501
- Puls 501
- radicularis magna 1153
- rectalis 696
- inferior 712, 870
- media 712, 825, 870
- superior 703, 711, 856
- recurrens
- radialis 500
- tibialis 421
- ulnaris 500
- renalis 761, 854
- retroduodenales 694, 856
- sacralis
- lateralis 269, 334, 373, 870
- mediana 269
- segmentales laterales 867
- sigmoideae 655, 703, 856
- sphenopalatina 962, 1025
- spinalis
- anterior 937, 1152
- posterior 937, 1152
- splenica 181, 654, 854
- stylomastoidea 939, 962, 1071
- subclavia 456, 884
- dextra 620
- sinistra 620
- subcostalis 268, 290, 311
- sublingualis 962, 1000, 1003-1004, 1009
- submentalialis 884, 962, 1003
- subscapularis 458
- superior cerebelli 1148
- superioris lateralis genus 376
- superioris medialis genus 376
- supraorbitalis 963, 1038, 1043
- suprarenalis
- inferior 761, 780, 854
- media 780, 853
- superior 780, 853
- suprascapularis 456, 885
- supratrochlearis 1038, 1043
- suralis 376, 421
- temporalis(-es)
- media 962
- profundae 962, 1021
- superficialis 950, 962, 1006-1007, 1066
- testicularis 818, 854
- thoracica
- interna 290, 620, 885
- lateralis 291, 458
- superior 458
- thoracocromialis 458
- thoracodorsalis 291, 458
- thyroidea
- inferior 674, 885, 907, 922
- superior 884, 907, 922, 962
- tibialis
- anterior 421
- posterior 421, 423
- transversa
- cervicis (colli) 269, 885
- colli 456
- faciei 950, 962, 992, 1007
- tympanica
- anterior 939, 962, 1071
- inferior 962, 1071
- posterior 962, 1071
- superior 937, 1071
- ulnaris 459, 487, 500-501, 503
- Puls 501
- umbilicalis 114, 141, 309, 867, 869
- urethralis 830, 870
- uterina 792, 870
- vaginalis 794, 870
- vertebralis 269, 937, 1146, 1152
- Ursprung 885
- vesicalis
- inferior 771, 822, 825, 870
- superior 771, 869
- vestibularis anterior 1077
- vestibulocochlearis 1077
- vitellina superior 659
- vitellinae 867
- zygomaticoorbitalis 950
- Arterie 138
- elastischer Typ 144, 619
- muskulärer Typ 145
- Wandbau 144
- Arterielle Anastomosen, Bauchraum 855
- Arterielle Hypertonie (Bluthochdruck) 151, 592
- Arterielle Massenblutung 1151
- Arteriola(-ae)
- glomerularis
- afferens 756, 760, 762
- efferens 756, 762
- rectae 763
- Arteriole 145
- Arteriosklerose 145
- Bein 390
- koronare 592
- Arteriovenöse Kopplung 150
- Arthrose 63, 122, 222
- Hüfte 338
- Kniegelenk 356
- Sprunggelenke 390
- Articulatio
- bicondyliaris (Kondylengelenk) 224
- coxae s. Hüftgelenk 338
- cylindrica (Walzengelenk) 224
- ellipsoidea (Eigelenk) 224
- plana (ebenes Gelenk) 225
- sellaris (Sattelgelenk) 224
- sphaeroidea (Kugelgelenk) 225
- trochoidea (Rad-/Zapfengelenk) 224

- Articulatio/Diarthrose 220  
 Articulatio(-nes)  
 – acromioclavicularis (Akromioklavikulargelenk = AC-Gelenk = Schulterreckgelenk) 433  
 – atlantoaxialis 258  
 – – lateralis 258  
 – – mediana 258  
 – atlantooccipitalis 258  
 – calcaneocuboidea 404  
 – capitis costae (Rippenkopfgelenk) 281  
 – carpometacarpales (Karpometakarpalgelenke) 483, 484  
 – carpometacarpalis pollicis (Daumensattelgelenk) 483  
 – costotransversaria (Rippenquerfortsatzgelenk) 281  
 – costovertebrales (Kostovertebralgelenke) 281  
 – cricoarytenoidea 911  
 – cricothyroidea 910  
 – cubiti (Ellenbogengelenk) 448-449  
 – – Röntgenbild 450  
 – genus s. Kniegelenk 356  
 – glenohumeralis (Schultergelenk) 439  
 – – Röntgenbild 431  
 – humeroradialis (Humeroradialgelenk) 449, 453  
 – humeroulnaris (Humeroulnargelenk) 449, 453  
 – incudomallearis 1068  
 – incudostapedialis 1069  
 – interchondrales 282  
 – intermetacarpales (Karpometakarpalgelenke) 485  
 – intermetatarsales (Intermetatarsalgelenke) 405  
 – interphalangeae pedis (Interphalangealgelenke des Fußes) 405  
 – interphalangeales (Interphalangealgelenke der Hand) 486  
 – mediocarpalis (distales Handgelenk) 478, 479  
 – metacarpophalangea pollicis (Daumengrundgelenk) 485  
 – metacarpophalangeales (Fingergrundgelenke) 485  
 – metatarsophalangeae (Zehenrundgelenke) 405  
 – radiocarpalis (proximales Handgelenk) 478-479  
 – radioulnaris  
 – – distalis (distales Radioulnargelenk) 474  
 – – proximalis (proximales Radioulnargelenk) 449, 453  
 – sacroiliaca (Iliosakralgelenk) 323  
 – sternoclavicularis (Sternoklavikulargelenk) 433  
 – – Bewegungsmaß 435  
 – sternocostales (Sternokostalgelenke) 282  
 – subtalaris 401  
 – talocalcaneonavicularis 401  
 – talocruralis (oberes Sprunggelenk = OSG) 398  
 – talonavicularis 404  
 – talotarsalis (unteres Sprunggelenk = USG) 401  
 – tarsi transversa (Chopart-Gelenk) 403-404  
 – tarsometatarsales 404  
 – temporomandibularis (Kiefergelenk) 1018  
 – tibiofibularis 393  
 – zygapophysialis (Wirbelbogengelenk) 242  
 Artikulation 1257  
 Asbestfasern, Knorpel 63  
 Aschoff-Tawara-Knoten 588  
 Ascorbinsäure (Vitamin C)-Mangel 57  
 Aseptische Nekrose 353  
 Aspartat 1171  
 A-Spermatogonien 833  
 Aspiration 536, 906  
 Assimilation 275  
 Assoziationsfasern 1133  
 Assoziationskortex, parietaler 1173  
 Assoziatives Lernen 1256  
 Asthma cardiale 583  
 Asthma bronchiale 79  
 – Eosinophilie 165  
 – forcierte Atmung 285  
 A-Streifen 71  
 Astrozyt 82  
 Astrozytom 82  
 Aszendierendes retikuläres aktivierendes System = ARAS 1249  
 Aszensus, Niere 841  
 Aszites 517  
 Ataxie  
 – sensorische 1191  
 – spinale 1191  
 – zerebellär 1111  
 Atelektase 549  
 Atemarbeit 284  
 Atemmechanik 283  
 Atemmechanismen 558-559  
 Atemminutenvolumen 285  
 Atemmuskeln, Übersicht 559  
 Atemphasen 557  
 Atemverschieblichkeit  
 – Leber 723  
 – Lunge 563  
 Atemwege, untere 532  
 Atemwegsobstruktion 285  
 Atemwegswiderstand 552  
 Atemzentrum 1250  
 Atherosklerose 145  
 Atlas 255  
 Atlasassimilation 275  
 Atmung 557  
 – äußere 538, 548, 557  
 – diaphragmale 558  
 – forcierte 285  
 – innere 557  
 – kostale 558  
 – laterale 559  
 – sternokostale (Brust-/Rippenatmung) 284, 559  
 Atmungsorgane 532  
 – Entwicklung 566  
 – Atmungsstörungen 560  
 Atmungszentrum 1098  
 Atonie 79  
 Atopische Dermatitis (Neurodermitis) 165  
 ATP = Adenosintriphosphat 211  
 Atresia ani (Analatresie) 715  
 Atriales natriuretisches Peptid = ANP = Cardiodilatin 77, 587  
 Atrioventrikularkanal (Canalis atrioventricularis) 614  
 Atrioventrikularklappen = AV-Klappen 581  
 Atrium(-a)  
 – cordis (Herzvorhof) 569  
 – – dextrum (rechter Vorhof) 572, 574-575  
 – – Lage 573  
 – – sinistrum (linker Vorhof) 575-576  
 – primitivum/commune 613  
 Atrophie  
 – Hypothenar 494  
 – Zunge 1098  
 Auditorische Kortextareale 1129  
 Auditorischer Kortex 1225  
 – sekundärer 1225  
 Auditorisches System 1221  
 Auerbach-Plexus (Plexus myentericus) 211, 666  
 Auffahrunfall 257  
 Aufhellung s. Röntgendiagnostik 121  
 Auflagepunkte, Fuß 415  
 Augapfel 1046  
 Auge 1036  
 – Entwicklung 1060  
 – Hilfsapparat 1039  
 Augenbecher 1060, 1164  
 Augenbecherspalte 1060  
 Augenbewegungen  
 – Steuerung über Vestibularkerne 1231  
 – willkürliche 1218  
 Augenbläschen 1060  
 Augenfarbe 1048  
 Augengebiet, frontales 1128  
 Augenfurchen 1060  
 Augenhintergrund 1055  
 Augenhöhle s. Orbita 1036  
 Augeninnendruck 1047, 1058, 1059  
 Augenkammern 1058  
 Augenlid (Palpebra) 1042  
 – Drüsen 1042  
 Augenmuskeln, äußere 1039  
 Augenmuskelnerven 971  
 – im Sinus cavernosus 1285  
 Augenmuskelparese 1285  
 Augenspiegelung 1055  
 Auricula  
 – dextra (rechtes Herzohr) 572, 574  
 – sinistra (linkes Herzohr) 572, 575  
 Auricula (Ohrmuschel) 1063  
 Auris 1062  
 – externa 1063  
 – media s. Mittelohr 1066  
 Auris s. Ohr 1062  
 Ausatmung 558  
 Ausdauer Muskeln 76  
 Ausführungsgang, exokrine Drüse 54  
 Auskultation 22  
 Ausscheidungsfunktion, Niere 750  
 Außenfaser 1054  
 Außenknöchel 392, 398  
 Außenmeniskus 361  
 Außenrotation 29  
 Außensegmente s. Photorezeptorzellen 1054, 1210  
 Außenstreifen 755  
 Außenzone 755  
 Äußere Augenmuskeln 1039  
 Äußere Haarzellen 1075, 1222  
 Äußeres Genitale  
 – männliches 825  
 – weibliches 795  
 Äußeres Ohr 1063  
 – Entwicklung 1080  
 Äußeres Schmelzepithel 1016  
 Ausstrombahn  
 – linker Ventrikel 577  
 – rechter Ventrikel 577  
 Austreibungsperiode 809  
 Austreibungsphase 600  
 Aus-Zentrum-Bipolarzelle 1212  
 Aus-Zentrum-Ganglienzellen 1212  
 Autochthone Rückenmuskeln 262  
 Autokrinie 50  
 Autoregulation  
 – Lungenkreislauf 560  
 – Niere 759  
 AV-Bündel (Fasciculus atrioventricularis) 589  
 AV-Klappen = Atrioventrikularklappen 581  
 AV-Knoten (Nodus atrioventricularis) 588  
 Axilla 467  
 Axillarlinie  
 – hintere = HAL (Linea axillaris posterior) 294  
 – mittlere = MAL (Linea axillaris media) 294  
 – vordere = VAL (Linea axillaris anterior) 294  
 Axis 255-256  
 – bulbi 1046  
 Axolemm 80  
 Axon 80  
 Axonaler Transport 81, 193  
 Axonema 40  
 Axonhügel/Ursprungskegel 80  
 Axonreflex 1199  
 Axoplasma 80  
 Azan 90  
 A-Zellen  
 – Nebennierenmark 780  
 – Pankreas 739  
 Azidophilie/Eosinophilie 89  
 Azinöse Drüse 52  
 Azinus, Pankreas 737  
 Azygos-System 624  
 A $\delta$ -Faser 1198

## B

- Babinski-Reflex 1160  
 Babinski-Zeichen 1160  
 Bachmann-Bündel 588  
 Backenzahn (Dens premarialis) 1009  
 Bahnen  
 – motorische 1173  
 – – Rückenmark 1181  
 – – Ursprung im Hirnstamm 1179  
 – somatosensorische 1186



- Bahnung 1256  
 Balken 1133  
 Balkenblase 773  
 Balken-/Trabekelarterie 180  
 Ballonkatheter 595  
 BALT = bronchial associated lymphoid tissue 182  
 Band s. Ligamentum 223  
 Bänderriss, Sprunggelenke 400  
 Bandhaft 219  
 Bandhemmung 226  
 – Iliosakralgelenk 325  
 Bandscheibe s. Discus intervertebralis 249  
 Bandscheibenvorfall = Diskusprolaps = Diskushernie 253, 1199  
 Baro-/Pressorezeptoren 151  
 Barrett-Ösophagus 671  
 Barrierekontakt 43  
 Bartholin-Drüsen 795  
 Bartholin-Drüsen majores 795  
 Bartholin-Gang 1008  
 Bartholinitis 796  
 Basale Kerne s. Basalganglien 1130  
 Basale Zellmembran 41  
 Basales Labyrinth 758  
 Basalganglien 1130-1131, 1183  
 – Arterien 1150-1151  
 – Schädigung 1284  
 – Verschaltung 1132, 1176-1177  
 Basaliom 1264  
 Basalis, -is, -e 25  
 Basalis 790  
 Basalkörperchen 40  
 Basallamina 58  
 Basalmembran 58  
 – Niere 757  
 Basalplatte 111, 954  
 Basalringe 548  
 Basalschicht s. Stratum basale 1263  
 – Vagina 794  
 Basaltemperaturmessung 805  
 Basalzelle 1231, 1234  
 Basilarmembran 1072, 1074  
 – Auslenkung 1078  
 Basis  
 – cochleae 1072  
 – cordis (Herzbasis) 572  
 – cranii 934  
 – – externa 938  
 – – interna 935  
 – ossis sacri 247  
 – patellae 357  
 – pulmonis 539  
 Basolaterale Einfaltung 41  
 Basolaterale Zellmembran 41  
 Basophilie 89  
 Bathmotropie 598  
 Bauch, Leitungsbahnen 852  
 Bauchatmung = Zwerchfellatmung 287, 558  
 Bauch-Becken-Raum, Einteilung 636  
 – durch das Peritoneum 637  
 – in frontale Schichten 638  
 – in transversale Stockwerke 637  
 Bauchfell s. Peritoneum 639  
 Bauchhöhle/-raum (Cavitas abdominalis) 512  
 Bauchmuskulatur 299  
 – Entwicklung 316  
 Bauchnabel (Umbilicus) 853  
 Bauchpresse 297, 303  
 Bauchraum  
 – Arterien 852  
 – Gefäße 852  
 – Lymphabfluss 862  
 – Lymphgefäße und -knoten 862  
 – Nerven 863  
 – Venen 857  
 Bauchspeicheldrüse Siehe Pankreas 735  
 Bauchtrauma, stumpfes 181, 643  
 Bauchwand 297  
 – Gefäßversorgung 311  
 – Innervation 314  
 – Schichten, Analogie zu Hoden-/Samenstranghüllen 317  
 – Topografie 315  
 Baufett 60  
 Bauhin-Klappe 699  
 Becherzelle 702  
 – Dünndarm 691  
 Bechterew, Morbus (Spondylitis ankylosans) 252, 323  
 Bechterew-Kern 1228  
 Becken (Pelvis) 318  
 – Bandapparat 324  
 – Form 320  
 – Geschlechtsunterschiede 321  
 – großes 320  
 – kleines = Beckenkanal (Canalis pelvis) 320  
 – Mechanik 325  
 Beckenarterien 869  
 Beckenausgang (Apertura pelvis inferior) 321, 808  
 Beckenboden 326  
 Beckenbodengymnastik 330  
 Beckenbodenmuskulatur, Innervation 335  
 Beckeneingang 808  
 Beckeneingangsconjugata 325  
 Beckeneingangsebene (Apertura pelvis superior) 320  
 Beckenfaszien 651-652  
 Beckenhöhle/-raum (Cavitas pelvis) 512  
 Beckenmaße 322  
 Beckenraum  
 – Gefäße 869  
 – Leitungsbahnen 869  
 – Nerven 873  
 Beckenräume 651-652  
 Beckenringfraktur 324  
 Beckenspiegelung (Pelviskopie) 785  
 Beckenvenen 871  
 Beckenvenenthrombose 871  
 Befruchtung (Konzeption) 94, 806  
 Behaarungstyp, männlicher 836  
 Beinvenen 377  
 Belastungssagina 592  
 Belastungsinkontinenz 773  
 Belegzellen = Parietalzellen 684-685  
 Bell-Phänomen 1045  
 Belüftungsgradient 284  
 Bennett-Fraktur 483  
 Bereitschaftspotenzial 1183  
 Berger-Raum 1056  
 Berliner-Blau-Reaktion 91  
 Berstungsbruch 934  
 Berstungsbruch, Atlas 257  
 Berührungssinn 1187  
 Beschleunigungsrezeptor 1188  
 Beschwiellung, Fuß 416  
 Betablocker 1278  
 Betz-Riesenzellen 1123, 1172  
 Bewegungen  
 – Daumensattelgelenk 483-484  
 – Fingergrundgelenke 486  
 – Interphalangealgelenke 486  
 Bewegungsagnosie 1217  
 Bewegungsapparat  
 – aktiver 213  
 – passiver 213  
 Bewegungsbiß 1011  
 Bewegungsempfindung 1230  
 Bewegungsmuskulatur 75  
 Bewegungsprogramm 1182  
 Bewegungsrichtungen 29  
 Bewegungssegment, Wirbelsäule 258  
 Bewegungssinn 1187  
 Bewegungsstörung, EPMS-Läsion 1181  
 Bewegungssystem 213  
 Bewusste Propriozeption 1187  
 Bewusstseinslage 1249  
 Bezeichnung, anatomische 25-26  
 BHS = Blut-Hirn-Schranke 1158  
 Bichat-Fettpfropf 60, 1025  
 Bifurcatio tracheae 534  
 Bifurkationslymphknoten 551  
 Bikuspidalklappe (Valva bicuspidalis) 582  
 Bilaterale Symmetrie 20  
 Bildgebung 120  
 – Angiografie 131  
 – CT = Computertomografie 124  
 – Herz 608  
 – Kontrastmittel 131  
 – koventionelle Röntgendiagnostik 120  
 – Lunge und Pleura 565  
 – MRT = Magnetresonanztomografie 127  
 – nuklearmedizinische Techniken 120  
 – Schnittbildverfahren 124  
 – Sonografie 129  
 Bilirubin 731  
 Billings-Methode 804  
 Bindegewebe 45, 55  
 – elastisches 59  
 – embryonales 58  
 – gallertiges 58  
 – interstitielles 519  
 – kollagenes 58  
 – – locker 58-59  
 – – straff 59  
 – mesenchymales 58-59  
 – retikuläres 58-59  
 Bindegewebschüllen  
 – Skelettmuskulatur 74  
 Bindegewebsknorpel (Faserknorpel) 63  
 Bindegewebsräume 513  
 Bindegewebszellen 55  
 – Dermis 1267  
 Bindehaut 1043  
 Binokuläres Sehen 1208  
 Biologische Plastizität 66  
 Bipolarzelle 1053, 1055  
 – Retina 1212  
 Bitemporale heteronyme Hemianopsie 1214  
 Bläschendrüse 822  
 Blasenentleerungsstörung 769  
 Blasenentzündung 771  
 Blasenkatheter  
 – suprapubischer 769  
 – transurethraler 769, 829  
 Blasenknorpel 67, 69  
 Blasenpunktion 769  
 Blasenprung 809  
 Blastem 219, 295  
 – mesonephrogenes 840  
 – metanephrogenes 840  
 Blastocoel (Blastozystenhöhle) 96  
 Blastomere 95  
 Blastozyste 96  
 Blastozystenhöhle (Blastocoel) 96  
 Blattpapillen 999  
 Bleibende Zähne 1017  
 Blickbewegungen  
 – horizontale 1218  
 – vertikale 1219  
 Blickmotorik 1218  
 Blickrichtungen 1041  
 Blinddarm s. Zäkum 698  
 Blinddarmentzündung s. Appendizitis 700  
 Blinder Fleck 1055, 1208  
 Blobs 1216  
 Blockwirbel 275  
 Blut 156  
 – Gerinnung 161  
 – Serum 159  
 – Zusammensetzung 159  
 Blutbildung (Hämatopoese) 156  
 Blutdruck 146, 750, 760  
 Blutdruckdifferenz, bei Aortenisthmusstenose 620  
 Blutentnahme  
 – arteriell 374  
 – venös 461  
 Blutfluss 140  
 Blutgefäße  
 – Bauch- und Beckenraum  
 – – Entwicklung 867  
 – – Übersicht 853  
 – Wandbau 143  
 Blutgefäßsystem 137  
 Blutgefäßversorgung, Bauch- und Beckenraum (Übersicht) 853  
 Blutgruppenantigene 160  
 Blut-Hirn-Schranke = BHS 1158  
 Bluthochdruck (arterielle Hypertonie) 151  
 Blut-Hoden-Schranke 835  
 Bluthusten 757  
 Blutkreislauf 139  
 Blut-Luft-Schranke 560  
 Blut-Retina-Schranke 1052  
 Blutstillung (Hämostase) 156  
 Blutung  
 – Gehirn 1146  
 – intraabdominell 643, 722  
 – intrazerebral 1151  
 Blutvergiftung 461  
 B-Lymphozyt 171

- BMI = Body-Mass-Index 30  
 BNP = Brain Natriuretic Peptide 587  
 Bochdalek-Blumenkorbchen 1145  
 Bochdalek-Hernie 107, 530  
 Body-Mass-Index = BMI 30  
 Bogenband 480  
 Bogengänge 1073, 1077, 1225, 1227  
 – Sinneszellen 1227  
 Bogenwurzel (Pediculus arcus vertebrae) 242  
 Bone-lining-cells 64  
 Botulinustoxin 73  
 Bouin-Fixans 88  
 Boutons 80  
 Bowman-Drüsen 1032, 1232  
 Bowman-Kapsel = Capsula glomerularis 757  
 Bowman-Membran 1047  
 Boxerstellung 610  
 Boyd-Venen 424  
 Bradykardie 588  
 Brain Natriuretic Peptide = BNP 587  
 Branchialarterien 633  
 Branchialbogen 956  
 Braunes Fettgewebe 60  
 Brechkraftveränderung, Linse 1057  
 Brechzentrum 1098  
 Breischluck, Ösophagus 573  
 Breitenwachstum, Knochen 69  
 Bries s. Thymus 173  
 Brillenhämatom 945  
 Broca-Region 1173  
 Broca-Zentrum 1128, 1257  
 Brodmann-Area 1125  
 Bronchialbaum (Arbor bronchialis) 545-546  
 – Entwicklung 566  
 – Lymphabfluss 535  
 Bronchialkarzinom 547  
 Bronchiektasie 101  
 Bronchiolus(-i) 545  
 – lobularis 541, 545  
 – respiratorius 541, 548  
 – terminalis 541, 545  
 Bronchodilatation 551  
 Bronchokonstriktion 551  
 Bronchosinusitis 1030  
 Bronchoskopie 547, 565  
 Bronchus(-i)  
 – lobaris (Lappenbronchus) 541, 545  
 – principalis (Hauptbronchus) 532-533, 535  
 – segmentalis (Segmentbronchus) 541, 545  
 – tertiärer 545  
 – Topografie 631  
 Bronchuskarzinoid 1279  
 Bruchinhalt, Hernie 298  
 Bruch-Membran 1049, 1052  
 Bruchpforte, Hernie 298  
 Bruchsack, Hernie 298  
 Brücke s. Pons 1099  
 Brücke-Muskel 1051  
 Brückenkerne 1100  
 Brückenvene 1154  
 Brunner-Drüsen 664, 694  
 Brustatmung = Rippenatmung 558  
 Brustbein (Sternum) s. Sternum 280  
 Brustdrüse 1273  
 Brustfell s. Pleura 553  
 Brusthöhle (Cavitas thoracis) 512, 524  
 – Einteilung 527  
 Brustknospenbildung 814  
 Brustkorb = Thorax 277  
 Brustkrebs 814  
 Brustsitus (Situs thoracis) 524, 637, 640, 643-644, 646, 651-659, 664, 681-683, 686-688, 692-693, 696-697, 699, 702, 704-705, 716, 718-719, 722, 725-726, 728-729, 733, 737, 739-742, 744-746  
 Brustwand 277  
 Brustwandmuskulatur 285  
 Brustwirbelsäule  
 – Bewegungsausmaß 259  
 – Röntgenbild 246  
 B-Spermatogonien 833  
 Buccalkardie 588  
 Buccopharyngealmembran (Rachenmembran) 101, 109  
 Büllau-Drainage 556  
 Büllau-Punktion 556  
 Bulbärparalyse 1098  
 Bulboklitoralorgan 796, 798  
 Bulbus(-i)  
 – aortae 572, 620  
 – cordis = Conus arteriosus 613  
 – duodeni 692  
 – oculi 1046  
 – – Bewegung 1039  
 – – Blutgefäße 1051  
 – olfactorius 970, 1232-1233  
 – penis 827  
 – pili 1270  
 – vestibuli 796  
 Bulla ethmoidalis 1028  
 Bündel, internodale 588  
 Bursa(-ae)  
 – muscoli coracobrachialis (subcoracoidea) 441  
 – olecrani 451  
 – omentalis 644  
 – – Entwicklung 658-659  
 – subacromialis 441, 443  
 – subcutaneae 231  
 – subdeltoidea 441, 443  
 – subtendineae 231  
 – subtendinea musculi subscapularis 441  
 – suprapatellaris = Recessus suprapatellaris\* 368-369  
 – synovialis (Schleimbeutel) 231  
 Bursektomie 443  
 Bursitis, Schulter 443  
 Bursitis olecrani 452  
 Bürstensaum 41, 758  
 – Dünndarm 691  
 Bürstenzelle 691  
 Büschelzelle 1232  
 Bypass-Operation 595  
 B-Zellen, Pankreas 739
- C**  
 Caecum (Blinddarm) s. Zäkum 698  
 Cajal-Kern 1097  
 Cajal-Zellen 666  
 Calcaneus (Fersenbein) 394, 402, 404  
 Calcitriol 921  
 Calculus 1011  
 Calices renales 764  
 Caliculus gustatorius 1000  
 Calvaria 933  
 Camera  
 – anterior 1058  
 – posterior 1058  
 – vitrea/postrema 1058  
 Canaliculus(-i)  
 – biliferi (Gallenkanälchen) 727, 729  
 – caroticotympanici 937  
 – cochleae 1072  
 – mastoideus 939  
 – osseae 64  
 – tympanicus 939, 983  
 Canalis(-es)  
 – adductorius 375  
 – analis 705  
 – atrioventricularis (Atrioventrikularkanal) 614  
 – caroticus 937, 1067  
 – carpi (Karpaltunnel) 475  
 – centralis 1142  
 – cervicis 787  
 – condylaris 939  
 – hyaloideus 1059-1060  
 – incisivus 944, 960, 1034  
 – infraorbitalis 944, 974, 1037  
 – inguinalis (Leistenkanal) 307  
 – isthmi 788  
 – mandibulae 944, 1014-1015  
 – musculotubarius 939, 1071  
 – nasolacrimalis 944, 1037  
 – nervi  
 – – facialis 979  
 – – hypoglossi 937, 988  
 – obturatorius 324  
 – – Leitungsbahnen 875  
 – opticus 936, 971, 1037  
 – palatini minores 944  
 – palatinus major 944  
 – pelvis (Beckenkanal = kleines Becken) 320  
 – pericardioperitonealis 106, 108  
 – pterygoideus 939, 979, 1024, 1069  
 – pudendalis (Alcock-Kanal) 334, 874, 875  
 – pyloricus 680  
 – radialis 1012  
 – semicirculares 1072  
 – spiralis cochleae 1072  
 – spiralis modioli 1076  
 – uterovaginalis 846  
 – vertebralis (Wirbelkanal) 242  
 Cannon-Böhm-Punkt 209, 704, 866  
 Capitulum humeri 440, 450  
 Capsula(-ae)  
 – adiposa 752  
 – articularis (Gelenkkapsel) 222  
 – fibrosa glandulae thyroideae 919  
 – fibrosa (renis) 754  
 – glomerularis = Bowman-Kapsel 757  
 – interna 1134, 1135  
 – – Arterien 1150, 1151  
 – lentis 1056  
 – otica 954  
 – subfibrosa, (renis) 754  
 – tonsillaris 183  
 Caput  
 – breve, Musculus biceps femoris 371  
 – costae 279  
 – femoris (Femurkopf/Hüftkopf) 339  
 – humeri 439  
 – longum, Musculus biceps femoris 371  
 – mandibulae 1018  
 – medusae 313, 861, 1282  
 – pancreatis (Pankreaskopf) 735  
 – radii 451  
 – ulnae 473  
 Caput s. Kopf 20, 928  
 Carboxypeptidase 736  
 Cardiodilatin 587  
 Carina  
 – tracheae 534  
 – urethralis vaginae 793  
 Carpus (Handwurzel) 475  
 – Knochenkerne 510  
 – Säulen 475, 482  
 Cartilago(-ines)  
 – alaris major 1026  
 – alaris minor 1027  
 – corniculata 911  
 – costalis 279  
 – cricoidea (Ringknorpel) 910  
 – cuneiformis 911  
 – hypophysealis 954  
 – meatus acustici 1065  
 – parachordalis 954  
 – septi nasi 1027  
 – thyroidea (Schildknorpel) 909  
 – trabecularis 954  
 – triticea 911  
 – tubae auditivae 1071  
 Caruncula  
 – sublingualis 1004, 1008  
 – hymenales 795  
 Cauda  
 – equina 1084  
 – pancreatis (Pankreasschwanz) 735  
 Caudalis, -is, -e 25  
 Caveolae 78  
 Cavitas(-ates)  
 – abdominis 636  
 – coronae 1012  
 – dentis 1012  
 – glenoidalis 433, 439  
 – infraglottica 911  
 – laryngis intermedia 911  
 – nasi 1027  
 – – propria 1027  
 – oris 990  
 – – propria 991, 992  
 – pelvis 636  
 – pericardiaca 513, 604  
 – peritonealis scroti 817

- peritonealis (Peritonealhöhle) 512, 637
- Entwicklung 653
- Mesos 641
- Recessus 642-643
- pleuralis 513, 530, 553
- pulparis 1012
- thoracis (Brusthöhle) 524
- tympani 1066
- uteri 788
- Cavum
  - serosum scroti 317
  - serosum testis 817
  - trigeminale 973
- CCD(= Caput-Collum-Diaphy-  
sen)-Winkel = Kollodiaphy-  
senwinkel 340, 354
- CCT = kraniale Computertomo-  
grafie 1166
- CD4 + -T-Zellen 170
- CD8 + -T-Zellen 170
- CE(Centrum-Erker)-Winkel 355
- Cellulae
  - ethmoidales 1030
  - anteriores 1027
  - mediae 1027
  - posteriores 1027
  - mastoideae 1070
- Cementum 1012
- Centriculus primitivus/commu-  
nis 613
- Centrum
  - ciliospinale 1219
  - tendineum, Projektion 632
  - tendineum perinei 328, 333
  - tendineum, Zwerchfell 287
- Cerclage 787
- Cerebellum s. Kleinhirn 1103
- Cerumen 1065
- Cervix 878
  - dentis 1009
  - uteri 787
  - zyklische Veränderungen 803
- C-Faser 1198
- CFTR = cystic fibrosis transmem-  
brane conductance regulator 53, 738
- CGL = Corpus geniculatum late-  
rale 1115, 1214
- CGM = Corpus geniculatum me-  
diale 1115, 1225
- CGRP = Kalzitinin Gen-ver-  
wandtes Peptid 1172
- Chalazion 1043
- Chassaignac 452
- Cheilognathopalatoschisis 960
- Cheiloschisis 960
- Chemorezeptoren 151, 205, 622
- Chemotaxis 59, 163
- Chiasma
  - crurale 408
  - opticum 971, 1214
  - Schädigung 1285
  - plantare 408
- Choana(-ae) 902, 938, 1027
- Cholelithiasis (Gallensteine) 732
- Cholesterolesterase 736
- Cholesterolsynthese 721
- Cholezystitis (Gallenblasenent-  
zündung) 732-733
- Cholezystokinin 730, 733
- Cholinerges System 1250
- Chologene Diarrhö 1280
- Chondrale Osteogenese 67
- Chondroblast 61
- Chondroitinsulfat 57
- Chondrokranium 953-954
- Chondron 62
- Chondrozyt 61
- Chopart-Gelenk (Articulatio tarsi  
transversa) 403-404
- Chopart-Linie 405
- Chorda(-ae)
  - dorsalis 274, 954
  - tendineae (Sehnenfäden) 581
  - tendineae spuriae 590
  - tympani 939, 979, 1000-  
1001, 1008, 1009, 1066, 1069-  
1070
  - Läsion 1018
- Chordafortsatz 100
- Chordaplatte 101
- Chordom 954
- Chordotomie, anterolaterale 1203
- Chordozentese 115
- Chorea Hungtington 1285
- Chorion 110
- Chorionhöhle 99
- Chorionplatte 111
- Chorionzottenbiopsie 115
- Choroidea 1049, 1051
  - Entwicklung 1060
- Chromophor 1055
- Chronisch entzündliche Darm-  
erkrankung 695
- Chronische Schmerzen 1198
- Chronotropie 598
- Chylus 153
- Chymotrypsin 736
- Chymus (Speisebrei) 691, 680
  - Bildung 689
- Cingulum 1133, 1239
- Circulus
  - arteriosus cerebri 1147
  - arteriosus iridis
  - major 1049
  - minor 1049
- Circumferentia articularis 451,  
473
- Cis-Region, Golgi-Apparat 38
- Cisterna
  - cerebellomedullaris 1140
  - chyli 153, 625, 862
  - interpeduncularis 1102
  - lumbalis 1140
- Clara-Zellen 546
- Claudin 44
- Clavicula (Schlüsselbein) 432
- Climacterium virile 836
- Clitoris (Kitzler) 796
- Clivus 938
- Cloquet-Kanal 1059-1060
- CO = Kohlenmonoxid 1172
- Cochlea 1072, 1075
- Cockett-Venen 424
- Cohnheim-Felderung 78
- Colchizin 40
- Colitis ulcerosa 702
- Colles-Fraktur s. Radiusfraktur 474
- Colliculus(-i)
  - facialis 1100
  - inferiores 1101-1102, 1224-  
1225
  - seminalis 823, 828
  - superior 1101-1102, 1219
- Collum
  - anatomicum 440
  - costae 279
  - femoris (Schenkelhals) 339
  - glandis 826
  - humeri 440
  - radii 451
  - scapulae 433
- Collum s. Hals 20, 878
- Colon (Grimmdarm) s. Kolon 698
  - ascendens 701
  - descendens 701
  - sigmoideum 701
  - transversum 701
- Columna(-ae)
  - anales 706, 708
  - anterior 1087
  - lateralis 1087
  - posterior 1087
  - renales 755
  - rugarum 793
- Commissura(-ae)
  - alba anterior 1089, 1192
  - anterior 1134, 1233
  - epithalamica 1134
  - fornicis 1134
  - habenularum 1134
  - hippocampi 1134
  - labiorum
  - anterior 796
  - posterior 796
  - posterior 1134
- Compartimentum
  - cruris anterior (Extensorenlo-  
ge, Unterschenkel) 420
  - cruris laterale (Fibularis-/Pe-  
roneusloge) 420
  - cruris posterior (Flexorenloge,  
Unterschenkel) 420
- Complexus basalis s. Bruchmem-  
bran 1049
- Computertomografie = CT 124
- Concha(-ae)
  - bullosa 1030
  - nasalis
  - inferior 942, 1028
  - media 1028
  - medius 943
  - superior 943, 1028
- Condylus
  - femoris (Femurkondylen) 339
  - lateralis
  - Femur 356
  - Tibia 357
  - medialis
  - Femur 356
  - Tibia 357
  - occipitalis 255, 931
- Conjugata(-ae) 322
  - diagonalis 322
  - vera/obstetrica 322
- Conjunctiva(-ae)
  - bulbi 1043
  - tarsi 1043
- Connexin 43
- Connexon 43
- Connexus intertendinei 498
- Constrictio
  - bronchoaortica 669
  - cricoidea 668
  - diaphragmatica 669
  - partis thoracicae 669
- pharyngoesophagealis 668,  
904
- phrenica 669
- Contusio cerebri 1140
- Conus
  - arteriosus = Bulbus cordis 577, 613
  - elasticus 913
  - medullaris 1084
- Copula 1002
- Cor s. Herz 569
  - pulmonale 1279
- Corium s. Dermis 1266
- Cornea s. Kornea 1047
- Cornu(-a)
  - ammonis 1238, 1241
  - Schichten 1241
  - anterius (Vorderhorn) 196,  
1086, 1087
  - Entwicklung 1162
  - coccygeum 249
  - inferius 909
  - laterale (Seitenhorn) 196,  
1086, 1087
  - majora ossis hyoideum 880
  - minora ossis hyoideum 880
  - posterius (Hinterhorn) 196,  
1086, 1087
  - Entwicklung 1162
  - sacrale 247
  - superius 909
- Corona(-ae)
  - ciliaris 1048
  - dentis 1009
  - glandis 826
  - mortis 373
  - radiata 800
- Corona-radiata 94
- Corpus(-ora)
  - adiposum buccae 60, 1025
  - adiposum infrapatellare =  
Hoffa-Fettkörper 369
  - adiposum orbitae 1038
  - albicans 801
  - amygdaloideum 1132, 1204,  
1208, 1234, 1237, 1238
  - Läsion 1237
  - callosum (Balken) 1133
  - cavernosum 711
  - clitoridis 796
  - penis 826
  - recti 707, 714
  - ciliare 1048-1050, 1058
  - costae 279
  - femoris (Femurschaft/-dia-  
physe) 339
  - gastricum 680
  - geniculatum
  - laterale = CGL 1115, 1214
  - mediale = CGM 1115, 1225
  - humeri 440
  - linguae 996
  - luteum 800
  - graviditatis 801
  - menstruationis/cyclicum 801
  - mammillare 1091, 1117,  
1238
  - ossis ilii 320
  - ossis ischii 320
  - ossis pubis 320
  - pancreatis (Pankreaskörper) 735
  - penis 825

- pineale s. Epiphyse 1115
  - radii 451, 473
  - rubrum 800
  - sterni 280
  - striatum 1131-1132, 1176
  - tibiae 392
  - trapezoideum 1224
  - ulnae 473
  - uteri 788
  - vertebrae (Wirbelkörper) 241
  - vesicae 768
  - vitreum s. Glaskörper 1059
  - Corpusculum, renale (Nierenkörperchen) 756
  - Cortex
    - cerebelli 1105
    - cerebri s. Großhirnrinde 1122
    - ovarii 783
    - renalis (Nierenrinde) 755
  - Corti-Organ 1074
  - Sinneszellen 1221
  - Corti-Tunnel 1074
  - Costa(-ae) 279-280
  - spuriae 280
  - verae 280
  - Courvoisier-Zeichen 730
  - Cowper-Drüsen 825
  - Coxa
    - valga 340-341, 354
    - vara 340-341
  - Coxarthrose 338, 341, 353-354
  - Cranialis, -is, -e 25
  - Cranium s. Schädel 928
  - CRH 1246
  - Crista(-ae)
    - ampullares 1076-1077
    - frontalis 930, 936
    - galli 936
    - iliaca 320, 383
    - intertrochanterica 340
    - sacralis lateralis 248
    - sacralis medialis 247
    - sacralis mediana 247
    - supraventricularis 576-577
    - terminalis 574
    - tuberculi
      - - majoris 440
      - - minoris 440
    - urethralis 797, 828
  - Crohn, Morbus 695
  - Crosse 377
  - Crus s. Unterschenkel 390
  - Crus(-ra)
    - cerebri 1101, 1102
    - clitoridis 796
    - dextrum 289, 590
    - laterale, Externusaponeurose 299
    - mediale, Externusaponeurose 299
    - osseum commune 1072
    - penis 826
    - sinistrum 289, 590
  - Crusta 767
  - Crusta urothelialis 50
  - CT = Computertomografie 124
  - Herz 611
  - kranial (= CCT) 1165
  - Cubitus valgus 470
  - Culmen 1103
  - Cumulus oophorus 800
  - Cupula 1077, 1227
  - cochleae 1072
  - pleurae (Pleurakuppel) 553, 561
  - Curvatura(-ae)
    - gastrica
      - - major 680
      - - minor 680
    - infrapubica 829
    - prepubica 829
  - Cushing-Syndrom 780
  - Cuspis
    - anterior
      - - valvae atrioventricularis dextra 582
      - - valvae atrioventricularis sinistra 583
    - posterior
      - - valvae atrioventricularis dextra 582
      - - valvae atrioventricularis sinistra 583
    - septalis 582
  - Cuticula dentis 1016
  - Cutis 1261-1262
  - anserina 1270
  - C-Zellen 919
- D**
- Damm (Perineum) 333
  - Dämmerungssehen 1054
  - Dammräume 332
  - Dammregion (Regio perinealis) 331
    - Innervation 335
  - Dammriss 334
  - Dammschnitt (Episiotomie) 334
  - Darkschewitsch-Kern 1097
  - Darmbakterien 698
  - Darmbein (Os ilium) 320
  - Darmbucht 109
    - hintere/Kloake 109
    - vordere/Mundbucht 109
  - Darmdrehung 659-660
  - Darmerkrankung, chronisch entzündliche 695
  - Darmrohr
    - Anlage 653
    - Entwicklung 653
  - Darmstenose 695
  - Darmtonsille s. Appendix vermiformis 185
  - Darmverschluss (Ileus) 79, 640, 693
  - Darmwandnervensystem
    - enterisches 666
  - Darmzotten, Dünndarm 690
  - Darwin-Höckerchen 1063
  - Daumen (Pollex) 476
    - Bewegung 483, 488, 493
    - Muskeln 488, 493
  - Daumenballen (Thenar) 492
  - Daumengrundgelenk (Articulatio metacarpophalangea pollicis) 485
  - Daumensattelgelenk (Articulatio carpometacarpalis pollicis) 483
    - Bewegungen 483-484
  - Deckknochen 954
  - Deckplatte, Wirbelkörper 243
  - Deckzellen 50
  - Decussatio pyramidum 1091, 1173
  - Defäkation 705, 714-715
  - Defloration 795
  - Degenerative Erkrankungen 238
  - Dehnung, Muskel 1189
  - Dehnungsreflex, monosynaptischer 191
  - Dehydroepiandrosteron = DHEAS 779
  - Deiters-Kern 1228
  - Deiters-Stützzellen 1075
  - Dekompensation, kardiale 587
  - Dekorin 57
  - Demyelinisierung, ZNS 1213
  - Dendriten 80
  - Dendritische Zellen 168
  - Dendritischer Becketttyp 764
  - Dens(-tes) 1009
    - caninus (Eckzahn) 1009
    - decidui (Milchzähne) 1016
    - incisivus (Schneidezahn) 1009
    - molaris (Mahlzahn) 1009
    - permanentes 1017
    - premolaris (Backenzahn) 1009
    - serotinus 1017
  - Dens axis 255
  - Dense bodies 77
  - Dentin 1012, 1016
  - Depolarisation 188
  - Depolymerisierung, Zytoskelett 38
  - Deprivation, sensorische 1256
  - Dermatansulfat 57
  - Dermatome 199-200, 273-274
    - Überlappung 200
  - Dermis 1262, 1266
  - Dermomyotom 105
  - Desakkommodation 1048, 1052, 1058
  - Descemet-Membran 1047
  - Descensus ovarii 844
  - Descensus testis 316
  - Deskriptive Anatomie 18
  - Desmale Osteogenese 67
  - Desminfilament 39
  - Desmodont 1016
  - Desmodontium 1013
  - Desmokranium 953-954
  - Desmosom 44
  - Desoxyribonuklease 736
  - Desoxyribonukleinsäure = DNS 36
  - Desquamationsphase 803
  - Deszendierende motorische Bahnen 1179
  - Deszensus
    - Beckenorgane 330
    - Zwerchfell 108
  - Deuteranopie (Grünblindheit) 1211
  - Dexter, -ra, -rum 25
  - Dezidua 110
  - Deziduazellen 803
  - DHEAS = Dehydroepiandrosteron 779
  - Diabetes
    - insipidus
      - - centralis 193, 1245
      - - renalis 759
  - mellitus (Zuckerkrankheit) 592
  - Diagnostik, neurologisch-topische 202
  - Dialyse 841, 1281
  - Diameter 322
    - transversa 323
  - Diaphragma
    - fenestrierte Kapillare 148
    - oris s. Musculus mylohyoideus 881-882, 1002
    - pelvis 327
    - urogenitale 328, 330
  - Diaphragma s. Zwerchfell 287, 528
  - Diaphyse (Knochenschaft) 215
  - Diarrhö, chologene 1280
  - Diarthrose/Articulatio s. Gelenk 220
  - Diastole 137, 599
  - Dickdarm (Intestinum crassum) 696-697
    - Wandbau 664
  - Didymis s. Hoden 817
  - Diencephalon 1111-1112, 1164, 1237
  - Dienzephalonbläschen 1162
  - Differenzialrezeptor 1188
  - Differenzierung, Epithelgewebe 49
  - Diffusion, Lunge 560
  - Diffusionsstörung 561
  - DiGeorge Syndrom 176
  - Digestive Phase 689
  - Digitale Subtraktionsangiografie = DSA 131
  - Digitationes hippocampi 1241
  - Digitus(-i)
    - manus (Finger) 476
    - pedis (Zehen) 397
  - Dihydrotestosteron 817
  - Diktyosome, Golgi-Apparat 38
  - Diktyotän 799
  - DIP-Gelenke = distale Interphalangeal- = Fingerendgelenke 486
  - Diphydentie 1009
  - Diplovenen 965
  - Diplopie 1041
  - Direkte Höhrbahn 1224
  - Discus(-i)
    - articularis 223
    - - Handgelenk 479
    - - Kiefergelenk 1018
    - - Radioulnargelenk 474
    - - Sternoklavikulargelenk 433
    - - intercalares (Glanzstreifen) 76
    - - interpubicus 324
    - - intervertebralis 249
    - - nervi optici 1055, 1208
  - Diskushernie = Diskusprolaps = Bandscheibenvorfall 253, 1199
  - Disseminierte Drüse 50
  - Disse-Raum (Spatium perisino-soideum) 727
  - Dissimilation 275
  - Distale Interphalangealgelenke = DIP- = Fingerendgelenke (Articulationes interphalangeae distales) 486
  - Distaler Tubulus 758



- Distales Handgelenk (Art. me-  
 diocarpalis) 479  
 Distalis, -is, -e 25  
 Distorsion, HWS (Schleudertrau-  
 ma) 257  
 Divertikel  
 – Darm 701  
 – Ösophagus 673  
 Divertikulitis 701  
 Divertikulose 701  
 DNA = deoxyribonucleic acid 36  
 DNES = diffuses neuroendokri-  
 nes System 691  
 Dodd-Venen 424  
 Döderlein-Bakterien 794  
 Dom 185  
 Donder-Unterdruck 514, 557  
 Dopamin 1171, 1246, 1252-  
 1253  
 Dopaminmangel 1178  
 Doppelbilder 1041  
 Dopplersonografie 133  
 Dornfortsatz (Processus spino-  
 sus) 242  
 Dorsalaponeurose 486, 497  
 – Durchtrennung 497  
 Dorsale Pankreasanlage 742  
 Dorsalextension, Hand 481-482  
 Dorsalis, -is, -e 25-26  
 Dorsum  
 – linguae 997  
 – manus (Handrücken) 509  
 – nasi 1026  
 – penis 826  
 – sellae 932, 938  
 Dottergang (Ductus vitellinus,  
 Ductus omphaloentericus)  
 109  
 Dottersack 99  
 – Blutbildung 156  
 – Kreislauf 632  
 Douglas-Raum = Excavatio  
 rectouterina 648, 708  
 Drainageräume (Peritonealhöh-  
 le) 642  
 Drehbeschleunigungen 1227  
 Drehscharniergelenk (Trocho-  
 glymus) 357  
 Drehschwindel 1077  
 Dreiecke, pleurafreie 553, 555  
 Dreiecksbein (Os triquetrum)  
 475  
 Dreiecksschädel (Trigonoceph-  
 alus) 955  
 D-Rezeptor 1188  
 Drittelregel, Gesichtsproportio-  
 nen 952  
 Dromotropie 598  
 Drosselvene 149  
 Druck, intraokulärer 1052, 1058  
 Druckbelastung 579  
 Druckbelastung, Fuß 416  
 Druckempfindung, grobe 1191  
 Druckgradient, Thorax – Abdo-  
 men 670  
 Druckkammern, Fußsohle 416  
 Drucksinn 1187  
 Drucktrabekel, Wirbelkörper  
 243  
 Druckunterschied (Lunge und  
 Umgebung) 557  
 Drumstick 164  
 Drüse  
 – azinös 52  
 – disseminiert 50  
 – einfache 52  
 – endokrin 50  
 – exokrin 50  
 – – apokrin 53  
 – – Ausführungsgang 54  
 – – Charakteristika 51  
 – – ekkrin 53  
 – – Endstück 54  
 – – holokrin 53  
 – – Schaltstück 54  
 – – Sekrettransport 53  
 – – Streifenstück 54  
 – gemischt 52  
 – mukös 53  
 – seromukös (gemischt) 53  
 – serös 53  
 – tubuloalveolär 52  
 – tubuloazinös 52  
 – tubulös 52  
 – zusammengesetzt 52, 54  
 Drüsen, Augenlid 1042  
 Drüsenepithel 50  
 DSA = digitale Subtraktions-  
 angiografie 131  
 Duchenne, Muskeldystrophie 72  
 Duchenne-Hinken 349  
 Ductulus(-i)  
 – biliferi interlobulares 730  
 – efferentes testis 818, 820  
 – prostatici 824  
 Ductus  
 – allantoicus 105  
 – alveolaris 541, 548  
 – arteriosus (Botalli) 141  
 – choledochus 654, 730  
 – cochlearis 1072-1074  
 – cysticus 730  
 – deferens (Samenleiter) 821  
 – ejaculatorius 822-823  
 – endolymphaticus 1072  
 – epididymidis 820  
 – excretorius 822  
 – hepaticus  
 – – communis 725, 730  
 – – dexter 725, 730  
 – – sinister 725, 730  
 – lactiferi 1273  
 – lymphaticus dexter 153, 626  
 – mesonephricus 845  
 – nasolacrimalis 944, 1029,  
 1037, 1046  
 – – Entwicklung 959  
 – omphaloentericus/vitellinus  
 109, 653, 660  
 – pancreaticus (Wirsung-Gang)  
 736, 743  
 – – accessorius 736, 743  
 – papillares 755  
 – paramesonephricus 845  
 – paraurethralis 799  
 – parotideus 991, 1006  
 – perilymphaticus 1072  
 – reuniens 1072  
 – semicircularis 1072-1073,  
 1227  
 – sublinguales minores 1003,  
 1008  
 – sublingualis major 1008  
 – submandibularis 1004, 1008  
 – thoracicus 153, 625, 862  
 – thyroglossalis 923, 997, 1002  
 – utriculosaccularis 1072  
 – venosus (Arantii) 141, 656,  
 735  
 Duftdrüsen 1273  
 Dünndarm (Intestinum tenue)  
 690  
 – Wandbau 664, 690  
 Dünndarmkonvolut 694  
 Dünndarmschleimhaut 690, 696  
 Dünnschliffpräparat 64  
 Duodenum (Zwölffingerdarm)  
 691-693  
 – Gefäße 694  
 – Nerven 694  
 – Retroperitonealisierung 657  
 Duplexsonografie 133  
 – transkranial 1166  
 Dupuytren-Kontraktur 499  
 Dura mater 1137  
 Duraduplikaturen 1139  
 Durchblutung, kapilläre 148  
 Durchblutungsstörung, Innenohr  
 1228  
 Durchleuchtungsbild 121  
 Durchtrittsstellen, Zwerchfell  
 528  
 Dyade 76  
 Dymenorrhö 846  
 Dynein 81  
 Dyneinarme 40  
 Dysmetrie 1111  
 Dysostosis cleidocranialis 435  
 Dysphagie 667, 906, 1282  
 Dysplasie 791  
 Dyspnoe, bei Mitralvitium 583  
 Dystrophin 38, 72  
 Dysurie 771  
 D-Zellen 684  
 – Pankreas 739
- E**
- Ebene, transthorakale 526, 632  
 Ebenen s. Körperebenen 24  
 Ebner-Spüldrüsen 999  
 Echodichte 130  
 Echokardiografie 612  
 – transösophageal = TEE 573,  
 612  
 – transthorakal = TTE 612  
 Eckzahn (Dens caninus) 1009  
 ECL-Zellen 684  
 EC-Zellen 684  
 Edinger-Westphal-Kern 1095  
 EEG = Elektroenzephalogramm  
 1183  
 Effektorhormon 1245  
 Effferenz 190, 197  
 – Informationsleitung 205  
 Ehlers-Danlos-Syndrom 57  
 Eiballen 844  
 Eichel (Glans penis) 826  
 Eierstock s. Ovarium 782  
 Eigenreflex 191  
 Eihäute 110, 115  
 – Zwillinge, eineiig 116  
 – Zwillinge, zweieiig 116  
 Eileiter s. Tuba uterina 785  
 Eileiterschwangerschaft 807  
 Einatmung s. Inspiration 557  
 Einbeinstand 348  
 Eindeckmedium 89  
 Einfache Drüse 52, 54  
 Einfaches Oberflächenepithel 48  
 Einfluss auf Körperbau, Ge-  
 schlecht 34  
 Einflusstauung 527, 558, 604  
 Eingeweide = Innere Organe  
 519  
 Eingeweidemotorik 521  
 Eingeweideschmerz 1197  
 Einheit, motorische 73  
 Einheitsmembran, trilamelläre  
 biologische 41  
 Einstrombahn  
 – linker Ventrikel 577  
 – rechter Ventrikel 577  
 Einteilung, Körperhöhlen 21  
 Eisenhämatoxylin 90  
 Eisprung s. Ovulation 800  
 Eizelle (Oocyte) 94, 799  
 Ejakulat 837  
 Ejakulation 209, 837  
 EKG = Elektrokardiogramm 595,  
 603  
 Ekkrine Drüse 53  
 Ekkrine Schweißdrüsen 1272  
 Ekkrine Sekretion 52  
 Ektoderm 100  
 – Oberflächenektoderm 102  
 Ektomeninx 953  
 Elastase 736  
 Elastika-Färbung 90  
 Elastin, elastische Fasern 57  
 Elastische Fasern 57  
 Elastischer Knorpel 63  
 Elastisches Bindegewebe 59  
 Elektroenzephalogramm = EEG  
 1183  
 Elektrokardiografie 603  
 Elektrokardiografie = EKG, trans-  
 ösophageale = Ösophagus-  
 EKG 573  
 Elektrokardiogramm = EKG 595,  
 602-603  
 Elephantiasis 154  
 Elevation 29, 435  
 Elle (Ulna) 472  
 Ellenbeuge (Fossa cubitalis) 469  
 Ellenbogen  
 – Gefäße 456  
 – Nerven 462  
 – Topografie 466  
 Ellenbogengelenk (Articulatio  
 cubiti) 448-449, 469  
 – Bandapparat 452  
 – Bewegungen 453, 488, 489  
 – Kapsel-Band-Apparat 451  
 – Muskeln 454, 488-489  
 – Röntgenbild 450  
 – Teilgelenke 449  
 Ellipsoidgelenk, Articulatio at-  
 lantooccipitalis 258  
 Embolus 136  
 Embryo, Abfaltung 105  
 Embryoblast 96  
 Embryologie 19, 93  
 Embryonales Bindegewebe 58  
 Embryonalperiode 93  
 Emesis gravidarum 97  
 Eminentia(-ae)  
 – carpalis  
 – – radialis 475  
 – – ulnaris 475  
 – iliopubica 320  
 – intercondylaris 357  
 – mediana 1158, 1245

- Emissarienvenen 965  
 Emotion 1237  
 Enamelum s. Schmelz 1012  
 Enarthrosis (Nussgelenk) 225  
 Encephalon s. Gehirn 1090  
 Enchondrale Ossifikation 67-68  
 Endarterie 139  
 Endharn 750  
 Endhirn 1120  
 Endhirnbläschen 1162  
 Endkern(e) 1095  
 Endoderm 100  
 Endokard 585  
 – valvuläres 580  
 Endokarditis 581  
 – Trikuspidalklappe 582  
 Endokardkissen 614  
 Endokrine Drüse 50  
 Endolymphe 1072-1073, 1223  
 Endolymphraum 1073  
 Endomeninx 953  
 Endometriose 790  
 Endometrium 790  
 – postpartal 810  
 – zyklische Veränderungen 803  
 Endomurales System, Hirnenen 598  
 Endomysium 74, 77  
 Endoneurium 84  
 Endoplasmatisches Retikulum = ER 38  
 Endorphin 1172  
 Endost 63, 219  
 Endothel 45, 143  
 – fenestriertes 757  
 Endotoxine 640  
 Endphalanx 397  
 Endplatte, motorische 73  
 Endstrecke, motorische 1181  
 Endstrombahn 141  
 Endstück 54  
 Engramm 1241  
 Enkephalin 1172, 1208  
 Enkodierung 1254  
 Enophthalmus 208  
 Enterisches Nervensystem 666  
 Enteroendokrine Zellen 684, 702  
 – Dünndarm 691  
 Enterohepatischer Kreislauf 695  
 Enterokinase 735  
 Enterothorax 107  
 Enterozyt 691, 702  
 Entgiftung, Leber 721  
 Entparaffinierung 89  
 Entspannungsphase 600  
 Entwicklung  
 – Hüft- und Oberschenkelknöcheln 353  
 – Knochen 66  
 Entzündung 59  
 – neurogene 1199  
 – Wirkung auf Kapillarwand 147  
 Entzündungsmediatoren 59  
 Enzephalitis 1140  
 – Herpes simplex 1121  
 Enzephalopathie, hepatische 721  
 Eosinophilie 165  
 Eosinophilie/Azidophilie 89  
 Ependym 1161  
 Ependymzelle 82  
 Epiblast 97  
 Epicondylus(-i)  
 – lateralis, Femur 357  
 – lateralis (radialis), humeri 441, 449  
 – medialis, Femur 357  
 – medialis (ulnaris), humeri 441, 449, 488  
 Epidermis 1262-1263  
 Epididymis 819  
 Epidurales Hämatom 1153  
 Epiduralraum 1137  
 Epiglottis (Kehledeckel) 904, 909  
 Epikard 587  
 Epikritische Sensibilität 1186  
 Epimer 273  
 Epimysium 74  
 Epineurium 84  
 Epiorchium 817  
 Epipharynx 902  
 Epiphyse 215, 1115, 1158, 1221  
 Epiphysenfuge 68-69  
 Epiphyseolysis capitis femoris 354  
 Episiotomie (Dammschnitt) 334  
 Epithalamus 1115  
 Epithel  
 – Follikel-assoziiertes, Peyer-Plaques 185  
 – mehrschichtiges 49  
 – respiratorisches 1031  
 Epitheldysplasien 671  
 Epithelgewebe 45-46  
 Epithelium lentis 1057  
 Epithelium mucosae 664  
 Epithelkörperchen s. Nebenschilddrüsen 921  
 Epithelmetaplasie 671  
 Epitympanon 1067  
 EPMS = extrapyramidalmotorisches System 1130, 1180  
 – Störung 1181  
 Epoophoron 847  
 EPSP = erregendes postsynaptisches Potenzial 189  
 ER = Endoplasmatisches Retikulum 38  
 Eradikationstherapie 685  
 Erb-Punkt 608  
 Erbsenbein (Os pisiforme) 475  
 Erektion 836-837  
 Erguss 517  
 – Ellenbogengelenk 451  
 – Kniegelenk 369  
 – Sprunggelenk 399  
 Erkrankungen  
 – degenerative 238  
 – rheumatische 471  
 Eröffnungsperiode 809  
 Eröffnungszone 69  
 Erregungsleitung 188  
 – kontinuierliche 83  
 – saltatorische 83  
 Erregungsleitungssystem 586  
 Erregungsphase  
 – Frau 806  
 – Mann 836  
 Ersatzzahnleiste 1017  
 Erster Schmerz 1198  
 Erythroblast 160  
 Erythropoese 160  
 Erythropoetin 157, 160, 750  
 Eversion 403  
 Excavatio  
 – rectouterina = Douglas-Raum 647, 708, 789, 793  
 – rectovesicalis 647, 708, 768  
 – vesicouterina 647, 768, 789  
 Exokrine Drüse 50  
 Exophthalmus 920  
 Exostosen 253  
 Exozytose 52  
 Expiration (Ausatmung) 558  
 – Thoraxbewegungen 284  
 Extension 29  
 Extensoren  
 – Oberarm 456  
 – Unterarm 490  
 – Unterschenkel 409  
 Extensorenloge, Unterschenkel (Compartimentum cruris anterius) 420  
 Externa 143  
 Externus, -a, -um 25  
 Externusaponeurose 299, 305  
 Extraembryonale Hohlräume 99  
 Extraembryonales Zöliom 99  
 Extragenikulärer Teil 1213  
 Extraglomeruläre Mesangiumzellen (Goomaghtigh-Zellen) 760  
 Extraperitoneal 641  
 Extraperitonealraum, vegetative Plexus 863  
 Extrapyramidalmotorisches System = EPMS 1130, 1180  
 Extratöne 608  
 Extrateringravidität 807  
 Extrazelluläre Matrix 55  
 Extremitas  
 – acromialis 432  
 – sternalis 432  
 – tubaria 783  
 – uterina 783  
 Extremität  
 – obere 430  
 Extremitätenknospe 353  
**F**  
 Fabella 373  
 Facies  
 – anterior (cordis) 572  
 – articularis  
 – – capitis costae 279  
 – – carpalis 474, 479  
 – – tuberculi costae 279  
 – articularis (Gelenkfläche) 221  
 – – anterior, Dens axis 255  
 – – inferior, Atlas 255  
 – – posterior, Dens axis 255  
 – – superior, Atlas 255  
 – auricularis 248, 323  
 – costalis (pulmonis) 539  
 – diaphragmatica  
 – – cordis 572  
 – – hepatis 722-723  
 – – pulmonis 539  
 – dorsalis, Kreuzbein 247  
 – lunata 338  
 – mediastinalis (pulmonis) 539  
 – patellaris 356-357  
 – pelvica 247  
 – poplitea 357  
 – pulmonales 572  
 – sternocostalis 572  
 – symphysealis 320  
 – visceralis hepatis 722-723  
 Fadenpapillen 998  
 Faeces 698  
 F-Aktin/Aktinfilament 38  
 Fallhand 464, 503  
 Fallot-Tetralogie 615  
 Falx  
 – cerebri 1139  
 – inguinalis 309  
 Familienanamnese, positive 592  
 Farbduplexsonografie, transkraniell 1166  
 Farbenblindheit 1211  
 Farbsehen 1054, 1211  
 Färbetechniken, histologische 90  
 Färbung, histologische 89  
 Farnkraut-Muster 804  
 Fascia(-ae)  
 – abdominalis superficialis 317  
 – adhaerens 44, 76  
 – antebrachii 498  
 – axillaris 467  
 – brachii 454  
 – buccopharyngea 899, 901, 1025  
 – cervicalis (Halsfaszie) 879  
 – clavipectoralis 459  
 – clitoridis 796  
 – colli 879  
 – cruris 405  
 – – Spaltung 410  
 – diaphragmatica inferior 530  
 – diaphragmatis pelvis inferior 327  
 – diaphragmatis pelvis superior 327  
 – diaphragmatis urogenitalis inferior = Membrana perinei 328  
 – dorsalis manus 498  
 – endothoracica 286, 553  
 – lata 350  
 – masseterica 899, 1025  
 – occulentes 1158  
 – parotidea 901, 1006, 1025  
 – perinei (superficialis) 331  
 – pelvis 651  
 – – visceralis 708, 768  
 – penis  
 – – profunda 827  
 – – superficialis 827  
 – pharyngobasilaris 905-906  
 – phrenicopleuralis 530, 553  
 – poplitea 386  
 – presacralis 651  
 – rectoprostatica 651  
 – rectovaginalis 709  
 – renalis (Nierenfaszie) 754  
 – spermatica externa 317  
 – spermatica interna 317  
 – superficialis abdominis 306  
 – temporalis 1025  
 – thoracica externa 286  
 – thoracolumbalis 262  
 – transversalis 306, 317  
 – vesicalis 768  
 Fasciculus(-i) 1088  
 – arcuatus 1133, 1225, 1257  
 – cuneatus 1099, 1190  
 – gracilis 1099, 1190  
 – interfascicularis 1089

- lateralis 462
- longitudinales 256
- longitudinalis
- medialis 1097, 1218, 1229, 1249
- posterior 1120
- superior 1133, 1257
- mamillotegmentalis 1120
- mamillothalamicus 1120
- medialis 462
- telencephali 1120
- posterior 462
- proprii (Grundbündel) 1088
- septomarginalis 1089
- telencephalicus medialis 1253
- thalamicus 1177
- Faserknorpel (Bindegewebsknorpel) 61, 63
- Fasern
- elastische 57
- retikuläre 56
- Faserqualitäten, Spinalnerven 198
- Fasersysteme, Großhirn 1132
- Fasertypen, Skelettmuskulatur 75
- Fast-Faser 76
- Faszie 74, 230
- Faszikulationen 1098
- Fazialisknie, äußeres 979
- Fazialisparese 1045, 1069
- periphere 980, 1175
- zentral 1175
- Fechterstellung 610
- Fehlbildungen
- Thoraxwand 296
- Wirbelsäule 274
- Fehlinsubstanz 536
- Feinmotorik 472
- Felderhaut 1261
- Felsenbein (Pars petrosa) 930
- Fraktur 945
- Femoralispuls 307, 374
- Femoral-/Schenkelhernie 307
- Femoropatellargelenk 356
- Femorotibialgelenk 356, 359
- Femorotibialwinkel 387
- Femur 339, 340, 357
- Femurantetorsion 341, 392
- Femurepikondylen 384
- Femurkondylen 357, 384
- Femurkopf
- Blutversorgung 375
- Gefäßversorgung 342
- Fenestra(-ae)
- cochleae 1067, 1072, 1077
- vestibuli 1067, 1069, 1072, 1077
- Fenster
- ovals 1072
- rundes 1072
- Fenster Technik 125
- Fersenbein 394, 396
- Fertilität, Mann 833
- Fetalperiode 93
- feto-plazentarer Kreislauf 111
- Fettgewebe 60
- braunes 60
- weißes 60
- Fettsäuresynthese 721
- Fettstühle (Steatorrhö) 738
- Fibra(-ae)
- arcuatae cerebri 1133
- associationis celencephali 1133
- corticonucleares 1175
- corticospinales 1173
- cunecerebellares 1194
- obliquae 686
- paraventriculohypophysiales 1243
- pontis transversae 1099-1100, 1176
- supraopticohypophysiales 1243
- zonulares 1057
- Fibrillen, Anordnung in hyalinem Knorpel 62
- Fibrillin, elastische Fasern 57
- Fibrillogenese, Kollagenfasern 56
- Fibrin 161
- Fibrinogen 159, 161
- Fibroblast 55
- Fibronektin 57
- Fibrozyt 55
- Fibula (Wadenbein) 391-392, 408
- Fibulaköpfchen 385
- fibularis, -is, -e 26
- Fibularis-/Peroneusgruppe 409-410
- Fibularis-/Peroneusloge (Compartmentum cruris laterale) 420
- Fiederungswinkel 228
- Fila olfactoria 936, 970, 1032, 1034, 1232
- Filamente, Muskulatur 71
- Filamente, Zytoskelett 38
- Filament-Gleit-Theorie 74
- Filamin 38
- Fimbria(-ae)
- hippocampi 1241-1242
- ovarica 785
- tubae 785
- Fimbrin 38
- Finger
- Bandapparat 496
- Bewegungen 485
- Grundgelenke 486
- Gefäße 502
- Hautinnervation 508
- Knochen 476
- Finger-Boden-Abstand 260
- Fingergelenke
- Bewegung 488-489, 493
- Muskeln 488-489, 493
- Fingergrundgelenke (Articulationes metacarpophalangeae, MCP) 485
- Firstkern 1106
- Fischwirbel 243
- Fissura(-ae)
- horizontalis 541, 563, 1103
- interlobares 541
- ligamenti
- teretis 723
- venosi 723
- longitudinalis cerebri 1121
- mediana anterior 1088
- obliqua 541, 563
- orbitalis
- inferior 939, 974, 1015, 1024, 1037, 1038
- superior 936, 969, 973, 1037
- petrotympanica 939, 979
- prima 1103
- pterygomaxillaris 944, 947, 1024
- sphenopetrosa 936, 983, 1070
- sterni congenita 296
- Fistelbildung 695
- Fixationsreflex 1219
- Fixierung 88
- Flagellum (Geißel) 40, 41
- Spermatozoon 834
- flail chest = instabiler Thorax 277
- Flankenatmung 284
- Flehsig-Trakt 1193
- Fleck, blinder 1208
- Flexio, Uterus 788
- Flexion 29
- Flexoren
- Oberarm 454
- Unterarm 487
- Unterschenkel 406-407
- Flexorenloge, Unterschenkel (Compartmentum cruris posterior) 420
- Flexorreflex 192
- polysynaptischer 192
- Flexura(-ae)
- anorectalis 328
- cervicalis 1162
- coli
- dextra 701
- sinistra 701, 866
- duodeni superior 692
- duodenojejunalis 692, 695
- laterales 705
- mesencephalica 1162
- perinealis 705
- sacralis 705
- Flimmerepithel 1031
- Flimmerzellen 786
- Flügelgaumengrube s. Fossa pterygopalatina 1023
- Flügelplatte 1161
- Flüssigkeit, seröse 517
- Flüssigkeitsfilms, präkornealer 1044
- Flüstersprache (Stimmritze) 912
- fMRT = funktionelle Magnetresonanztomografie 1169
- Foetor, hepaticus 721
- Foetor ex ore 906
- Fokalkontakt 44
- Folgebewegungen 1219
- Folium 1103
- Folium(-a) cerebelli 1103
- Folliculus(-i)
- lymphatici aggregati = Noduli lymphoidei aggregati 695
- ovarii 783
- Follikel
- Entwicklungsstadien (Übersicht) 800
- primärer 176
- sekundärer 176
- Follikel-assoziertes Epithel 185
- Follikelatresie 800
- Follikel epithel 799
- Follikelphase 803
- Follikelreifung 799
- hormonelle Steuerung 802
- Follikelstimulierendes Hormon = FSH 802, 1246
- Follitropin 802, 1246
- Folsäure, Gabe in der Schwangerschaft 275
- Folsäure-Gabe 1159
- Fontana-Raum 1059
- Fontanelle(n) 955
- Fonticulus
- anterior 956
- mastoideus 956
- posterior 956
- sphenoidalis 956
- Foramen(-ina)
- apicis dentis 1012
- caecum 923, 997
- ethmoidale
- anterius 1037
- posterius 974, 1037
- frontale 930
- infraorbitale 944, 953, 974, 977, 1037
- infrapiriforme 351, 373, 381, 385
- interventriculare 614
- interventricularia (Monro) 1144
- ischiadicum
- majus 351, 875
- minus 875
- jugulare 937, 983, 985, 988
- lacerum 937, 979, 1069
- magnum 937, 988
- mandibulae 975, 1014
- mastoideum 939
- mentale 944, 953, 975, 977
- nutritium 218
- nutriticum, Wirbelkörper 243
- obturatum 319-320, 351
- Form 321
- omentale 644
- ovale 141-142, 615, 936, 975
- persistierendes 616
- palatinum(-a)
- majus 944, 1025
- minores 1025
- minus 944
- papillaria 755
- primum 615
- rotundum 936, 974, 1024
- sacralia anteriora 247
- sacralia posteriora 247
- sphenopalatinum 944, 1025
- spinosum 936, 975
- stylo mastoideum 939, 979
- supraorbitale 930, 947, 953, 977, 1037
- suprapiriforme 351, 373, 385
- transversarium 243
- Atlas 255
- venae cavae 530
- vertebrale (Wirbelloch) 242
- zygomaticofaciale 1037
- zygomatico-orbitale 1037
- zygomaticotemporale 1037
- Forceps
- major 1134
- minor 1134
- Formatio reticularis = FR 1096-1097, 1172, 1179, 1203-1204, 1233
- Funktionskreise 1249
- paramediane pontine = PPRF 1218
- Zellgruppen 1251

- Fornix(-ices) 1120, 1239  
 – conjunctivae 1043  
 – humeri 433  
 – pharyngis 902  
 – vaginae 793  
 – vestibuli 991  
 Fossa(-ae)  
 – acetabuli 338  
 – axillaris (Achselhöhle) 467  
 – canina 953  
 – coronoidea 450  
 – cranii  
 – – anterior 936  
 – – media 936, 938  
 – – posterior 937-938  
 – cubitalis (Ellenbeuge) 468-469  
 – glandulae lacrimalis 1044  
 – hypophysialis 932, 938  
 – iliaca 320  
 – incisiva 944  
 – infratemporalis 947, 1022-1023  
 – inguinalis lateralis 309  
 – inguinalis medialis 309  
 – intercondylaris 357  
 – interpeduncularis 1102  
 – ischioanalis 333  
 – jugularis 893  
 – lacrimalis 1045  
 – lumbalis 751  
 – mandibularis 1018  
 – navicularis urethrae 829  
 – olecrani 450  
 – ovalis 574  
 – ovarica 783  
 – paravesicalis 768  
 – poplitea 386  
 – pterygopalatina 947, 1023-1024  
 – radialis 450  
 – retromandibularis 1006  
 – rhomboidea (Rautengrube) 1091  
 – supravesicalis 309  
 – temporalis 947, 1022  
 – tonsillaris 183  
 – trochanterica 340  
 – vesicae biliaris 723, 732  
 Fossula(-ae), hyaloidea 1056  
 Fovea(-ae)  
 – articularis 451  
 – capitis femoris 339  
 – centralis 1055, 1211  
 – – kortikale Repräsentation 1216  
 – costalis  
 – – inferior 245  
 – – processus transversus 245  
 – – superior 245  
 – dentis 255  
 – radialis (Tabatière) 509  
 Foveola(-ae)  
 – gastricae 682  
 – granulares 1145  
 FR = Formatio reticularis 1096  
 Fraktur 65  
 – Acetabulum 326  
 – Atlas 257  
 – Beckenringfraktur 324  
 – Bennett 483  
 – Calcaneus 394  
 – Clavicula 436  
 – Dens axis 257  
 – Felsenbein 945  
 – Femur 341  
 – Femur, suprakondylar 386  
 – Humerus, distal 464  
 – Humerus, subkapital 446  
 – Malleolarfraktur 400  
 – Malleolus medialis 427  
 – Oberarm 464  
 – offene 392  
 – Os scapuloideum 475  
 – Radius 474  
 – Rippenserienfraktur 277  
 – Schenkelhals 341, 348  
 – Sinterungsfraktur 243  
 – Tibia 392  
 – Ulna 473  
 – Wirbelkörper 241  
 Frankenhäuser-Ganglion 208, 784  
 Freie Bindegewebszellen 55  
 Freie Nervenendigung 1199  
 Fremdreiflex 192  
 Frenulum  
 – clitoridis 795  
 – labii  
 – – inferioris 991  
 – – superioris 991  
 – labiorum vulvae 796  
 – linguae 997  
 – preputii 826  
 Froment-Zeichen 506  
 Frontalebene 24  
 Frontales Augenfeld 1128, 1173  
 frontalis, -is, -e 25  
 Frontallappen 1121  
 Fruchtblase 809  
 Fruchtwalze 809  
 Frühentwicklung 93  
 Frühgeburt, Lungenreifung 549  
 Frühschwangerschaft 807  
 Fruktose 822  
 Fruktose, Ejakulat 837  
 FSH = Follikelstimulierendes Hormon 802, 835, 1246  
 Führungslinie 808  
 Füllungsphase 600  
 Funduplicatio nach Nissen 670  
 Fundoskopie 1055-1056  
 Fundus  
 – gastricus 680  
 – oculi 1055  
 – uteri 788  
 – vesicae 768  
 Fundusvarizen 1282  
 Funiculus(-i) 1088  
 – anterolateralis (Vorderseitenstrang) 1088  
 – anterior 1088  
 – lateralis 1088  
 – posterior s. Hinterstrang 1088, 1189  
 – spermaticus (Samenstrang) 307  
 – – Hüllen 317  
 Funktionalis s. Stratum functionale 790  
 funktionelle, Anatomie 18  
 Funktionelle Herzgeräusche 608  
 Funktionelle Systeme, ZNS 1171  
 funktionelles Synzytium 43  
 Funktionsprüfungen 22  
 Furosemid 759  
 Fuß (Pes) 390  
 – Arterien 422  
 – Bandapparat 399  
 – Gefäßversorgung 421  
 – Gewölbekonstruktion 415  
 – Innervation 425  
 – Lastübertragung 415  
 – Muskulatur 410  
 Fußabdruck (Podogramm) 416  
 Fußgewölbe 417  
 – Aufbau 417  
 – Bandsicherung 417  
 – Muskelsicherung 418  
 Fußknochen (Ossa pedis) 393-394  
 Fußmuskeln 410  
 – dorsale 412  
 – plantare 412, 413-414  
 Fußpuls, Palpation 423  
 Fußskelett 394  
 Fußwurzel (Tarsus) 393, 396  
 Fußwurzelgelenke 404
- ## G
- GABA = Gammaaminobuttersäure 194, 1171, 1182  
 Gabelrippen 296  
 Gaenslen-Zeichen 486  
 GAGs = Glykosaminoglykane 57  
 G-Aktin = globuläres Aktin-Monomer 38  
 Galea aponeurotica 948  
 Galen-Vene 1155  
 Galle  
 – Abfluss 730  
 – Konzentration 732  
 – Rückstau 730  
 – Veränderung 732  
 – Zusammensetzung 731  
 Gallenblase (Vesica biliaris) 729, 731  
 – Entwicklung 734  
 – Gefäße 734  
 – Nerven 734  
 – Wandbau 732  
 Gallenblasenentzündung (Cholezystitis) 732-733  
 Gallenfarbstoffe 731  
 Gallengangsteine (Cholangiolithiasis) 730  
 Gallenkolik 730  
 Gallensäuren 731  
 – Resorption 695  
 Gallensteine (Cholelithiasis) 732  
 Gallenwege 729  
 – Entwicklung 734  
 – intrahepatisch 729  
 gallertiges Bindegewebe 58  
 Gallesekretionsstörung 721  
 GALT = gut associated lymphoid tissue 182, 184  
 Gammaaminobuttersäure = GABA 194, 1171  
 Gang 348, 406  
 Ganglien  
 – Grenzstrang 206-207  
 – Hirnnerven 203, 970  
 – parasympathische, Kopf 208  
 – paravertebrale 207, 865  
 – prävertebrale 207  
 – Spinalganglien 198  
 – vegetative, Extraperitonealraum 863  
 Ganglien hügel 1164  
 Ganglienzelle 1053  
 – Retina 1055, 1212  
 Ganglion(-ia)  
 – aorticorenalia 764, 767, 819, 865  
 – cervicale  
 – – inferius 207, 893  
 – – medium 207, 893  
 – – superius 207, 892, 1221  
 – cervicothoracicum = Ganglion stellatum 893  
 – ciliare 209, 970, 1038, 1048  
 – cochleare 982  
 – coeliaca 207, 742, 781, 819, 865  
 – geniculi 970, 1069  
 – impar 207  
 – inferius  
 – – nervi glossopharyngei 970, 983, 1001  
 – – nervi vagi 970, 986, 1001  
 – intramurales 88  
 – jugulare 970  
 – lumbalia 207, 864  
 – mesentericum  
 – – inferius 208, 704, 865  
 – – superius 208, 704, 865  
 – nodosum 970  
 – oticum 209, 975, 982-983, 1023  
 – pelvica 208, 792, 873  
 – pterygopalatinum 209, 979, 1023, 1069  
 – sacralia 207, 873  
 – spinale (Spinalganglion) 198  
 – spirale cochleae 970, 982, 1075, 1221  
 – stellatum = Ganglion cervicothoracicum 207, 893  
 – submandibulare 209, 1008  
 – superius 985  
 – – nervi glossopharyngei 970, 983  
 – – nervi vagi 970  
 – thoracica 207  
 – trigeminale 970, 973, 1195  
 – tympanicum 970  
 – vestibulare 970, 1073, 1079, 1226, 1228  
 Gangrän, Darmwand 299  
 Gänsehaut 1270  
 Gap Junction 43  
 Gartner-Gang 847  
 Gasaustausch 538, 560  
 Gasser-Ganglion 970, 1195  
 Gaster s. Magen 680  
 Gastrale Phase 689  
 Gastritis 685  
 Gastrointestinaltrakt  
 – oberer 692  
 – unterer 695  
 Gastrulation 100  
 Gaumen 991-992  
 – Entwicklung 995  
 – Gefäße 994  
 – harter (Palatum durum) 993  
 – Innervation 994  
 – Muskulatur 994  
 – Nerven 994  
 – weicher (Palatum molle) 993  
 Gaumenanlage 960  
 Gaumenbein 942  
 Gaumenbögen 904



- Gaumenmandeln (Tonsillae palatinae) 183  
 Gaumensegel 904, 993  
 Gaumenspalte 995  
 Gaumenwülste 995  
 Gebärmutter s. Uterus 787  
 Gebiss 1009  
 Geburt 808  
 – Kreislaufumstellung 142  
 Geburtsbeginn 809  
 Geburtsunmöglichkeit 808  
 Gedächtnis 1253  
 – deklaratives (explizites) 1255  
 – episodisches 1255  
 – nicht deklaratives (implizites) 1256  
 – semantisches 1255  
 – sensorisches 1254  
 Gedächtnisformen 1254  
 Gedächtnisspur 1241  
 Gedächtniszelle 169  
 Gefäße, Wandbau 144  
 Gefäß-Nerven-Strang, Hals 899  
 Gefäß-Nerven-Straße(n)  
 – Becken (Übersicht) 875  
 – dorsale interossäre 503  
 – Oberarm 463-464  
 – palmare ossäre 504  
 – radiale 503  
 – ulnare 506  
 – Unterarm (Übersicht) 503  
 – Unterschenkel 406, 420  
 Gefäßplexus, Haut 1268  
 Gefäßsystem 137  
 Gefäßzusammenschluss (Anastomose) 139  
 Geflechtartiges Bindegewebe 59  
 Geflechtknochen 65  
 Geflechtknochen 65  
 Geflechtschicht 1266  
 Gegenfarbentheorie, Farbsehen 1211  
 Gegenstromprinzip 759, 763  
 Gehirn 195, 1090  
 – Entwicklung 1162-1163  
 – Gefäße 1146  
 – Venen 1154  
 Gehirngröße 1090  
 Gehörgang, äußerer 1064  
 Gehörgangspalte 1080  
 Gehörgangspülung 1064  
 Gehörknöchelchen 1068, 1078  
 Geißel (Flagellum) 41  
 – Spermatozoon 834  
 Gelber Fleck 1055  
 Gelbkörper 800  
 Gelbkörperhormon s. Progesteron 801-802  
 Gelenk 220  
 – Bewegungsmöglichkeiten 225  
 – dreiachsrig 225  
 – ebenes (Articulatio plana) 225  
 – echtes (Articulatio/Diarthrose) 220  
 – Eigelk (Articulatio ellipsoidea) 224  
 – einachsrig 224  
 – Hilfsstrukturen 223  
 – Kondylengelenk (Articulatio bicondylaris) 224  
 – Kugelgelenk (Articulatio sphaeroidea) 225  
 – Nussgelenk (Enarthrosis) 225  
 – Rad-/Zapfengelenk (Articulatio trochoidea) 224  
 – Sattelgelenk (Articulatio sellaris) 224  
 – Scharniergelenk (Ginglymus) 224  
 – straffes (Amphiarthrosis) 225  
 – Walzengelenk (Articulatio cylindrica) 224  
 – zweiachsrig 224  
 Gelenkbewegung 1189  
 Gelenkerguss 222  
 Gelenkfläche (Facies articularis) 221  
 Gelenkformen 224  
 Gelenkfortsatz (Processus articularis) 242  
 Gelenkhemmung 226  
 – oberes Sprunggelenk 400  
 Gelenkkapsel 222  
 Gelenkknorpel 62  
 Gelenkmaus 373  
 Gelenkspalt 222  
 – radiologischer 122  
 Gelenkstellung 1189  
 Gemischte Drüse 52-53  
 Generallamelle 65  
 Geniculum canalis facialis 1069  
 Genikulärer Teil 1213  
 Genitale  
 – Entwicklung 842, 848, 849  
 – männliches 816  
 – – äußeres 825  
 – – inneres 816  
 – weibliches 782  
 – – äußeres 795  
 – – inneres 782  
 – – Kindheit 813  
 – – postnatale Entwicklung 813  
 – – Pubertät 813  
 Genitalfalten 849  
 Genitalhöcker 848-849  
 Genitalleiste 840, 842  
 Genitalwege, Entwicklung 844  
 Genitalwülste 848-849  
 Gennari-Streifen 1124, 1215-1216  
 Genu  
 – recurvatum 370  
 – valgum (X-Bein) 387-388  
 – varum (O-Bein) 387-388  
 GER = glattes Endoplasmatisches Retikulum 38  
 Gerinnungskaskade 161  
 Gerstenkorn 1043  
 Geruch, bewusste Wahrnehmung 1234  
 Geschlechtsdimorphismus 34  
 Geschlechtsdrüsen, akzessorische  
 – Entwicklung 847  
 – Mann 822  
 Geschmacksbahn 1235-1236  
 Geschmackskern 1236  
 Geschmacksknospen 1000, 1234, 1235  
 Geschmackorgan (Organum gustus) 1000  
 Geschmacksqualitäten 1000, 1234  
 Geschmacksrezeptoren 1234  
 Geschwindigkeitsrezeptor 1188  
 Gesicht  
 – Entwicklung 959  
 – Gefäße 951  
 – knöcherne Grundlage 947  
 – Nerven 951  
 – Regionen 952  
 Gesichtsfeld 1208-1209  
 Gesichtsfeldausfall 1285  
 Gesichtsfaktur 946  
 Gesichtshaut, Spaltlinien 951  
 Gesichtspportionen 952  
 Gesichtszug, tiefe seitliche 1022  
 Gesichtsschädel 940  
 – Verstärkungspfeiler 945, 946  
 Gesichtsstrahlung 951, 979  
 Gesichtswülste 959  
 Gestalt, allgemeine Bedeutung 18  
 Gewebe 45  
 – bradythropes 146  
 Gewölbekonstruktion, Fuß 415  
 GFAP = Glial Fibrillary Acidic Protein 39, 82  
 GH = growth hormone 1246  
 GHRH 1246  
 Giebelkern 1106  
 Gieson, van 90  
 Gingiva 991, 1013-1014  
 – Nerven 1015  
 Ginglymus (Scharniergelenk) 224  
 Glabella 930, 947, 952  
 Glandotropes Hormon 1246  
 Glandula(-ae)  
 – anales (Proktodealdrüsen) 707  
 – buccales 991, 1006  
 – bulbourethrales (Cowper-Drüsen) 825  
 – cardiacae (Kardiadrüsen) 684  
 – ceruminosae 1065  
 – cervicales uteri 790  
 – ciliares 1042  
 – cutis 1271  
 – duodenales (Brunner-Drüsen) 664  
 – gastricae 664  
 – gasteroepitricae 999  
 – labiales 991, 1006  
 – lacrimalis 1044  
 – lingualis anterior 999  
 – mammae 1273  
 – mucosae intestinales 664  
 – nasales 1032  
 – oesophageae 664, 672  
 – olfactoriae 1032  
 – palatinae 993, 1006  
 – parathyroideae s. Nebenschilddrüsen 921  
 – parotidea 1006  
 – – accessoria 1006  
 – pinealis s. Epiphyse 1115  
 – pituitaria 1244  
 – preputiales 826  
 – pyloricae (Pylorusdrüsen) 684  
 – radialis linguae 1000  
 – salivariae 1005  
 – – majores 1006  
 – – minores 1006  
 – sebaceae 1042  
 – – holocrinae 1271  
 – seminalis 822  
 – sublingualis 1004, 1006, 1008  
 – submandibularis 1006, 1008  
 – submucosae duodeni 694  
 – sudoriferae 1272  
 – suprarenalis s. Nebenniere 778  
 – tarsales 1042  
 – thyroidea s. Schilddrüse 919  
 – urethrales 799, 830  
 – uterinae 790  
 – vesiculosa (Bläschendrüse) 822  
 – vestibulares majores = Bartholin-Drüsen 795  
 – vestibulares minores 795  
 Glans  
 – clitoridis 796  
 – penis (Eichel) 826  
 Glanzstreifen (Disci intercalares) 76  
 Glaser-Spalte 939  
 Glasknochenkrankheit (Osteogenesis imperfecta) 57  
 Glaskörper 1058-1059  
 Glaskörperraum 1058  
 Glatte Muskulatur 77  
 Glattes Endoplasmatisches Retikulum = rER/sER 38  
 Glaukom 1059  
 Gleichgewicht 1079  
 – Aufrechterhaltung 1229  
 Gleichgewichtsbahn 1228  
 Gleichgewichtsorgan 1062-1063, 1076  
 Gleichgewichtssystem 1225  
 Glia, Retina 1209  
 Gliofilament 39  
 Gliagrenzmembran 1137  
 Gliascheide 83  
 Gliazelle/Supportzelle 82  
 Glied s. Penis 825  
 Gliedertaxe 471  
 Gliederung, segmentale 105  
 Glioblast 1161  
 Glioblastom 82  
 Glisson-Kapsel (Tunica fibrosa) 724  
 Glisson-Trias 726, 730  
 Globuline 159  
 Globus pallidus 1131-1132, 1176  
 – Entwicklung 1164  
 – externus 1178  
 – internus 1178  
 Glockenstadium 1016  
 Glomera aortica 622  
 Glomerulonephritis 757  
 Glomerulus(-i) 756  
 Glomus caroticum 884  
 Glottis 911  
 Glottisödem 912  
 Glukagon 739  
 Glukokortikoide 778-779  
 Glutamat 194, 1171, 1212, 1256  
 Glutealmuskeln 347  
 Glykogeneinlagerung, Vagina 794  
 Glykogengehalt, Vaginalepithel 804  
 Glykogensynthese 721  
 Glykokalyx 41, 757  
 Glykoproteine, adhäsive 57  
 Glykosaminoglykane = GAGs 57  
 Glycerin 194, 1171, 1182

- GnRH = Gonadotropin releasing Hormon 802, 1246  
 Goldenhar-Syndrom 958  
 Goldner 90  
 Golfellenbogen 487  
 Golgi-Apparat 38  
 Golgi-Organ 1188-1189  
 Golgi-Zelle 81, 1105  
 Gomori 91  
 Gompheis 220, 1009  
 Gonadenanlage 842  
 Gonadoliberin 802, 1246  
 Gonadotropin releasing Hormon 802  
 Gonadotropine 802, 814  
 Gonarthrose 356, 360  
 Goodpasture-Syndrom 757  
 Goormaghtigh-Zellen 760  
 Gower-Trakt 1193  
 Graaf-Follikel 800  
 Granula  
 – basophiler Granulozyt 166  
 – eosinophiler Granulozyt 165  
 – Monozyt 167  
 – neutrophiler Granulozyt 164  
 – Thrombozyt 161, 164  
 Granulärer Kortex 1123  
 Granulationes arachnoideales 1145  
 Granulationsgewebe 59  
 Granulosaluteinzellen 800  
 Granulosazellen 800  
 Granulozyt 163  
 – basophiler 166  
 – eosinophiler 165  
 – neutrophiler 163  
 – segmentkerniger 164  
 – stabkerniger 164  
 Graue Substanz (Substantia grisea), Rückenmark 194, 1086  
 Grauer Star 1057  
 Graviditas s. Schwangerschaft 806  
 GRAY-I/II-Synapse 86  
 Greiffunktion 471, 485  
 – Füße 390  
 Greifhand 471, 483, 495  
 Grenzlinie, Gelenkknorpel 63  
 Grenzstrang (Truncus sympathicus) 206, 628  
 – Bauchraum 864  
 Grenzstrangganglien 88, 206, 628  
 Griffelfortsatz 930  
 Grimassieren 1285  
 Grimmdarm s. Kolon 698  
 Großes Netz 646  
 Großhirn 1120  
 – Fasersysteme 1132  
 – Lappen 1121  
 Großhirnrinde (Cortex cerebri) 1122  
 Großzehe (Hallux) 397  
 Großzehenloge 413  
 Grünblindheit (Deuteranopie) 1211  
 Grundbündel (Fasciculi proprii) 1088  
 Grundphalanx 397  
 Grundplatte 1161  
 Grüner Star 1059  
 Grünholzfraktur 451  
 Gruppe-Ia-Faser 1189  
 Gruppe-II-Faser 1189  
 Gubernaculum 316, 849  
 – testis 817, 843  
 Gustatorisches System 1234  
 Guyon-Loge 506  
 Gynäkomastie 1274  
 Gyros(-i)  
 – cinguli 1238  
 – dentatus 1238, 1241  
 – – Schichten 1242  
 – parahippocampalis 1241  
 – postcentralis 1121  
 – precentralis 1121  
 – transversa 1129  
 G-Zellen 684
- H**
- Haare (Pili) 1270  
 Haarfollikelrezeptoren 1188  
 Haarkolben 1270  
 Haarmatrix 1270  
 Haarpapille 1270  
 Haarschaft 1270  
 Haarwechsel 1270  
 Haarzellen  
 – äußere 1079, 1222  
 – – effente Innervation 1223  
 – Corti-Organ 1221, 1222  
 – Innenohr 1075  
 – innere 1222  
 – Rezeptorpotenzial 1223  
 Haarzwiebel 1270  
 Habenua 1115  
 Habituation 1256  
 Hackenfußstellung 425  
 Haftkomplex 46  
 Haftkontakt (Adhäsionskontakt) 44  
 Haftstiel 99  
 Haftzotte 112  
 Hagelkorn 1043  
 Hagen-Poiseuille-Gesetz 146  
 Hakenbein (Os hamatum) 475  
 Hakenmagen 681  
 HAL = hintere Axillarlinie (Linea axillaris posterior) 294  
 Halbwirbel 275  
 Haller-Dreifuß 854  
 Haller-Schicht 1049  
 Hallux (Großzehe) 397  
 Hallux valgus 419  
 Hals (Collum) 20, 878, 893  
 – Begrenzungen 878  
 – Faszienräume 899  
 – Faszienverhältnisse 879  
 – Gefäße 883  
 – Muskulatur 880  
 – Nerven 888  
 Halsdreiecke 894  
 Halsfaszie 879  
 Halsfistel, laterale 958  
 Halslymphknoten 888  
 Halsmuskulatur 883  
 Halsregionen 894  
 Halsrippe 276, 296  
 Halswirbelsäule  
 – Bewegungsmaß 259  
 – Röntgenbild 244  
 Halszyste, laterale 958  
 Haltemuskulatur 75  
 Hämarthros 222  
 Hämatin 1282  
 Hämatom  
 – epidurales 1153  
 – retroplazentares 809  
 – subdurales = SDH 1155  
 Hämatopoese 156, 158  
 Hämatotympanon 945  
 Hämaturie 770  
 Hammer s. Malleus 1068  
 Hammerfinger 497  
 Hämoglobin, fetales = HbF 141  
 Hämoglobin = Hb 159  
 Hämoptysen 547, 757  
 Hämorrhoidalleiden 712  
 Hämorrhoiden 712  
 – innere 861  
 Hämostase 156, 160  
 Hand 471  
 – Bandapparat 480  
 – Bauprinzip 471  
 – Entwicklung 510  
 – Gefäße 500, 502  
 – Gelenke 478  
 – Hautinnervation 507-508  
 – Knochen 475  
 – Muskeln 492  
 – Nerven 503  
 – Röntgenbild 474  
 – Sehnscheiden 495  
 – Topografie 509  
 – Wachstumsfugen 510  
 Handchirurgie 471  
 Handfläche (Palma manus) 509  
 Handflächenregel 31  
 – Körperoberfläche 31  
 Handgelenk(e)  
 – Bandapparat 479  
 – Bewegungen 481-482, 488-489  
 – distales (Art. mediocarpalis) 479  
 – Muskeln 487-491  
 – – Extensoren 489  
 – – Flexoren 488  
 – proximales (Art. radiocarpalis) 479  
 Handmuskulatur 494  
 Handrücken (Dorsum manus) 509  
 Handskelett 473, 475  
 Handwurzel (Carpus) 475  
 – Säulen 475  
 Harnapparat 750  
 – Entwicklung 839  
 Harnblase (Vesica urinaria) 768-769  
 – Entwicklung 841  
 – Kontinenz 772  
 – Mechanismen für Verschluss und Entleerung 772  
 – Nerven 771  
 – Wandbau 770  
 Harnblasenaktivität 772  
 Harnblasenkarzinom 770  
 Harnblasenpunktion 769  
 Harndrang 772  
 Harnfiltersystem 757  
 Harninkontinenz 773  
 Harnkonzentrierung 757, 759  
 Harnleiter s. Ureter 765  
 Harnröhre  
 – männliche s. Urethra masculina 828  
 – weibliche s. Urethra feminina 797  
 Harnsamenröhre 828  
 Harnstau 766, 841  
 Harnverhalt 769  
 Harnwege, ableitende 764  
 – Entwicklung 841  
 Harnwegsinfekt = HWI 771  
 Harter Gaumen 993  
 Hartschubstanzen, Zahn 1012  
 Hasner-Klappe 1029, 1046  
 Hassall-Körperchen 174  
 Haube 1091  
 Hauptblickrichtungen 1041  
 Hauptbronchus 532, 535  
 Hauptdrüsen (Glandulae gastricae) 684  
 Hauptebenen 24  
 Hauptsprachbereich 1221  
 Hauptstück 757  
 Hauptzellen  
 – Magen 684  
 – Nebenschilddrüse 921  
 – Niere 759  
 Haustren 701  
 Haut 1260, 1262  
 – Gefäße 1268  
 – Nerven 1269  
 – Schichten 1261  
 Hautanhangsgebilde 1270  
 Hautfaltenasymmetrie 355  
 Hautfarbe 1265  
 Hautinnervation  
 – Arm 466  
 – Hand 508  
 – Unterarm 507  
 Hautrezeptor(en) 1187, 1268  
 Hautschmerz 1197  
 Hautschnitt 1267  
 Hautspaltlinien 1267  
 Hautvenen  
 – Arm 460  
 – Bein 423  
 Havers-Blutgefäß 65  
 Havers-Kanal 65  
 Havers-System/Osteon 65  
 Hb = Hämoglobin 159  
 HbF = fetales Hämoglobin 141  
 HCG = humanes Choriongonadotropin 97, 801, 807  
 H. E. = Hämatoxylin, Eisen 90  
 HE = Hounsfield-Einheit 125  
 Head-Zone 202  
 Heister-Klappe 730  
 Helicotrema 1072  
 Helix 1063  
 Hemeralopie (Nachtblindheit) 1212  
 Hemianopsie  
 – bitemporale, heteronyme 1214  
 – homonyme 1214  
 – nasale ipsilaterale 1215  
 Hemiarthrose 324  
 Hemiballismus 1120, 1285  
 Hemisphäre  
 – Großhirn 1121  
 – Kleinhirn 1103  
 Hemmung, laterale 190  
 Henle-Schleife (Ansa nephroni) 759  
 Hepar s. Leber 721  
 Heparansulfat 57  
 Heparin 166  
 Hepatische Enzephalopathie 721

- Hepatobiliäres System 721  
Hepatopankreatischer Ring 655, 734, 742  
Hepatozyt 727  
Hering-Breuer-Reflex 552  
Hering-Kanälchen 729  
Hernie  
– Bochdalek 107  
– epigastrische 304  
– innere 642  
– Leistenhernie 310  
– Nabelhernie 304  
– Narbenhernie 302  
Hernienbildung, Pathophysiologie 298  
Hernienchirurgie 299  
Herpes-simplex-Enzephalitis 1121  
Herring-Körperchen 1118  
Hertwig-Wurzelscheide 1017  
Herz (Cor) 569  
– Aufbau, allgemein 136  
– Bildgebung 608  
– Binnenräume 573  
– – Entwicklung 614  
– endokrine Funktion 587  
– Entwicklung 613  
– Erregungsbildung und -leitung 587  
– Flächen 571  
– Gefäße 591  
– Größe und Gewicht 570  
– Lage 570  
– Längsachse 570  
– linkes 569  
– Nerven 598  
– Projektion auf die Thoraxwand 606  
– rechtes 569  
– Röntgenbild 609  
– Ventilebene 572  
– Versorgungstypen 593, 595  
– Wandbau 585  
Herzaktion 599  
Herzbasis (Basis cordis) 572  
Herzbeutel 604  
Herzbeutelhöhle 604  
Herzbeutelpunktion (Perikardpunktion) 555  
Herzbeutelamponade 555, 604  
Herzdämpfung 607  
Herzdreieck (Trigonum cardiacum) 555  
Herzdurchmesser, Röntgenbild 611  
Herzerkrankung, koronare 591, 612  
Herzfehler 142  
Herzfehlerzellen 549  
Herzfrequenz 599  
Herzgeräusche 580, 608  
– Fortleitung 608  
Herzgewicht, kritisches 570  
Herzinfarkt 76, 592, 604  
– Diagnostik 595  
Herzinsuffizienz 586-587  
– bei Aortenisthmusstenose 620  
Herzkammern 575  
Herzkatheter 613  
Herzklappen 579  
– Auskultation 607  
– Projektion 607  
– während der Herzaktion 600, 602  
Herzklappenersatz 580  
Herzklappenfehler 579  
Herzkranzgefäße (Vasa coronaria) 591  
Herz-Kreislauf-System 136  
– frühembryonal 632  
– Hochdrucksystem 140  
– Niederdrucksystem 140  
Herzleistung 598  
Herzmaße, Röntgenbild 611  
Herzmuskelzelle, modifizierte 77  
Herzmuskelzelle (Kardiomyozyt) 76  
Herzmuskulatur 76  
Herzohr  
– linkes (Auricula sinistra) 572, 575  
– rechtes (Auricula dextra) 572, 574  
Herzperkussion 607  
Herzsattel, Zwerchfell 288  
Herzschlagvolumen 600  
Herzschlauch 613  
Herzschleife 613  
Herzschrittmacher 588  
Herzsepten (Septa cordis) 577  
Herzskelett 578  
Herzspitze (Apex cordis) 571  
Herz-Thorax-Index = kardiothorakaler Quotient 611  
Herztiefendurchmesser, Röntgenbild 610  
Herztöne 600  
Herzvorhöfe 574  
Herzwand, Ruptur 604  
Herzzyklus 599  
Heschl-Querwindungen 1129, 1225  
HET = Hormonersatztherapie 814  
Heterodontie 1009  
Heuser-Membran 99  
HEV = hoch-endotheliale Venolen, Lymphknoten 178  
Hexenmilch 813  
Hexenschuss = Lumbago 238, 254  
HHL = Hypophysenhinterlappen 1244  
Hiatus  
– adductorius 375  
– analis 328  
– aorticus 529-530  
– axillaris  
– – lateralis (laterale Achsellücke) 468  
– – medialis (mediale Achsellücke) 468  
– canalis nervi petrosi  
– – majoris 937, 979, 1069  
– – minoris 937, 983, 1072  
– levatorius (Levator) 327  
– oesophageus 529-530  
– pleuropericardialis 108, 518  
– pleuroperitonealis 106  
– sacralis 248  
– saphenus 375, 377  
– semilunaris 1028  
– urogenitalis 328  
Hiatushernie 530  
Hilfsapparat, Auge 1036, 1039  
Hilgenreiner-Linie 355  
Hilum 516  
– ovarii 783  
– pulmonis (Lungenhilum) 539  
– renale 750  
Hilumlymphknoten 551  
Hinterdarm 109  
Hinterhauptsbein 255, 931  
Hinterhauptslage, vordere 809  
Hinterhauptsklappen 1121  
Hinterhirn 1090  
Hinterhirnbläschen 1162  
Hinterhorn (Cornu posterius) 196, 1086  
– Entwicklung 1162  
Hinterstrang (Funiculus posterior) 1088, 1189, 1190  
– Läsion 1191  
– Somatotopie 1191  
Hinterstrangsystem 1187  
Hinterwandinfarkt 1279  
Hinterwurzel (Radix posterior/sensoria) 196  
Hippocampus 1233, 1240  
– Afferenzen 1242  
– Efferenzen 1242  
Hippokampusformation 1238, 1240  
Hirnarterien 1146  
– Hirnbasis 1147  
Hirnbläschen 1162  
Hirnblutung 1151, 1166  
Hirndruck 1056  
Hirndruckerhöhung 1285  
Hirndurchblutung 1168  
Hirnhaut  
– harte (Pachymeninx) 1137  
– weiche (Leptomeninges) 1137  
Hirnininfarkt 616, 1147, 1166  
– A. cerebri media 1150  
Hirnnerv 203, 966  
– I s. Nervus olfactorius 936, 970  
– II s. Nervus opticus 936, 970  
– III s. Nervus oculomotorius 936  
– IV s. Nervus trochlearis 936  
– V s. Nervus trigeminus 973  
– VI s. Nervus abducens 936  
– VII s. Nervus facialis 937, 939, 977  
– VIII s. Nervus vestibulocochlearis 937, 982  
– IX s. Nervus glossopharyngeus 937, 982  
– X s. Nervus vagus 937, 985  
– XI s. Nervus accessorius 937, 987  
– XII s. Nervus hypoglossus 937, 987  
– Faserqualitäten 204  
– Ganglien 970  
– Halsäste (Übersicht) 891  
– Übersicht 968  
Hirnnervenganglien 203  
Hirnnervenkerne 1092, 1094  
Hirnödem 1103  
Hirnrinde (Kortex) 195  
Hirnschädel (Neurocranium) 933  
Hirnschenkel 1101  
Hirnstamm (Truncus encephali) 1091-1092  
– Arterien 1148  
– Hirnnervenkerne 1092  
– motorische Kerngebiete 1179  
Hirnstiel 1101  
Hirnvenen 1154  
– oberflächliche 1154  
Hirnventrikel 1142  
– Entwicklung 1163  
Hirschsprung-Krankheit 666  
His-Bündel (Fasciculus atrioventricularis) 589  
Histamin 166  
Histozyten 55  
Histochemische Färbung 90  
Histologie 35, 45  
Histologische Techniken 88  
His-Winkel = Incisura cardialis 670, 680  
HIV = Human Immunodeficiency-Virus (HIV) 170  
HLA = human leucocyte antigen system 167  
Hochdrucksystem 140  
Hochwuchs 30  
Höcker-Fissuren-Verzahnung 1011  
Hoden (Testis) 817-818  
– Entwicklung 843  
– Gefäße 818  
– Nerven 819  
– Spermatogenese 833  
Hodenhüllen 817  
Hodensack s. Skrotum 830  
Hodenstränge 843  
Hodgkin, Morbus 887  
Hoffa-Fettkörper = Corpus adiposum infrapatellare 369  
Hohlhand (Palma manus) 509  
– Vertiefung 492, 495  
Hohlhandbogen  
– oberflächlicher (Arcus palmaris superficialis) 501  
– tiefer (Arcus palmaris profundus) 501  
Hohlorgane 519-520  
– Muskulatur 521  
– Schleimhaut 520  
Hohlräume, extraembryonale 99, 115  
Hohlvene (Vena cava) 137, 623  
– Mündung 572, 574  
Höhrbahn  
– direkte 1224  
– indirekte 1224  
Holokrine Drüse 53  
Holokrine Sekretion 52  
Holzknecht-Raum = Retrocardialraum 610  
Homonyme Hemianopsie 1214  
Homunculus 1126  
Hörbahn 1223  
Hordeolum 1043  
Hörgerät 1078  
Horizontalzelle, Retina 1053, 1055, 1213  
Hormonale Kontrazeptiva 802  
Hormon(e)  
– Adenohypophyse 1246  
– glandotropes 1246  
– Hypopypse 1244  
– Hypothalamus 1246  
Hormonelle Steuerung, Follikelreifung 802  
Hormonelle Steuerung, Spermatogenese 835

- Hormonelle Verhütung 802  
 Hormonenzugsblutung 803  
 Hormonersatztherapie = HET 814  
 Hormonhaushalt, Steuerung 1237  
 Horner-Syndrom 208, 561  
 Hornhaut s. Kornea 1047  
 Hornschicht 1264  
 Hörorgan 1062-1063, 1073-1074  
 Hortega-Zelle 82  
 Hörvorgang 1077  
 Hörzentrum, primäres 1129  
 Hounsfield-Einheit = HE 125  
 Howship-Lakunen 64  
 HPL = Human Placental Lactogen 807  
 HRT = hormone replacement therapy 814  
 Hueter-Dreieck 469-470  
 Hueter-Linie 469  
 Hufeisenniere 841  
 Hüftbein (Os coxae) 319  
 Hüftdysplasie 338, 354  
 Hüftgelenk (Articulatio coxae) 338  
 – Bandapparat 342-343  
 – Bewegungsumfang 344  
 – Entwicklung 353  
 – Gelenkkapsel 341  
 – Hüftmuskulatur 344  
 – Röntgenbild 354  
 Hüftluxation  
 – kongenitale 338, 354  
 – traumatisch 343  
 Hüftmuskulatur, äußere 347, 351  
 Human Placental Lactogen = HPL 807  
 Humanes Choriongonadotropin = HCG 97  
 Humeroradialgelenk (Articulatio humeroradialis) 453  
 Humerus (Oberarmknochen) 439-440  
 – anliegende Nerven 463  
 Humerusfrakturen, distale 464  
 Humeruskopf, Retrotorsion 439  
 Humerustorsionswinkel 440  
 Humor  
 – aqueus 1058  
 – vitrei 1059  
 Humorale Immunität 156  
 Hustenstoß 288  
 HVL = Hypophysenvorderlappen s. Adenohypophyse 1244  
 HWI = Harnwegsinfekt 771  
 HWS-Distorsion (Schleudertrauma) 257  
 Hyalogen 957  
 Hyaliner Knorpel 61  
 Hyaluronan (Hyaluronsäure) 57  
 Hydramnion 1159  
 Hydroxylapatit 64  
 Hydrozele 818  
 Hydrozephalus 1145, 1285  
 – als Geburtshindernis 808  
 Hymen 795, 847  
 Hypästhesie 201, 254  
 Hyperakusis 1069  
 Hyperdens 125  
 Hyperhidrosis 893  
 Hyperintens 129  
 Hyperkinesie 1285  
 Hyperparathyreoidismus 922  
 Hyperplasie 76  
 – Prostata 824  
 Hyperthyreose 920  
 Hypertonie 1056  
 – arterielle (Bluthochdruck) 151, 592  
 – bei Aortenisthmusstenose 620  
 – pulmonal arterielle 1278  
 – renovaskuläre 762  
 Hypertrophie 76  
 – Herz 579  
 Hypoblast 97  
 Hypodens 125  
 Hypodermis 1262, 1267  
 Hypoglossusparese 1001  
 Hypointens 129  
 Hypokalzämie 1282  
 Hypokinesie 1178  
 Hypomer 273  
 Hypomochlion 230  
 Hypoparathyreoidismus 1282  
 Hypopharynx 904  
 Hypophyse 1244  
 – Entwicklung 1164  
 Hypophysenhinterlappen = HHL s. Neurohypophyse 1244  
 Hypophysentumor 1245  
 Hypophysenvorderlappen = HVL s. Adenohypophyse 1244  
 Hypospadie 849  
 Hypothalamus 1116, 1208  
 – Bahnen 1120  
 – Hormone 1246  
 – Kerne 1117  
 – Verbindungen zur Hypophyse 1243  
 Hypothenar (Kleinfingerballen) 492, 509  
 – Atrophie 494  
 – Muskulatur 493  
 Hypothermie 1262  
 Hypothyreose 920  
 Hypotympanon 1067  
 Hypoxie, unter der Geburt 334
- Ib-Faser 1189  
 ICC = interstitial cells of Cajal 666  
 IFOBT  
 Ikterus 721, 731  
 – intrahepatischer 731  
 – posthepatischer 731  
 – prähepatischer 731  
 Ileitis terminalis 695  
 Ileozäkalklappe, Bedeutung 1280  
 Ileum (Krummdarm) 694  
 – Gefäße 696  
 Ileus (Darmverschluss) 79, 640, 693  
 – mechanischer 642  
 Iliosakralgelenk (Articulatio sacroiliaca) 323  
 Immersionsfixierung 88  
 Immunantwort, spezifische 169  
 Immunglobuline, pathologische 171  
 Immunhistochemie 91  
 Immunhistologie 91  
 Immunität, zelluläre 169  
 Immunsystem 156  
 Impedanzanpassung 1078  
 Impfung, bei Splenektomie 179  
 Impingement-Syndrom 448  
 Implantation/Nidation 96  
 Impotentia  
 – coeundi 838  
 – generandi 838  
 Impressio(-nes)  
 – cardiaca 539  
 – colica 724  
 – duodenalis 724  
 – gastrica 724  
 – oesophagea 724  
 – renalis 724  
 Impressionsfrakturen, Schädel 934, 946  
 Impuls-Echo-Verfahren 129  
 Incisura(-ae)  
 – acetabuli 339  
 – angularis 680  
 – cardiaca 539  
 – cardialis = His-Winkel 670, 680  
 – clavicularis 280  
 – costalis 280  
 – ethmoidalis 930  
 – frontalis 930, 1037  
 – ischiadica major 320  
 – ischiadica minor 320  
 – jugularis 280, 294  
 – mandibulae 943, 975  
 – pancreatis 735  
 – radialis 450  
 – scapulae 433  
 – supraorbitalis 930, 947, 953  
 – tentorii 1139  
 – ulnaris radii 474  
 – vertebralis inferior 242  
 – vertebralis superior 242  
 Incus (Amboss) 1068  
 Indirekte Höhrbahn 1224  
 Indirekte Laryngoskopie 912  
 Indusium griseum 1238  
 Infarkt  
 – A. cerebri media 1283  
 – Gehirn 1147  
 Infarktidiagnostik 595  
 Infektion  
 – bakterielle 165  
 – Knochen (Osteomyelitis) 392  
 – opportunistische 170  
 – parasitäre 165  
 Inferior, -or, -us 25  
 Infertilität, bei Kryptorchismus 317  
 Informationsverarbeitender Teil, Auge 1036  
 Infrahyoideale Muskulatur 880  
 Infundibulum 1245  
 – ethmoidale 943  
 – tubae uterinae 785  
 Inguinalregion, Innenrelief 309  
 Inhibin 835  
 Injektion  
 – intramuskuläre 347, 349, 386  
 – intravenös 461  
 Inkarzeration 299  
 Inkontinenz 773  
 Innenband (Ligamentum collaterale tibiale) 364  
 Innenknöchel s. Malleolus medialis 392, 398  
 Innenmeniskus s. Meniscus medialis 361  
 Innenohr 1072, 1074  
 – Durchblutungsstörung 1228  
 – Entwicklung 1081  
 Innenohrschwerhörigkeit 1079  
 Innenrotation 29  
 Innensegmente 1054, 1210  
 Innenstreifen 755  
 Innenzone 754  
 Innere Haarzellen 1075, 1222  
 Innere Hämorrhoiden 861  
 Innere Hernie 642  
 Innere Organe = Eingeweide 519  
 Inneres Genitale  
 – männliches 816  
 – weibliches 782  
 Inneres Schmelzepithel 1016  
 Innervation  
 – periphere, untere Extremität 382  
 – periphere Nerven 201  
 – segmentale/radikuläre 199, 201  
 – – untere Extremität 382  
 – sensibel  
 – – Arm 466  
 – – Hand 507  
 Inotropie 598  
 Inselorgan 735  
 Insertionstendopathie 448, 487  
 Inspektion 21  
 Inspiration 557  
 – Muskulatur 285  
 – Thoraxbewegungen 283  
 Insuffizienz  
 – aktive 488  
 – Aortenklappe 584  
 – Herzklappe 579  
 – respiratorische 277  
 Insula 1122, 1236  
 Insula(-ae)  
 – pancreaticae 738  
 Insulin 739  
 Insult 1146  
 Integrin 57  
 Integumentum commune 1260  
 Intensitätsrezeptoren 1188  
 Intentionstremor 1111  
 Interblobs 1216  
 Intergeschlechtlichkeit 34  
 Interkarpalgelenke (Articulatio-nes intercarpales) 483  
 Interkavale Anastomosen 859  
 Interkostalmuskeln  
 – Entwicklung 295  
 – Wirkungsweise 286  
 Intermediärer Tubulus 758  
 Intermediäres Mesoderm 104  
 Intermediärfilamente 39  
 Intermediärschicht  
 – Vagina 794  
 Intermediärzone 1161  
 Intermediärzotte 112  
 Intermetakarpalgelenke (Articulatio-nes intermetacarpaceae) 485  
 Intermetatarsalgelenke (Articulatio-nes intermetatarsales) 405  
 Interneuron 81, 192



- Internodale Bündel 588  
 Internodium 83  
 Internus, -a, -um 25  
 Internusaponeurose 305  
 Internushochstand 308  
 Interphalangealgelenke (Articulationes interphalangeae) 486  
 – Bewegungen 486  
 – Fuß 405  
 Intersecciones tendineae 299  
 Interspinallinie 323, 632  
 Interstitielles Wachstum, Knorpel 61  
 Interterritorium, Knorpel 62  
 Intertitielle Zellen von Cajal 666  
 Interzellularraum 45  
 Interzellulärsubstanz, Knorpel 62  
 Intestinale Phase 689  
 Intestinum  
 – crassum s. Dickdarm 696  
 – tenue s. Dünndarm 690  
 Intima 143  
 Intimhaarbildung 814  
 Intraembryonales Zölon 106  
 Intrafusale Muskelfasern 74  
 Intrahepatische Gefäße, Entwicklung 734  
 Intrahepatischer Ikterus 731  
 Intramurales Ganglion 88  
 Intraokulärer Druck 1058  
 Intraperitoneal 641  
 Intrazerebrale Massenblutung 1151  
 Intrinsic factor 684  
 Intumescencia  
 – cervicalis 1084  
 – lumbosacralis 1084  
 Invasion, Blastozyste 96  
 Invasiver Tumor 58  
 Inversion 403  
 Involution, Thymus 175  
 Iodprobe nach Schiller 791  
 IPSP = inhibitorisches postsynaptisches Potenzial 189  
 Iris 1048-1050  
 Ischämie  
 – Gehirn 1146  
 – Myokard 591  
 Ischämische Phase 803  
 Ischialgie 254  
 Ischiokrurale Muskeln 372  
 Isodens 125  
 Isogene Gruppe 61  
 Isointens 126  
 Isokortex 1122, 1124  
 Isolierfett 60  
 Isthmus  
 – aortae (Aortenisthmus) 620  
 – faucium (Schlundenge) 904, 993  
 – glandulae thyroideae 919  
 – prostatae 823  
 – tubae auditivae 1071  
 – tubae uterinae 785  
 – uteri 788  
 I-Streifen 71
- J**  
 Jacobson-Anastomose 1008  
 Jacobson-Organ 1202  
 Jacoby-Linie 245
- James-Bündel 589  
 Jejunum (Leerdarm) 694  
 – Gefäße 696  
 Jochbein 942  
 Jochbogen 947  
 Jochpfeiler 945  
 Jodmangel 920  
 Jodopsine 1211  
 Jod-Peroxidase 920  
 Junctio anorectalis 706, 708  
 Juntura (Knochenverbindung) 219  
 – cartilaginea 220  
 – fibrosa 219  
 – ossea 220  
 Junktionaler Komplex 46  
 Juxtglomerulärer Apparat 759  
 Juxtamedulläres Nephron 756  
 Juxtaorales Organ 1006
- K**  
 Kachexie 60  
 Kahnbein (Os scaphoideum) 395, 475  
 Kahnschädel (Scaphocephalus) 955  
 Kaiserschnitt (Sectio caesarea) 808  
 Kallus 65  
 Kalzitonin 920-921  
 Kalzitonin Gen-verwandtes Peptid = CGRP 1172  
 Kalziumhaushalt 750  
 Kalziumkanalblocker 151  
 Kalziummangel 1282  
 Kalziumspiegel, Regulation 921  
 Kambiumschicht 63  
 Kammer, primitive (Ventriculus primitivus/communis) 613  
 Kammerflimmern 589  
 Kammern, Herz 575  
 Kammerschenkel = Tawara-Schenkel 590  
 Kammerwasser 1048, 1058  
 – Produktion 1051  
 Kammerwasserabfluss 1059  
 Kammerwinkel 1059  
 Kanalbecken 275  
 Kapazität 806  
 Kapazitätsgefäß 149  
 Kapillaradhäsion (seröse Höhlen) 517  
 Kapillare 146-147  
 Kapillartypen 147  
 Kaposi-Sarkom 170  
 Kappenstadium 1016  
 Kardialmageneingang 680  
 Kardiadrüsen (Glandulae cardiacae) 684  
 Kardiasphinkter 669  
 Kardinalvenen (Venae cardinales) 633  
 Kardiogene Zone 613  
 Kardiomyozyt (Herzmuskelzelle) 76  
 Kardiopulmonales System 524  
 Kardiothorakaler Quotient = Herz-Thorax-Index 611  
 Karies 1012  
 Karotissinus 245  
 Karotissinusreflex 884
- Karotissiphon 1146  
 Karpaltunnel 475, 505  
 Karpaltunnelsyndrom 505  
 Karpometakarpalgelenke (Articulationes carpometacarpales) 483, 484  
 Kartagener-Syndrom 101  
 Karyoplasma (Nucleoplasma) 35  
 Karzinom 58  
 – kolorektales 698  
 – Prostata 824  
 – Schilddrüse 894  
 Katalase 38  
 Katarakt 1057  
 Katecholamine 1171, 1252  
 Katheter  
 – suprapubischer 769  
 – transurethraler 769  
 Katheterablation 589  
 Kaumuskulatur 1020, 1021  
 – Gefäße 1021  
 – Nerven 1021-1022  
 Kavokavale Anastomosen 624, 859  
 Kehle 909  
 Kehlkopf s. Larynx 908  
 Kehlkopfspiegelung (Laryngoskopie) 912  
 Keilbein 932  
 Keilbeinhöhle 1030  
 Keilwirbel 243  
 Keimblätter, Differenzierung 102  
 Keimdrüsen, Entwicklung 842  
 Keimepithel 784  
 Keimscheibe  
 – dreiblättrige 100  
 – zweiblättrige 97  
 Keimstränge, primäre 843  
 Keimzellen, männliche 818  
 Keith-Flack-Knoten 588  
 Kennmuskel  
 – C 5 446, 467  
 – C 6 490  
 – C 7 467  
 – L 5 410  
 – S 1 407  
 Kent-Bündel 589  
 Kephale Phase 689  
 Keratansulfat 57  
 Keratin 1264  
 Keratinisierung 1264  
 Keratinozyten 49, 1263  
 Kerckring-Falten (plicae ciculares) 690  
 Kerne  
 – basale 1130  
 – vestibuläre 1228  
 Kerngebiete, motorische 1173  
 – Hirnstamm 1179  
 Kernkettenfaser 74  
 Kernkörperchen (Nucleolus) 36  
 Kernmembran 36  
 Kernsackfaser 74  
 Kernspintomografie 127  
 KHK = Koronare Herzerkrankung 591, 612  
 Kiefergelenk 1018, 1019  
 – Bewegungen 1019-1020  
 – Gefäße 1021  
 – Nerven 1021-1022  
 Kiefergelenksluxation 1020  
 Kieferhöhle s. Sinus maxillaris 1029
- Kieferöffnung 1021  
 Kieferschloss 1021  
 Kieferzyste 1017  
 Kielbrust 296  
 Kiemenbogenarterien 633  
 Killian-Dreieck 906  
 Killian-Schleudermuskel 906  
 Kindbettfieber 810  
 Kinesin 81  
 Kinetosom 40  
 Kinozilie 40-41, 1076  
 Kitzler s. Clitoris 796  
 Klappen, Beinvenen 424  
 Klappenersatz 580  
 Klappenfehler 579  
 Klappeninsuffizienz 579  
 Klappenstenose 579  
 Klaviertastenphänomen 436  
 Klavikulafaktur 430, 436, 449, 452-453, 461, 464, 467-468  
 Kleines Netz 645  
 Kleinfingerballen (Hypothenar) 492  
 Kleinhirn 1103-1104, 1172, 1183, 1229  
 – Arterien 1148  
 – Ausfall 1111  
 – funktionelle Anatomie 1111  
 – Informationsfluss 1108  
 – Läsion 1195  
 – Venen 1155  
 – Verschaltung 1110  
 Kleinhirnbrückenwinkel 982, 1100  
 Kleinhirn-Glomerula 1105  
 Kleinhirnhemisphären 1103  
 Kleinhirnerne 1106  
 Kleinhirnrinde 1105-1106  
 Kleinhirnstiele 1107  
 Kleinhirntonsille 1103  
 Kleinhirnwurm (Vermis cerebelli) 1103  
 Kleinhwuchs  
 – disproportionierter 69  
 Kleinhwuchs (Kretinismus) 30  
 Kleinzehenloge 413  
 Kletterfasern 1108, 1229  
 Klimakterium 814  
 Klinische Untersuchungsmethoden 21  
 Kloake 109, 715  
 Kloakenfalten 848  
 Kloakenmembran 101, 109, 715  
 Klopfeschall, sonorer 563  
 Klumpfuß (Pes equinovarus) 419  
 Kniegelenk (Articulatio genus) 356  
 – Bänder 362  
 – Bewegungsumfang 370  
 – Gelenkhöhle und -kapsel 368, 369  
 – Gelenkknorpel 357  
 – Gelenkspalt 384  
 – Kollateralbänder 364  
 – Kreuzbänder 365  
 – Menisci 359  
 – Muskulatur 370, 372  
 – Röntgenbild 358  
 – Teiggelenke 356  
 – Trauma 356  
 – Untersuchung 365  
 Kniegelenkerguss 369  
 Kniekehle (Fossa poplitea) 386

- Kniescheibe s. Patella 357  
 Knochen 63, 213  
 – Breitenwachstum 69  
 – Entwicklung 66  
 – kurze (*Ossa brevia*) 215  
 – Längenwachstum 69  
 – Leichtbauweise 216  
 – lufthaltige (*Ossa pneumatica*) 215  
 – platte (*Ossa plana*) 215  
 – primärer/Geflechtknochen 65  
 – Röhrenknochen (*Ossa longa*) 215  
 – sekundärer/Lamellenknochen 65  
 – Umbau 66  
 – unregelmäßige (*Ossa irregularia*) 215  
 – Unterarm 472  
 Knochenalter 274  
 Knochenbruch (Fraktur) 65, 213  
 Knochenführung, oberes Sprunggelenk 400  
 Knochengewebe 63  
 – mazeriert 64  
 Knochengrundsubstanz 64  
 Knochenhaft 220  
 Knochenhemmung 226, 453  
 Knochenkern, Femurkopf 353  
 Knochenkerne, Carpus 510  
 Knochenmark (*Medulla ossium*) 218  
 – Blutbildung 157  
 Knochenmarksbiopsie 320  
 Knochenmarkspunktion 157  
 Knochenpunkte 24  
 – Arm 469  
 – Hand 509  
 – Kopf 952  
 – untere Extremität 383, 428  
 Knochenverbindung (*Junctura*) 219  
 Knochenzellen 64  
 Knorpel 60  
 – elastischer 61, 63  
 – Fasernknorpel (Bindegewebsknorpel) 63  
 – Gelenknorpel 221, 62  
 – – hyaliner 61  
 – isogene Gruppe 61  
 – Knorpelgewebe 60  
 – Knorpelhof 61  
 – Knorpelhöhle 61  
 – Knorpelkapsel 61  
 – Knorpelzellen 61  
 – Regeneration 61  
 Koch-Dreieck 589  
 Kohabitarche 795  
 Kohlenmonoxid = CO 1172  
 Kohlrausch-Falte (*Plica transversa media*) 705  
 Köhn-Poren (*Porus septi*) 549  
 Kolbenhaar 1270  
 Kollagenase 58  
 Kollagenes Bindegewebe 58  
 Kollagenfasern 56  
 – Fibrillogenese 56  
 Kollagenfibrillen 56  
 Kollateralbänder 384  
 – Kniegelenk 364  
 Kollateralen 139  
 Kollateralkreislauf, bei Aortenisthmusstenose 621  
 Kollodiaphysenwinkel 340  
 Kolloid 919  
 Kolon 698, 701-702  
 – Gefäße 703  
 – Nerven 704  
 Kolonabschnitte, Retroperitonealisierung 660  
 Kolonflexur, primäre 660  
 Kolonrahmen 699  
 Kolorektales Karzinom 698  
 Koloskopie 698  
 Kolpitis 804  
 Kolpos 792  
 Kommissurenfasern 1133  
 Kommunikationskontakt (Nexus, Gap Junction) 43  
 Kompakta (*Substantia compacta*) 63  
 Kompartimente, Hoden 835  
 Kompartmentsyndrom 410  
 Komplement 156  
 Kompressionsfraktur, Wirbelkörper 241  
 Kompressionsstrümpfe 424  
 Konditionierung, Atemluft 532  
 Kondylengelenk 485  
 Koniotomie 912  
 Konjunktivalsack 1043  
 Konsensuelle Lichtreaktion 1219  
 Konservierung, chemische 34  
 Konstitutive Sekretion 52  
 Kontinenz 714-715  
 Kontinenzorgan, Übersicht beteiligter Strukturen 714  
 Kontinuierliche Erregungsleitung 83, 188  
 Kontraktion  
 – Skelettmuskelfaser 74  
 Kontrastmittel 131  
 Kontrastphänomen 1213  
 Kontrazeptiva, hormonale 802  
 Konturen, Oberarm 466  
 Konuswülste 615  
 Konvergenzreaktion 1220-1221  
 Konzeption (Befruchtung) 94, 785, 806  
 Kopf 20, 928  
 – Arterien 961  
 – Leitungsbahnen 961  
 – Lymphabfluss 966  
 – Proportionen 952  
 – Regionen 952  
 – tastbare Knochenpunkte 952  
 – Venen 964  
 Kopfbein (*Os capitatum*) 475  
 Kopfdarm 662  
 Kopfdrehung 1080  
 Kopfgelenke 255  
 – Bänder 256-257  
 Kopfmesenchym 1016  
 Kopfschwarte 948  
 Kopplung, arteriovenöse 150  
 Korbhenkelriss 361  
 Korbzelle 1105  
 Kornea 1047  
 Körnerschicht 1105  
 Körnerzelle 1105, 1232  
 Körnerzellschicht 1264  
 Koronarangiografie 612  
 Koronararterien (*Arteriae coronariae*) 591  
 Koronare Herzerkrankung = KHK 591, 612  
 Körper, Gliederung 20  
 Körperachsen 24  
 Körperbau 32  
 Körperebenen 24  
 Körpergewicht 30  
 – Übertragung im OSG 398, 400  
 Körpergröße 30  
 Körperhaltung, aufrechte, Muskelbeteiligung 304  
 Körperhöhlen 512  
 – Bildung 105  
 Körperkreislauf 139  
 Körpermaße 29  
 Körperoberfläche 31  
 Körperproportionen 32  
 Körperregionen 24  
 Körperspende 34  
 Körpertemperatur, zyklische Veränderungen 804  
 Kortex 195, 1122  
 – agranulärer 1123, 1172  
 – Arterien 1148  
 – assoziativer 1255  
 – granulärer 1123  
 – olfaktorischer 1234  
 – präfrontaler 1127, 1182, 1237  
 – prämotorischer 1182  
 – primär motorischer 1173, 1183  
 – primärer  
 – – auditorischer 1225  
 – – visueller 1215  
 – sekundärer, auditorischer 1225  
 – Sprachzentren 1258  
 – supplementärmotorischer 1182  
 – visueller 1219  
 Kortexareale  
 – auditorische 1129  
 – motorische 1128, 1172  
 – nozizeptive 1205  
 – somatosensorische 1128  
 – spezialisierte 1125  
 – visuelle 1129, 1216  
 Kortikales Aktinnetz 38  
 Kortikalis (*Substantia corticalis*) 63  
 Kortikoliberin 1246  
 Kortikotropin 1246  
 Kortisol 779  
 Kostovertebralgelenke (*Articulationes costoverebrales*) 281-282  
 – Bewegungsachsen 283  
 Kotyledonen 112  
 Kraftlinie, Bein 340  
 Kraftsinn 1187  
 Krallenhand 494  
 Krampfader 151, 390, 424  
 Kraniofaziales System 959  
 Kraniosynostose 955  
 Kranznaht 934  
 Kreislauf 139  
 – enterohepatischer 695  
 – fetaler 141  
 – fetoplazentarer 111  
 – großer (= Körperkreislauf) 139, 569  
 – kleiner (= Lungenkreislauf) 139, 549, 569  
 – – Autoregulation 560  
 – – Blutmenge 560  
 – uteroplazentarer 111  
 Kreislaufumstellung bei Geburt 142  
 Kreislaufzentrum 1098, 1250  
 Kretinismus (Kleinwuchs) 30, 920  
 Kreuzbänder (*Ligamenta cruciata*) 365-366  
 – Gefäßversorgung 367  
 – Verlauf bei Rotation 367  
 Kreuzbandplastik 367, 371  
 Kreuzbandruptur 367  
 Kreuzbein (*Os sacrum*) 247  
 Kreuzschmerzen bei Spondylitis ankylosans 323  
 Kreuzung, *Tractus corticospinalis* 1173  
 Kropf 920  
 Krummdarm s. Ileum 694  
 Krypten  
 – Dickdarm 702  
 – Dünndarm 690  
 – Ileum 696  
 – Tonsillen 182  
 Kryptorchismus 317  
 Kugel-Arterie 593  
 Kugelgelenk 403, 405, 439, 485  
 Kugelnkerne 1106  
 Kugellanämie (Sphärozytose) 160  
 Kulturorgan 471  
 Kupfer-Zelle 727  
 Kurvatur  
 – große (*Curvatura gastrica major*) 680  
 – kleine (*Curvatura gastrica minor*) 680  
 Kurze Handmuskeln 492, 494  
 Kurzschlussverbindungen s. Kreislauf, fetaler 142  
 Kurzzeitgedächtnis 1254  
 Kutikularmembran 1222  
 Kyphose 240
- L**
- Labbe-Vene 1154  
 Labium(-a)  
 – externum 320  
 – inferius 991  
 – internum 320  
 – laterale 339  
 – majora vulvae (große Vulvalippen) 796  
 – mediale 339  
 – minora vulvae (kleine Vulvalippen) 795  
 – superius 991  
 Labrum  
 – acetabulare 339  
 – glenoidale 223, 439  
 Labyrinth, basales 758  
 Labyrinthus  
 – cochlearis 1073-1074  
 – corticis (Rindenlabyrinth) 755  
 – ethmoidalis 943  
 – membranaceus 1072  
 – osseus 1072  
 – vestibularis 1073, 1076  
 Lacertus fibrosus 454  
 Lactobacillus acidophilus 794

- Lacuna(-ae)  
 – musculorum 306  
 – osseae 64  
 – urethrales 830  
 – vasorum 306, 875  
 Lacus lacrimalis 1045  
 LAD = left anterior descendent 592  
 Lagebezeichnungen, anatomische 24  
 Lagebeziehungen zum Peritoneum (Übersicht) 641  
 Lageempfindung 1230  
 Lagophthalmus 1045  
 Lähmung  
 – M. gluteus maximus 347  
 – Mm. gluteus medius und minimus = 349  
 – M. quadriceps femoris 370  
 – periphere 1181  
 – schlaffe 1174, 1181  
 – spastische 1174, 1181  
 – zentrale 1146, 1181  
 Laimer-Membran 530  
 Laktation 1273  
 Lakunäre Periode 111  
 Lambdanaht 934  
 Lamellenknochen 65  
 Lamina(-ae)  
 – arcus vertebrae 242  
 – basilaris 1072  
 – choroidocapillaris 1049  
 – cribrosa 467, 933, 936, 970  
 – episclerale 1047  
 – epithelialis  
 – – mucosae (Schleimhautepithel) 521, 664  
 – – serosae (Serosaepithel) 517  
 – fusca 1047  
 – granularis  
 – – externa 1123  
 – – interna 1123  
 – horizontalis, ossis palatinum 1028  
 – limitans  
 – – anterior 1047  
 – – gliae perivascularis 1158  
 – – posterior 1047  
 – medullaris interna 1113  
 – membranacea 1071  
 – mesothelialis (Serosaepithel) 664  
 – molecularis 1123  
 – muscularis mucosae 521, 664-665  
 – perpendicularis 942-943  
 – – ossis ethmoidalis 1028  
 – pretrachealis fasciae cervicalis 879, 899  
 – prevertebralis fasciae cervicalis 879, 901  
 – profunda, fascia thoracolumbalis 262  
 – propria  
 – – mucosae (Schleimhautbindegewebe) 521, 664-665  
 – – serosae (Serosabindegewebe) 517, 664  
 – pyramidalis  
 – – externa 1123  
 – – interna 1123  
 – quadrigemina 1101  
 – spiralis ossea 1072  
 – superficialis fascia cervicalis 879, 899  
 – superficialis fascia thoracolumbalis 262  
 – suprachoroidea 1049  
 – tecti 1101  
 – vitrea siehe Bruchmembran 1049  
 Laminin 57  
 Längenwachstum, Knochen 69  
 Langerhans-Inseln 735, 738, 739  
 Langerhans-Zelle 1265  
 Langhans-Zellen, Plazenta 113  
 Langmagen 681  
 Längsachse 24  
 Längsgewölbe, Fuß  
 – Aufbau 417  
 – Bandsicherung 417  
 – Verlust 416  
 Längsmuskelschicht 664  
 Langzeitgedächtnis 1255  
 Langzeitpotenzierung 1241, 1256  
 Lanugohaar 1270  
 Laparochisis 109  
 Laparoskopie 302  
 Laparotomie 302, 808  
 Lappenarterien 549  
 Lappenbronchus (Bronchus lobaris) 541, 545  
 Laryngektomie 913  
 Laryngopharynx 904  
 Laryngoskopie (Kehlkopfspiegelung) 912, 1283  
 Laryngospasmus 1283  
 Laryngotrachealrinne 566  
 Larynx (Kehlkopf) 908  
 – Entwicklung 917  
 – Etagen 911  
 – Feinbau 913  
 – Gefäße 915-916  
 – Lage 909  
 – Muskulatur 914-915  
 – Nerven 916  
 – Skelett 909-910  
 Larynxkarzinom 913  
 Läsion  
 – EPMS 1181  
 – Hinterstrang (Funiculus posterior) 1191  
 – motorische Neurone 1181  
 – Pyramidenbahn 1181  
 Lastübertragung, Fuß 415  
 Latenzverkürzung 192  
 Lateralis, -is, -e 25  
 L-DOPA 1159  
 Leber (Hepar) 721  
 – Baueinheiten 726  
 – Entwicklung 734  
 – Durchflussstörung 860  
 – Gefäße 728  
 – Peritonealverhältnisse, Entwicklung 656  
 – Zelltypen 727  
 Leberazinus 727  
 Leberläppchen (Lobuli hepatis) 726  
 Leberlappen (Lobi hepatis) 722  
 Leberpalpation 723  
 Leberpforte 723  
 Leberruptur 722  
 Lebersegmente 724, 725  
 Lebersinusoid 726-727  
 Leberversagen 721  
 Leberzellbälkchen 726  
 Leberzirrhose 860  
 Lederhaut  
 – Dermis 1266  
 – Sklera 1047  
 Leerdarm s. Jejunum 694  
 Leichtbauweise 216  
 Leiomyom 70  
 Leiste  
 – Schmerz bei Nierenerkrankungen 752  
 – weiche 308  
 Leistenband (Ligamentum inguinale) 306  
 Leistenfurche 316, 385  
 Leistenhaut 1261  
 Leistenhernie 310  
 – direkte 310  
 – indirekte 310  
 Leistenkanal (Canalis inguinalis) 307, 308  
 – Entwicklung 316  
 Leistenring  
 – äußerer (Anulus inguinalis superficialis) 309  
 – innerer (Anulus inguinalis profundus) 309  
 Leistenzerrung 352  
 Leistungsminderung 584  
 Leitungsanästhesie nach Oberst 508  
 Leitungsanästhesie, Unterkiefer 1015  
 Leitungsaphasie 1257  
 Leitungsbahnen  
 – Kopf 961  
 – Orbita 1038-1039  
 – Schädelbasis 941  
 – Unterschenkel 420  
 Lemniscus  
 – lateralis 1224  
 – medialis 1099-1100, 1102, 1190, 1192  
 – trigeminalis 1196  
 Lendenrippe 276, 296  
 Lendenwirbelsäule, Bewegungsmaß 259  
 Lens 1056  
 Leonardoband = Moderatorband 577  
 Leptin 60  
 Leptomeninx (weiche Hirnhaut) 1137  
 Lernen 1253  
 – assoziatives 1256  
 – nicht-assoziatives 1256  
 Lernmechanismen 1256  
 LES = lower esophageal sphincter 669  
 Leukämie 158  
 Leukozyten 55, 162  
 Levatorchenkel 327  
 Levator (Hiatus levatorius) 327  
 Leydig-Zellen 818, 835, 843, 845  
 LH = luteinisierendes Hormon 802, 835, 1246  
 Liberine 1245  
 Lichtbrechender Teil, Auge 1036  
 Lichtbrechung 1058  
 Lichtreaktion, konsensuelle 1219  
 Lid 1042  
 Lidschluss 1045  
 Lidspalte 1042  
 Lidwinkel 952  
 Lieberkühn-Krypten 690  
 Lien s. Milz 178  
 Ligamentum(-a) 516  
 – acromioclaviculare 433  
 – alaria 256  
 – tibiofibulare 399  
 – anulare  
 – – radii 452  
 – – stapediale 1069  
 – anularia 496, 535  
 – apicis dentis 256  
 – arcuatum medianum 530  
 – arcuatum laterale (Quadratusarkade, Zwerchfell) 289  
 – arcuatum mediale (Psoosarkade, Zwerchfell) 289  
 – arteriosum 142, 618  
 – bifurcatum 402  
 – calcaneocuboideum 402  
 – calcaneofibulare 400, 402  
 – calcaneonaviculare 402  
 – calcaneonaviculare plantare (Pfannenband) 401-403, 417  
 – capitis costae intraarticulare 281  
 – capitis costae radiatum 281  
 – capitis femoris 342  
 – cardinale = Ligamentum transversum cervicis 789  
 – carpi  
 – – arcuatum (Bogenband) 480  
 – – radiatum 480  
 – carpometacarpalia  
 – – dorsalia 481  
 – – interossea 481  
 – – palmaria 481  
 – collaterale  
 – – carpi radiale 480  
 – – carpi ulnare 480  
 – – fibulare 362, 364  
 – – radiale 452  
 – – tibiale 362, 364  
 – – ulnare 452  
 – collateralia, Finger 485-486  
 – conicum = Ligamentum cricothyroideum medianum 910, 912, 913  
 – coracoacromiale = AC-Band 433  
 – coracoclaviculare 433  
 – coracohumerale 442  
 – coronarium hepatis 723, 724  
 – costoclaviculare 433  
 – costotransversarium laterale 281  
 – costotransversarium superius 281  
 – cricoarytenoideum 911  
 – cricothyroideum medianum = Ligamentum conicum 910, 913  
 – cruciatum  
 – – anterius 362, 365  
 – – posterius 362, 365  
 – cruciforme atlantis 256  
 – cuboideonaviculare plantare 418  
 – deltoideum 400, 402  
 – denticulata 1084  
 – falciforme hepatis 654, 656, 723-724

- flava 252
- fundiforme penis 826
- gastrocolicum 646, 654, 658
- gastrophrenicum 646, 654
- gastrosplenicum 646, 654
- glenohumeralia 442
- hepatoduodenale 645, 654, 723-724
- hepatogastricum 645, 654, 723-724
- iliofemorale 342
- iliolumbale 323
- incudis
- posterius 1069
- superius 1069
- inguinale (Leistenband) 306
- intercarpalia
- dorsalia 480
- interossea 480
- palmaria 480
- interclaviculare 433
- interfoveolare 309
- interspinalia 252
- intertransversaria 252
- ischiofemorale 342
- lacunare 307
- laterale 1018
- latum uteri 789
- longitudinale anterius 252
- longitudinale posterius 252
- mallei
- anterius 1068
- laterale 1066, 1068
- superius 1068
- meniscofemorale posterius = Wrisberg-Ligament 361
- metacarpalia
- dorsalia 481, 485
- interossea 485
- palmaria 481, 485
- transversa profunda 485, 498
- transversa superficialia 485
- metatarsale transversum profundum 418
- nuchae 252
- obliqua 496
- ovarii proprium 783
- palmare 486
- palpebralia 1042
- patellae 362, 384
- periodontale 1013
- phrenicooesophageale = Laimer-Membran 530, 669-670
- plantare longum 417
- popliteum
- arcuatum 362, 365
- obliquum 362, 365
- tibiofibulare 399
- pubicum inferius 324
- pubicum superius 324
- pubofemorale 342
- puboprostaticum 652, 770, 823
- pubovesicale 652, 770
- pulmonale 539
- radiocarpalia
- dorsale 479
- palmare 479
- rectouterinum 652, 790
- rotundum 307
- sacroiliaca 323
- sacrospinale 323
- sacrotuberale 323
- sphenomandibulare 1018
- spirale 1074
- splenorenale 646, 654
- sternoclavicularia 433
- sternocostale intraarticulare 282
- sternocostalia radiata 282
- sternopericardiaca 605
- stylomandibulare 1018
- supraspinale 252
- suspensorium
- clitoridis 796
- ovarii 783
- penis 826
- talocalcaneum
- interosseum 403
- laterale 403
- talofibulare
- anterius 400
- posterius 400
- tarsi 404
- teres hepatis 142, 654, 724
- teres uteri = Ligamentum rotundum 307, 316, 789
- thyroepiglotticum 909
- transversum
- acetabuli 339
- atlantis 256
- cervicis = Ligamentum cardinale 789
- genus 361
- scapulae 462
- trapeziometacarpale palmare 483
- triangularia 656, 723-724
- ulnocarpale palmare 480
- umbilicale medianum 105
- venosum 142, 656, 724
- Ligamentum (Band), Bewegungssystem 223
- Limisches System 1237
- Limbus(-i) 1047
- acetabuli 339
- fossae ovalis 574
- palpebrae 1042
- spiralis 1081
- Limen nasi 1027
- Linea(-ae)
- alba 303
- anocutanea 707-708
- anorectalis 706
- arcuata 305, 320
- aspera 339
- axillaris
- anterior (vordere Axillarlinie = VAL) 294
- media (mittlere Axillarlinie = MAL) 294
- posterior (hintere Axillarlinie = HAL) 294
- dentata 707
- glutea
- anterior 320
- inferior 320
- posterior 320
- intermedia 320
- intertrochanterica 340
- mediana
- anterior (vordere Medianlinie) 294
- posterior (hintere Medianlinie) 294
- medioclavicularis (Medioclavicularlinie = MCL) 294
- nuchalis
- inferior 931
- superior 931
- suprema 931
- pectinata 707-708
- parasternalis (Parasternallinie) 294
- paravertebralis (Paravertebrallinie) 294
- scapularis (Skapularlinie) 294
- semilunaris 300
- sternalis (Sternallinie) 294
- temporalis 930
- inferior 931
- superior 931
- terminalis 320, 512, 636
- transversa, Kreuzbein 247
- Linearbeschleunigung 1076, 1226
- Lingua s. Zunge 995
- Lingula pulmonis 539
- Linksherzkatheter 612
- Links-Rechts-Shunt 142, 578
- Linksverbreiterung, Herz 610
- Linse 1056-1057
- Entwicklung 1060
- Linsenäquator 1056
- Linsenbläschen 1060
- Linsenepithel 1057
- Linsenfasern 1057
- Linsenkapsel 1056
- Linsenkern 1057
- Linsenplakode 1060
- Linsenstern 1057
- Lipase 736
- Lipofuszin 76
- Lipogenese (Aufbau von Fettgewebe) 60
- Lipolyse (Abbau von Fettgewebe) 60
- Lipome 60
- Liposarkome 60
- Lippe 991
- Lippenkiefergaumenspalte 960
- Lippenrot 991
- Lippenschlusslinie 1011
- Lippenspalte 960
- Liquor
- cerebrospinalis 1140
- folliculi 800
- Liquorpunktion 1142
- Liquorräume 1140
- äußere 1140
- innere 1142
- Liquorresorption 1145
- Liquorsekretion 1144
- Liquorszintigrafie 1168
- Lisfranc-Linie 405
- Lissauer-Trakt 1089
- Lobärpneumonie 542
- Lobulus(-i)
- corticalis (Nierenläppchen) 755
- hepatis (Leberläppchen) 726
- primärer 545
- pulmonis (Lungenläppchen) 541, 544
- sekundärer 544
- testis 818
- Lobus(-i)
- cardiacus 542
- caudatus 723
- caudalonodularis 1103
- frontalis 1121
- Zentren 1127
- hepatis dexter 723
- hepatis sinister 723
- insularis 1122
- limbicus 1121, 1238
- occipitalis, Zentren 1129
- parietalis 1121
- Zentren 1128
- pulmonis (Lungenlappen) 541
- pyramidalis 919
- quadratus 723
- renalis (Nierenlappen) 755
- temporalis 1121
- Zentren 1129
- Lochien (Wochenfluss) 810
- Lockerer Bindegewebe 58-59
- Locus(-i)
- caeruleus 1096, 1100, 1207, 1249, 1252
- Kieselbachi 1031
- Loge, osteofibröse 405
- Lokalanästhesie, Zähne 1015
- Longitudinalachse (Längsachse) 24
- Lordose 240
- L-System 72
- Lubrikation 806
- Luftembolie 923
- Lufttröhre s. Trachea 532
- Lumbago = Hexenschuss 254
- Lumbalisation 275
- Lumballordose 240
- Lumbalmark 1089
- Lumbalpunktion 1142
- Lumbosakraler Übergang 254
- Lumbosakralwinkel 249
- Lunatummalazie 475
- Lunge (Pulmo) 538, 540
- Alveolen 560
- Atemverschieblichkeit 563
- Bildgebung 565
- Diffusion 560
- Eigenelastizität 558
- Entwicklung 566
- Gasaustausch 560
- Gefäße 549
- Kapillarnetz 560
- Lymphabfluss 535, 552
- Nerven 551
- Perfusion 560
- Perkussion 563
- Rückstellkräfte 557, 559
- Ventilation 557
- Lungenarterien (Arteriae pulmonales) 622
- Lungenatmung (Respiration) 557
- Lungenazinuzin 545
- Lungenembolie 151, 550
- Lungenemphysem 545
- Lungenentzündung (Pneumonie) 542
- Lungenfell 553
- Lungenfenster 565
- Lungenfibrose 277
- Lungengewebe 541
- Lungengrenzen 562
- Lungenhilum (Hilum pulmonis) 539
- Lungenkreislauf 139
- Lungenläppchen (Lobulus bronchopulmonalis) 541, 544



- Lungenlappen (Lobus pulmonis) 541, 543  
 – Grenzen 563  
 Lungenödem 1280  
 Lungenreifung, Frühgeburt 549  
 Lungensegment (Segmentum bronchopulmonale) 541-543  
 Lungenstiel 539  
 Lungenwurzel (Radix pulmonis) 539  
 Lunula 1271  
 Lunula valvularum semilunarium 583  
 Luschka-Apertur 1144  
 Lutealphase 803  
 Luteinisierendes Hormon 802, 1246  
 Luteolyse 801  
 Lutropin 802, 1246  
 Luxatio  
 – iliaca 343  
 – suprapubica 343  
 Luxation  
 – Kiefergelenk 1020  
 – perianuläre = Chassaignac 452  
 – Schultergelenk 436  
 – Schultergelenk 441-442  
 Lymphabfluss  
 – Bronchialbaum und Lungen 535  
 – Lunge 552  
 – untere Extremität 379  
 Lymphangitis 461  
 Lymphatische Organe 173  
 Lymphatischer Rachenring 902  
 Lymphatisches System 173  
 Lymphe 153, 177  
 Lymphfluss 153  
 Lymphgefäße 153  
 Lymphgefäßsystem 136, 152  
 Lymphkapillaren 152  
 Lymphknoten 177  
 – regionäre 178  
 – Rosenmüller 307  
 – Schulterregion 461  
 Lymphödem 154  
 – Mammakarzinom 178  
 Lymphom 887  
 Lymphopoese 169  
 Lymphozyt 168  
 – B-Zelle 171  
 – NK(= Natürliche Killer)-Zelle 169  
 – T-Zelle 169  
 Lymphozytenscheide, periarterielläre = PALS 179  
 Lymphstämme 153  
 Lysetherapie 595  
 Lysosom 38
- M**  
 Macula(-ae)  
 – densa 760  
 – lactea (Milchflecken) 517  
 – lutea 1055  
 – sacculi 1077  
 – – Sinnesepithel 1226  
 – statica 1076  
 – utriculi 1077  
 – – Sinnesepithel 1226
- Magen (Gaster/Ventriculus) 680  
 – Abschnitte 681  
 – Beziehungen zu Nachbarorganen 681, 682  
 – Gefäße 686, 687  
 – Lage 682  
 – Nerven 688  
 – Säurebildung 685  
 – Schrittmacherzentrum 689  
 – Wandbau 682-683  
 Magenarkade 686  
 Magenblase 680  
 Magendi-Apertur 1144  
 Magendi-Foramen 1144  
 Magendrehung 655  
 Mageneingang s. Kardia 680  
 Magenfundus 680  
 Magengeschwür 685  
 Magenkarzinom 625  
 Magenkuppel 680  
 Magenmotorik 689  
 Magenmuskulatur 686  
 Magenpfortner (Pylorus) 680  
 Magensaft 680  
 – Sekretion 689  
 Magenschleimhaut 682  
 – Flachrelief 682  
 – Hochrelief 682  
 Magenstraße 682  
 Magnetresonanztomografie = MRT 127  
 – funktionelle 1169  
 Magnozelluläre Ganglienzelle 1212  
 Magnozelluläres neuroendokrines System 1118  
 Mahaim-Faser 589  
 Mahlzahn (Dens molaris) 1009  
 Major Basic Protein = MBP 165  
 Makroglossie 996  
 Makroskopische, Anatomie 18  
 MAL = mittlere Axillarlinie mittlere = MAL (Linea axillaris media) 294  
 Malleolarfraktur 427  
 Malleolengabel 393, 398  
 Malleolus  
 – lateralis (Außenknöchel) 392, 398  
 – medialis (Innenknöchel) 392, 398, 427  
 Malleus (Hammer) 1068  
 Mamma 1273  
 – Gefäßversorgung 291  
 – Lymphabfluss 292  
 Mammakarzinom 178, 814  
 – unter Hormonersatztherapie 814  
 Mammaria-Bypass 595  
 Mandibula 942, 953  
 Mandibularbogen 957  
 Männliche Harnröhre 828  
 Männliches Genitale 816  
 Manschette, orgastische 806  
 Mantelkante 1121  
 – Gefäßversorgung 1148  
 Mantelzelle 82, 87  
 Mantelzone 176  
 Manubrium  
 – mallei 1068  
 – sterni 280  
 MAPs = Mikrotubuli-assoziierte Proteine 39  
 Marfan-Syndrom 57
- Marginalzone 1161  
 Margo  
 – dexter 572  
 – sphenoidalis 930  
 – supraorbitalis 930  
 Markhöhle  
 – primäre 67  
 – sekundäre 67  
 Marklager 195  
 Marksinus 178  
 Markstrahlen (Radii medullares) 755  
 Markstränge, Ovar 844  
 Marschfraktur 397  
 Massa lateralis 255  
 Massenhemmung 453  
 Masseterreflex 1197  
 Mastdarm s. Rektum 705  
 Mastzellen 55, 166  
 Materno-fetale Durchdringungszone 112  
 Matrix  
 – anorganische 64  
 – extrazelluläre 55  
 – – geformt 55  
 – – ungeformt 57  
 – organische 64  
 Matrix-Metalloproteinasen 58  
 Maxilla (Oberkiefer) 942  
 MBP = Major Basic Protein 165  
 MCL = Medioklavikularlinie (Linea medioclavicularis) 294  
 Meatus  
 – acusticus  
 – – externus 1064  
 – – internus 982, 1073  
 – nasi  
 – – inferior 1027-1028  
 – – medius 1027-1028  
 – – superior 1027-1028  
 – nasopharyngeus 1027  
 Mechanonozizeptor 1200  
 Mechanorezeption 1187  
 – Ausfall 1191  
 – Kopf 1195  
 Mechanorezeptor 205  
 Meckel-Divertikel 109, 660  
 Meckel-Knorpel 957  
 Media 143  
 Mediainfarkt 1150, 1283  
 Medialis, -is, -e 25  
 Medianebene 24  
 Medianlinie  
 – hintere (Linea mediana posterior) 294  
 – vordere (Linea mediana anterior) 294  
 Median(sagittal)ebene 24  
 Medianstellung (Stimmritze) 912  
 Medianus, -a, -um 25  
 Medianusgabel 464  
 Medianus-Straße 505  
 Mediastinalemphysem 527  
 Mediastinalflattern 527  
 Mediastinum 514, 525  
 – anterior 526  
 – Einteilung 527  
 – Gefäße 618  
 – inferior 525  
 – medium 526  
 – Nerven 627  
 – posterior 526  
 – superior 525
- testis 817  
 – Topografie 618  
 – Venen 623  
 Medioklavikularlinie = MCL (Linea medioclavicularis) 294  
 Medulla  
 – oblongata (verlängertes Mark) 1098  
 – – Kerne 1099  
 – ossium (Knochenmark) 218  
 – ovarii 783  
 – renalis (Nierenmark) 754  
 – spinalis s. Rückenmark 1084  
 Megacolon congenitum 666  
 Megakaryoblast 161  
 Megakaryozyt 161  
 Megakolon 666  
 Mehrreihiges Oberflächenepithel 48  
 Mehrschichtiges Epithel 49  
 Meibom-Drüsen 1042  
 Meiose 37  
 Meissner-Körperchen 1188  
 Meissner-Plexus 666  
 Meissner-Tastkörperchen 1268  
 Melaninsynthese 1265  
 Melanom 1265  
 Melanosom 1265  
 Melanotropin 1246  
 Melanozyt 1265  
 Melatonin 1221  
 Membrana(-ae)  
 – atlantooccipitalis  
 – – anterior 256  
 – – posterior 256  
 – basilaris 1074  
 – bronchopercardiaca 536, 605  
 – elastica  
 – – externa 143  
 – – interna 143  
 – fibroelastica laryngis 913  
 – fibrosa, Gelenkkapsel 222  
 – glia limitans superficialis 1137  
 – interossea 503  
 – – antebrachii 474  
 – – cruris 392, 408  
 – iridopupillaris 1060  
 – obturatoria 324  
 – orbitalis 1038  
 – oronasalis 1035  
 – oropharyngea 959  
 – perinei = Fascia diaphragmatis urogenitalis inf. 328  
 – pleuropericardialis 108  
 – quadrangularis 913  
 – sterni 282  
 – suprapleuralis = Sibson-Faszie 553  
 – synovialis, Gelenkkapsel 222  
 – tectoria 256, 1074, 1222  
 – thyrohyoidea 880, 909  
 – tympanica s. Trommelfell 1065  
 – – secundaria 1078  
 – vestibularis 1074  
 Membrum  
 – inferius s. Extremität, untere 21  
 – superius s. Extremität, obere 21  
 Menarche 814  
 Menard-Shenton-Linie 355  
 Menière/Erkrankung 1077

- Meningen 1137  
 – Arterien 1153  
 – Nerven 1138  
 – Venen 1158  
 Meningitis 965, 1140  
 Meningoenzephalitis 1007  
 Meningomyelozele 275  
 Meninx primitiva 953  
 Meniscus(-i) 384  
 – articularis 223  
 – Blutversorgung 362  
 – Kniegelenk 359-360  
 – Lageveränderung 360  
 – lateralis (Außenmeniskus) 361  
 – medialis (Innenmeniskus) 361  
 – ulnocarpalis 480  
 Meniskusläsion, Therapieprinzip 360  
 Menopause 814  
 Menstruation 803  
 – erste (Menarche) 814  
 – letzte (Menopause) 814  
 Meridiane 1046  
 Merkel-Zellen 1187, 1265, 1268  
 Merokrine Sekretion 52  
 Mesangium  
 – extraglomeruläres 760  
 – intraglomeruläres 757  
 Mesangiumzellen 757  
 Mesencephalon 1101  
 Mesenchym 58  
 – primäres 100  
 Mesenchymales Bindegewebe 58-59  
 Mesenchymzellen 58  
 Mesenterialwurzel 641  
 Mesenterium 655, 695  
 – Entwicklung 110  
 – primitivum 654  
 – urogenitale 840, 843-844  
 Mesenterokolischer Spalt 642  
 Mesenzephalonbläschen 1162  
 Mesial 1010  
 Meso 516, 641  
 – Entwicklung 654  
 Mesoblast 100  
 Mesocardiacum 605  
 Mesocolon 655  
 – sigmoideum 701  
 – transversum 655  
 Mesoderm  
 – extraembryonales 99  
 – intermediäres 104  
 – intraembryonales 100, 106, 518  
 – paraxiales 104  
 – Seitenplattenmesoderm 104  
 Mesogastrium 654  
 – dorsale 654, 657  
 – ventrale 654-655  
 Mesohepaticum  
 – dorsale 654, 656  
 – ventrale 654, 656  
 Mesometrium 789  
 Mesonephrogenes Blastem 840  
 Mesonephros (Urnere) 840  
 Mesopharynx 904  
 Mesopneumonion 539  
 Mesorchium 843  
 Mesorektum 651, 708  
 Mesosalpinx 785, 789  
 Mesosigmoideum 655  
 Mesothel 45, 517  
 Mesotympanon 1067  
 Mesovarium 783, 789  
 Metabolisierung, Leber 721  
 Metacarpus (Mittelhand) 476  
 – Knochenkerne 510  
 Metakarpalia = Mittelhandknochen (Ossa metacarpi) 476  
 Metamerie 21, 272  
 – Verschiebung 273  
 Metanephrogenes Blastem 840  
 Metanephros (Nachniere) 840  
 Metaphyse 215  
 Metaplasie 48, 671  
 Metarteriole 145  
 Metastasen, lymphogene, Mammakarzinom 292  
 Metastasierung, lymphogene 178  
 Metatarsalia/Mittelfußknochen 396  
 Metatarsus (Mittelfuß) 396  
 Metathalamus 1115  
 Metenzephalonbläschen 1162  
 Metopismus 955  
 Meynert-Kern 1251  
 MHC (= major histocompatibility complex)-Moleküle 167  
 Mikrofibrille, Kollagen 56  
 Mikrofilament s. Aktinfilament 38  
 Mikrogliazelle 82  
 Mikroskopische, Anatomie 19  
 Mikrotom 89  
 Mikrotubuli 39  
 Mikrotubulus-Organisationszentrum = MTOC 40  
 Mikrovillus 41  
 Miktion 773  
 Miktionsreflex 773  
 Milchbrustgang s. Ductus thoracicus 625  
 Milchdrüsen 1273  
 Milchflecken (Maculae lacteae) 517  
 Milchgang 1273  
 Milchleiste 1274  
 Milchzähne (Dentes decidui) 1016  
 Milz (Splen, Lien) 178, 179, 181  
 Milzentfernung (Splenektomie) 160  
 Milzruptur 181  
 Mimische Muskulatur 947, 950  
 Mineralisationszone, Knorpel 62  
 Mineralokortikoide 778-779  
 Minipille 802  
 Miosis 208, 1048, 1219  
 Mitochondrium 38  
 Mitose s. Zellteilung 36  
 Mitose-Hemmstoffe 40  
 Mitosespindel, Mikrotubuli 39  
 Mitralklappe (Valva bicuspidalis) 582  
 Mitralvitium 583  
 Mitralzelle 1232  
 Mitteldarm 109  
 Mittelfuß (klinisch) 393  
 Mittelfuß (Metatarsus) 396  
 Mittelfußknochen/Metatarsalia 396  
 Mittelhand (Metacarpus) 476  
 Mittelhandmuskulatur 493  
 Mittelhirn 1101  
 Mittelhirnbläschen 1162  
 Mittelloge 414  
 Mittelohr 1066  
 – Entwicklung 1080  
 – Gefäße 1071  
 Mittelohrentzündung 1070  
 Mittelohrmuskeln 1069  
 Mittelphalanx 397  
 Moderatorband = Leonardoband 577  
 Modiolus 1072  
 Molar 1009  
 Molekulare Anatomie 19  
 Molekularschicht, Kleinhirnrinde 1105  
 Moll-Drüsen 1042  
 Monaldi-Punktion 558  
 Monaminerges System 1250  
 Mondbein (Os lunatum) 475  
 Monoamine 1252  
 Monokelhämatom 945  
 Monokuläres Sehen 1208  
 Mononukleären Phase, Entzündung 59  
 Mononukleäres Phagozytensystem = MPS 167  
 Monopoesie 167  
 Monosynaptischer Dehnungsreflex 191  
 Monozyt 167  
 Monro-Foramen 1144  
 Mons pubis (Schamhügel) 796  
 Moosfasern 1108, 1229  
 Morbus  
 – Addison 780  
 – Alzheimer 1252  
 – Basedow 920  
 – Crohn 695  
 – Hirschsprung 666  
 – Hodgkin 887  
 – Menière 1077  
 Morgagni-Taschen (Sinus anales) 707  
 Morphin 1208  
 Morrison Pouch 643  
 Morula 95  
 Motoneuron 190, 1181, 1189  
 –  $\gamma$ - 1189  
 – Hirnnerven 1175  
 – homonym 191  
 – Säulen 202  
 – spinale 1175  
 Motorische  
 – Aphasie 1128, 1257  
 – Bahnen 1173  
 – Einheit 73  
 – Endplatte 73  
 – Endstrecke 1181  
 – Kerngebiete 1173  
 – Kortextareale 1172  
 Motorischer Kortex 1173  
 Motorisches Sprachzentrum 1128  
 Motorisches System 1172  
 MPS = Mononukleäres Phagozytensystem 167  
 MRNA = messengerRNA 36  
 MRT = Magnetresonanztomografie 127  
 – Herz 611  
 MS = Multiple Sklerose 83, 1213  
 M-Streifen 71  
 MTOC = Mikrotubulus-Organisations-Zentrum 40  
 Mukendost 1032  
 Mukosa 520, 664  
 Muköse Drüse 53  
 Mukoviszidose = zystische Fibrose 53, 738  
 Müller-Gang 845, 849  
 Müller-Hügel 845  
 Müller-Lidheber 1042  
 Müller-Muskel 1037, 1051  
 Müller-Zellen 1209, 1053  
 Multiple Sklerose = MS 83, 1056, 1213  
 – MRT 1167  
 Multiples Myelom/Plasmozytom 171  
 Mumps 1007  
 Mundboden 1002-1003  
 – Gefäße 1003  
 – Nerven 1003  
 Mundbodenphlegmone 1002  
 Mundbucht 109, 959, 1016  
 Mundhöhle (Cavitas oris) 990  
 Mundspeichel 1005  
 Mundspeicheldrüsen 990  
 Murphy-Zeichen 733  
 Musculus(-i)  
 – abductor  
 – – digiti minimi 413, 493  
 – – hallucis 413  
 – – pollicis brevis 493  
 – – pollicis longus 489, 498  
 – adductor  
 – – pollicis 493  
 – – brevis 345  
 – – hallucis 413  
 – – longus 345  
 – – magnus 345  
 – anconeus 454  
 – arrectores pilorum 1270  
 – aryepiglotticus 909, 914  
 – arythenoideus  
 – – obliquus 914  
 – – transversus 914  
 – auriculares 949  
 – biceps brachii 445, 454-455, 468  
 – – Caput breve 448  
 – – Caput longum 442  
 – biceps femoris 371-372, 386  
 – bipennatus 228  
 – brachialis 454, 468  
 – brachioradialis 468, 489-490, 503  
 – buccinator 949, 991  
 – bulbospongiosi 329-330, 827  
 – canalis ani 709  
 – ciliaris 1049, 1057, 1220  
 – – Entwicklung 1060  
 – constrictores pharyngis (Schlundschürer) 905  
 – coracobrachialis 445, 448  
 – corrugator  
 – – ani 709  
 – – supercillii 948  
 – cremaster 300, 837  
 – – Innervation 831  
 – cricoarythenoideus  
 – – lateralis 914  
 – – posterior (Posticus) 914  
 – cricothyroideus 914  
 – deltoideus 445-447, 466  
 – depressor  
 – – anguli oris 949  
 – – labii inferioris 949

- detrusor vesicae 770, 773
- digastricus 881-882, 1003
- dilatator pupillae 1048-1049, 1060
- epicranii 948
- erector spinae 262
- extensor
  - carpi radialis brevis 489, 498
  - carpi radialis longus 489, 498
  - carpi ulnaris 489, 498
  - digiti minimi 489, 498
  - digitorum 489, 498, 503
  - digitorum brevis 412
  - digitorum longus 409, 411
  - hallucis brevis 412
  - hallucis longus 409-411, 489, 498
  - pollicis brevis 489, 498
  - pollicis longus 489, 498
- fibularis (peroneus)
  - brevis 410-411
  - longus 410-411
  - tertius 409
- flexor
  - carpi radialis 488, 495, 503
  - carpi ulnaris 503
  - digiti minimi brevis 413, 493
  - flexor digitorum
    - brevis 414
    - longus 408, 411
    - profundus 488
    - superficialis 487-488
  - flexor hallucis
    - brevis 413
    - longus 408, 411
  - flexor pollicis
    - brevis 493
    - longus 495
  - fusiformis (spindelförmiger Muskel) 228
  - gastrocnemius 371, 386, 406, 411
  - genioglossus 998
  - geniohyoideus 1003
  - gluteus maximus 345, 347, 350
    - Lähmung 347
  - gluteus medius 345, 348-349
    - Funktion 349
  - gluteus minimus 345, 348-349
    - Funktion 349
  - gracilis 345, 371
  - hyoglossus 998
  - iliacus 345
  - iliococcygeus 327, 329
  - iliocostalis 265
  - iliopsoas 306, 344-346
  - infrahyoidei 880
  - infraspinatus 445
  - intercartilaginei 285
  - intercostales
    - externi 285
    - interni 285
    - intimi 286
  - interossei 497
    - dorsales 414, 492-493
    - palmares 492-493
    - plantares 414
  - interspinales 263
  - intertransversarii 265
  - ischiocavernosi 329-330, 826
  - ischiococcygeus 327, 329
  - latissimus dorsi 444-446, 467
    - levator
      - anguli oris 949
      - ani 327, 329, 711
      - labii superioris 948
      - labii superioris alaeque nasi 948
      - palpebrae 1042
      - scapulae 437
      - veli palatini 993
    - levatores
      - pharyngis (Schlundheber) 905
      - costarum 265
      - linguae 997
      - longissimus 265
      - longitudinalis
        - inferior 997
        - superior 997
      - longus
        - capitis 882
        - colli 882
      - lumbricales 414, 493-494, 497
      - masseter 1020-1021
      - masticatorii 1020
      - mentalis 949
      - multifidus 263
      - mylohyoideus 881-882, 1002
      - nasalis 948
      - obliquus
        - capitis inferior 267
        - capitis superior 267
      - externus abdominis 299, 301
      - inferior 1040
      - internus abdominis 299, 301
      - superior 1040
    - obturatorius
      - externus 345
      - internus 345
    - occipitofrontalis 948
    - omohyoideus 881-882
    - opponens
      - digiti minimi 493-494
      - pollicis 493
    - orbicularis 228
    - oculi 948, 1042, 1045
    - oris 948
    - orbitalis 1037-1038
    - palatoglossus 993
    - palatopharyngeus 905, 993
      - palmaris
        - brevis 493
        - longus 487-488, 509
      - papillares 576, 581
      - pectinati 574-575
      - pectineus 345
      - pectoralis
        - major 444-446, 467
        - minor 437
      - perforans s. Musculus flexor digitorum profundus 487
      - perforatus s. Musculus flexor digitorum superficialis 487
      - piriformis 351
      - plantaris 408, 411
      - planus (platter Muskel) 228
      - popliteus 371-372
      - procerus 948
    - pronator
      - quadratus 488
      - teres 468, 487-488
    - psoas major 345
      - pterygoideus
        - lateralis 1020-1022
        - medialis 1020-1022
      - pubococcygeus 327, 329
      - puboprostaticus 652, 770, 823
      - puborectalis 327-329, 711, 714
      - pubovesicalis 652, 770, 773
      - quadratus plantae 414
      - quadriceps femoris 370-371
      - rectococcygeus 709
      - rectourethralis 709, 770
      - rectouterinus 790
      - rectovesicalis 709, 773
      - rectus
        - abdominis 299
        - capitis anterior 267
        - capitis lateralis 267
        - capitis posterior major 267
        - capitis posterior minor 267
        - femoris 344, 345, 371
        - inferior 1040
        - lateralis 1040
        - medialis 1040
        - superior 1040
      - retractor uvulae 770, 773
      - rhomboideus
        - major 437
        - minor 437
      - risorius 949
      - rotatores
        - breves 263
        - longi 263
      - salpingopharyngeus 904-905
      - sartorius 345, 371
      - scalenus
        - anterior 630, 881-882
        - medius 881-882
        - posterior 881-882
      - semimembranosus 371-372, 386
      - semispinalis 263
      - semitendinosus 371, 386
      - serratus
        - anterior 437
        - posterior inferior 267
        - posterior superior 267
      - soleus 406, 411
      - sphincter
        - ampullae hepatopancreaticae (Oddi) 730
        - ani externus 329-330, 714
        - ani internus 709-710, 714
        - ductus choledochi 730
        - pupillae 1048, 1049, 1060
        - pylori 680, 686
        - urethrae externus 328, 772, 799, 829
        - urethrae internus 771-773, 799
      - spinalis 263
      - splenius 265
      - stapedius 1069
      - sternocleidomastoideus 881-883
      - sternohyoideus 881-882
      - styloglossus 998
      - stylohyoideus 881-882, 1003
      - stylopharyngeus 905
    - subclavius 437
    - subcostales 285
    - suboccipitales (kurze Nackenmuskeln) 266
    - subscapularis 445
    - superficialis 487
    - supinator 489
    - suprahyoidei 880
    - supraspinatus 445, 448
    - suspensorius duodeni (Treitz-Muskel) 694
    - tarsalis
      - inferior 1042
      - superior 1042
    - temporalis 1020-1021
    - temporoparietalis 948
    - tensor
      - fasciae latae 345, 350
      - tympani 939, 1069
      - uvulae 993
      - veli palatini 993
    - teres
      - major 445, 468
      - minor 445, 468
    - thyroarytenoideus 914
    - thyrohyoideus 881-882
    - tibialis
      - anterior 409, 411
      - posterior 408, 411
    - trachealis 534
    - transversus
      - abdominis 300
      - linguae 997
      - mentis 949
      - perinei profundus 328-329
      - perinei superficialis 328-329
      - thoracis 285
    - trapezius 437, 883
    - triceps brachii 445, 454, 468
      - Caput longum 448
    - triceps surae 406, 411
    - unipennatus 228
    - uvulae 993
    - vastus
      - intermedius 371
      - lateralis 371, 384
      - medialis 371, 384
      - verticalis 997
    - vesicoprostaticus 770, 823
    - vesicovaginalis 770
    - vocalis 914
    - zygomaticus
      - major 949
      - minor 949

Musikantenknochen 464  
Muskel

    - Bewegungsabläufe 235
    - eingelenkiger 229
    - Faserverlauf 227
    - Faszie (Muskelbinde) 230
    - Form 228
    - gefiederter 228
    - Hubhöhe 233
    - Kraftentfaltung 232
    - Mechanik 232
    - mehrbäuchiger 228
    - mehrgelenkiger 229
    - mehrköpfiger 228
    - parallelfasriger 227
    - platter (Musculus planus) 228
    - ringförmiger (Musculus orbicularis) 228

- spindelförmiger (*Musculus fusiformis*) 228
  - Zugrichtung 233
  - Muskelbauch (*Venter musculi*) 227
  - Muskeldehnung 1189
  - Muskeldystrophie 261
  - Muskeleigenreflex
    - Bizepssehnenreflex 467
    - Trizepssehnenreflex 467
  - Muskelfaszie 74
  - Muskelgewebe 45, 69
  - Muskelhemmung 227
  - Muskelinsuffizienz, passive 372
  - Muskelkater 1200
  - Muskellogen, Unterschenkel 406
  - Muskelpumpe 150
  - Muskelquerschnitt 233
    - anatomischer 232
    - physiologischer 228, 232
  - Muskelrelaxanzen 73
  - Muskelschlingen
    - Rumpfbewegungen 303
    - Schultergürtel 436, 438
  - Muskelspindel 1188
  - Muskelspindelafferenz
    - primäre 1188
    - sekundäre 1188
  - Muskelzelle 69
  - Muskuläre Hohlgänge 520
  - Muskularis 664
  - Muskulatur 69
    - Fuß 410
    - Herzmuskulatur 76
    - Hilfsstrukturen, Hand 495
    - infrahyoidale 880
    - mimische 947
    - prävertebrale 883
    - Querstreifung 70-71
    - rote Haltemuskulatur 75
    - Sarkomer 71
    - Skelettmuskulatur 70, 74
    - suprahyoidale 880
    - weiße Bewegungsmuskulatur 75
  - Mutterkuchen s. Plazenta 807
  - Muttermilch 810
  - Muttermund
    - äußerer (*Ostium uteri externum*) 787, 809-810
    - innerer (*Ostium anatomicum uteri internum*) 787
  - Myasthenia gravis 73, 174
  - Mydriasis 1048, 1219
  - Myelenzephalonbläschen 1162
  - Myelinisierung 1160
  - Myelinscheide 83, 188
  - Myelografie 1165
  - Myoendokrine Zellen 77, 587
  - Myoepithelium, pigmentosum 1049
  - Myoepithelzellen 53
    - juxtaglomeruläre 760
  - Myofibrille 69
  - Myofilamente 69
  - Myoid 1054
  - Myokard 585
  - Myokardinfarkt 592
  - Myokardischämie 591
  - Myokardperfusionsszintigrafie 612
  - Myom 70, 791
  - Myometrium 791
  - Myopathie 72
  - Myosarkom 70
  - Myosinfilamente, Muskulatur 69
  - Myotome 202, 273
    - Entwicklung 105
  - Myxödem 920
  - M-Zellen 185, 696
- N**
- Nabel (*Umbilicus*) 303
  - Nabelarterie 141
  - Nabelbruch, physiologischer 660
  - Nabelhernie 304
  - Nabelring 114
  - Nabelschleife 659
  - Nabelschnur 110, 113
  - Nabelvene 141
  - Nachgeburtsperiode 809
  - Nachhirnbläschen 1162
  - Nachniere (*Metanephros*) 840
  - Nachtblindheit (*Hemeralopie*) 1212
  - Nackenbeuge 1162
  - Nackenmuskeln, kurze (*Mm. suboccipitales*) 266
  - Nagel 1271
  - Nagelbett 1271
  - Nagelmatrix 1271
  - Nahakkommodation 1220
  - NANC = nicht-adrenerge, nicht-cholinerge Übertragung 211
  - NAP = Nervenaustrittspunkt(e), Trigemini-Hauptstämme 977
  - Napfzelle 691
  - Narbe 59
  - Narbenhernie 302
  - Nares 1026-1027
  - Nasalis, -is, -e 25
  - Nase 1026
    - äußere 1026
    - Entwicklung 959
    - Gefäße 1033
    - Nerven 1034
  - Nasenbein 942
  - Nasenbluten 1028
    - bei Aortenisthmusstenose 620
  - Nasenflügel 1026
  - Nasengänge 1028
  - Nasenhöhle (*Cavitas nasi*) 1027
    - Entwicklung 1035
    - Feinbau 1031
    - Gefäße 1033
    - Verbindungen 1029
  - Nasenknorpel 1026
  - Nasenmuscheln 942, 1028
  - Nasennebenhöhlen 1026, 1029-1030
    - Entwicklung 1035
    - Feinbau 1032
    - Gefäße 1033
    - Nerven 1035
  - Nasenscheidewand 1028
  - Nasenseptum 1028
  - Nasenskelett 1026
  - Nasenspiegelung 1027
  - Nasentropfen 1032
  - Nasenwulst
    - lateraler 959
    - medialer 960
  - Nasenwurzel 1026
  - Nasofazialwinkel 952
  - Nasolabialwinkel 952
  - Nasopharynx 902
  - Nasoturbinale 1028
  - Nasus externus 1026
  - Natriumkonzentration 760
  - Nebenhoden (*Epididymis*) 819
  - Nebenhodengang 820
  - Nebenniere (*Glandula suprarenalis*) 778
    - Entwicklung 781
    - Gefäße 780
    - Nerven 781
  - Nebennierenmark 780
  - Nebennierenrinde 779
  - Nebennierenrindenhormone 778
  - Nebennierenrindeninsuffizienz 780
  - Nebenschilddrüsen (*Glandulae parathyroideae*) 921
    - Entwicklung 924
    - Gefäße 922
    - Nerven 923
  - Nebenzellen 684
  - Neck dissection 913
  - Nekrose
    - aseptische 353
    - Darmabschnitt 642
    - Darmwand 299
    - Myokard 592
  - Neokortex 1122
  - Neologismen 1129
  - Neozerebellum 1109
  - Nephritis 754
  - Nephrogener Strang 840
  - Nephron 756
    - juxtamedulläres 756
  - Nephros s. Niere 750
  - Nerv, peripherer 84
  - Nervenaustrittspunkte = NAP, Trigemini-Hauptstämme 977
  - Nervenfasern
    - afferente 190
    - efferente 190
    - motorische 190
    - sensible/sensorische 190
    - somatoafferent 197
    - somatoefferent 190, 197
    - viszeroafferent 197
    - viszeroefferent 190, 197
  - Nervenfaserbündel 84
  - Nervenfasern
    - Erregungsleitung 188
    - myelinisiert 83
    - sympathische 207
  - Nervengewebe 45, 79
  - Nervennäse
    - N. axillaris 446
    - N. hypoglossus 1001
    - N. laryngeus recurrens 917
    - N. medianus 505
    - N. phrenicus 630
    - N. radialis 464, 503
    - N. thoracicus longus 438
    - N. ulnaris 494, 506
  - Nervenplexus, Spinalnerv 203
  - Nervensystem 187
    - autonomes (vegetatives) 206, 210
    - Reflex 212
    - enterisches 666
    - intramurales 209
    - somatisches (animalisches) 204
  - Nervenverletzung, bei intramuskulärer Injektion 347, 349
  - Nervenzelle s. Neuron 79
  - Nervus(-i)
    - abducens (VI) 936, 969, 1037-1038
    - accessorius (XI) 437, 937, 987, 989
    - am Hals 891
    - alveolares
    - superiores anteriores 1015
    - superiores posteriores 1015
    - alveolaris inferior 944, 975, 1015
    - anococcygei 335
    - auricularis
    - magnus 889, 1063, 1065
    - posterior 979
    - auriculotemporalis 975, 1006, 1008, 1021, 1063, 1065-1066
    - axillaris 445, 463, 468
    - Läsion 446
    - buccalis 975, 1015
    - canalis pterygoidei 979, 1024, 1069
    - cardiaci thoracici 628
    - cardiacus cervicalis
    - inferior 893
    - medius 893
    - superior 892
    - carotici externi 892
    - caroticotympanici 937, 1072
    - caroticus internus 892
    - ciliares
    - breves 969, 1038, 1048-1049
    - longi 1039, 1047
    - clunium
    - inferiores 335, 381
    - medii 381
    - superiores 381
    - cochlearis 982
    - craniales s. Hirnnerven 203, 966
    - cutanei dorsales, Fuß 427
    - cutaneus
    - femoris lateralis 306
    - surae lateralis 427
    - cutaneus antebrachii
    - lateralis 465, 507
    - medialis 465, 507
    - posterior 508
    - cutaneus brachii
    - lateralis inferior 465
    - lateralis superior 465
    - medialis 465
    - posterior 465
    - cutaneus femoris
    - posterior 335, 381, 873
    - lateralis 382
    - digitales dorsales 508
    - digitales palmares
    - communes 508
    - proprii 508
    - dorsalis
    - clitoridis 797



- penis 827
- scapulae 437, 462
- ethmoidalis
- anterior 936, 974, 1034, 1037
- posterior 974, 1037
- facialis (VII) 937, 939, 951, 977, 980-981, 1000, 1003, 1006, 1008, 1064, 1069, 1235
- am Hals 891
- femoralis 306, 378, 381-382
- Läsion 379
- fibularis 380, 385
- communis 386, 425
- Läsion 385
- profundus 385, 425, 427
- profundus, Läsion 410
- superficialis 385, 425, 427
- Verletzung 426
- frontalis 973, 1037
- genitofemoralis 314, 797
- glossopharyngeus (IX) 907, 937, 982, 984, 1000-1001, 1008, 1064-1065, 1235
- am Hals 891
- gluteus inferior 378, 385, 873
- Läsion 347
- gluteus superior 378, 385, 873
- Läsion 349
- hypogastricus 208-209, 873
- hypoglossus (XII) 937, 987, 989, 1000, 1004
- am Hals 891
- Läsion 1001
- iliohypogastricus 314, 382
- ilioinguinalis 314, 335, 382, 831
- infraorbitalis 939, 944, 974, 1015, 1024, 1034, 1037
- infratrochlearis 974, 1034
- intercostales 293, 314, 556
- intermedius 978
- interosseus antebrachii
- anterior 503, 504
- posterior 503
- ischiadicus 380-381, 385, 873
- Einklemmung im Foramen infrapiriforme 351
- Läsion 380
- jugularis 892
- labiales
- anteriores 797
- posteriores 797
- lacrimalis 974, 1037
- laryngeus
- recurrens 629, 677, 891, 916-917, 923, 986
- superior 891, 916-917, 923, 986
- lingualis 975, 1001, 1004, 1008, 1015
- petrosus 1045
- mandibularis (V3) 936, 975, 1015, 1021, 1023
- massetericus 975, 1021
- maxillaris (V2) 936, 974, 1015, 1023-1024
- medianus 464, 488, 493, 503-504, 507-508
- Autonomgebiet 508
- Läsion 505
- mentalis 944, 975, 1015
- musculuscutaneus 445, 464
- mylohyoideus 975, 1003
- nasociliaris 974, 1034, 1037-1038
- nasopalatinus 944, 974, 994, 1015, 1034
- obturatorius 324, 378, 382
- occipitalis
- major 270, 890
- minor 889, 1063
- tertius 890
- oculomotorius (III) 936, 969, 1037-1038
- Austritt 1102
- olfactorius (I) 936, 970, 1034, 1232
- ophthalmicus (V1) 936, 973-974, 1037
- opticus (II) 936, 970, 1037-1038, 1055, 1213
- Entwicklung 1061
- palatini minores 944, 974, 994, 1025
- palatinus major 944, 974, 994, 1015, 1025
- pectoralis
- lateralis 437, 445, 463
- medialis 437, 445, 463
- perineales 797, 831
- petrosus
- major 937, 939, 1034, 1069
- minor 936-937, 939, 979, 983, 1072
- profundus 937, 1034, 1038, 1069
- phrenicus 289, 556, 629, 734, 889
- Innervationsgebiete 630
- Läsion 630
- plantaris
- lateralis 425, 427
- medialis 425, 427
- pterygoideus
- lateralis 975, 1021
- medialis 975, 1021
- pudendus 335, 795, 797, 830, 873
- radialis 445, 463, 489, 503, 507-508
- Autonomgebiet 503, 508
- Läsion 464, 503
- saphenus 378, 427
- scrotales 831
- scrotales anteriores, Nervus ilioinguinalis 382
- spinalis (Spinalnerv) 198
- splanchnici
- lumbales 714, 865
- pelvici 209, 714, 767, 771, 773, 786, 827, 873
- sacrales 714, 827, 873
- splanchnicus
- imus 866
- major 207, 629, 865
- minor 207, 629, 865
- stapedius 979, 1069
- statoacusticus 982
- subclavius 437, 462
- sublingualis 975
- suboccipitalis 270, 890
- subscapulares 445, 463
- supraclaviculares 293, 465, 890
- supraorbitalis 973, 1037
- suprascapularis 445, 462
- supratrochlearis 973
- suralis 427
- temporalis profundus 975, 1021
- thoracicus longus 437, 462
- Läsion 438
- thoracodorsalis 445, 463
- tibialis 380, 386, 425
- Läsion 385, 407
- Verletzung 425
- transversus colli 890
- trigeminus (V) 973, 976, 1015, 1037-1038
- tympanicus 983, 1072
- ulnaris 464, 488, 493, 503, 505, 507-508
- Autonomgebiet 508
- Läsion 494, 506
- vagus (X) 629, 677, 767, 899, 907, 937, 985, 1000-1001, 1064-1065, 1235
- am Hals 891
- Larynx 916
- vertebralis 893
- vestibularis 982, 1077
- vestibulocochlearis (VIII) 937, 982, 1073
- Pars cochlearis 1223
- Pars vestibularis 1226, 1228
- zygomaticus 939, 974, 1024, 1037
- Nesselsucht (Urtikaria) 166
- Netz
- großes 646
- kleines 645
- Netz, apikales 38
- Netzhaut s. Retina 1050, 1052
- Netzhautablösung 1052
- Neunerregel 31
- Körperoberfläche 31
- Neuralgie 254
- Neuralleiste 102, 1160
- Derivat 780
- Neuralplatte 102, 1159
- Neuralrinne 102, 1159
- Neuralrohr 102, 1159-1160
- Neuralwülste 102
- Neurinom/Schwannom 82
- Neuroblast 1161
- Neurocranium 933
- Neurodermitis (atopische Dermatitis) 165
- Neuroendokrine Zelle 81
- Neuroendokrines System 1243
- Neurofibromatose 82
- Neurofilamente 39, 81
- Neurogene Entzündung 1199
- Neurohypophyse 1244-1245
- Entwicklung 1164
- Neurom 85
- Neuromelanin 1252
- Neuromodulation 87
- Neuromodulator 1172
- Neuron 79, 80
- afferentes
- primär 205
- Rückenmark 205
- motorisches 1181
- postganglionär 206
- präganglionär 206
- Neuropathischer Schmerz 1197
- Neuropeptid Y = NPY 211
- Neuroplastizität 197, 1171
- Neuroporus 102, 1159
- Neurosekretion 193
- Neurosonografie 1166
- Neurotransmitter 189, 193
- autonomes Nervensystem 211
- ZNS 194, 1171
- Neurotubuli 81
- Neurulation 102
- Neutralbisslage 1011
- Neutralisation, Magen 685
- Neutral-Null-Methode 225-226
- Neutrophile Phase, Entzündung 59
- Nexus 43
- Nicht-assoziatives Lernen 1256
- Nidation/Implantation 96
- Niederdrucksystem 140
- Niere (Ren) 750
- Autoregulation 759
- Entwicklung 839
- Gefäße 760
- intrarenale 763
- Harnfiltersystem 757
- Nerven 764
- Nierenagenesie 840
- Nierenaplasie 840
- Nierenarterien 760
- aberrante 762
- akzessorische 762
- Varianten 762
- Nierenarterienstenose 762
- Nierenaszensus 841
- Nierenbecken (Pelvis renalis) 764
- Entwicklung 841
- Form 764
- Nierenbläschen 841
- Nierendurchblutung, Regulation 760
- Nierenersatztherapie 1281
- Nierenfaszie (Fascia renalis) 754
- Nierengenerationen 839
- Nierenkanälchen (Tubulus renalis) 756-757
- Nierenkelche, Entwicklung 841
- Nierenkolik 766
- Nierenkörperchen (Corpusculum renale) 756
- Nierenlager 302, 753
- Nierenläppchen (Lobulus corticalis) 755
- Nierenlappen (Lobus renalis/Renculus) 755
- Nierenleiste 840
- Nierenmark (Medulla renalis) 754
- Nierenrinde (Cortex renalis) 755
- Nierentransplantation 1281
- Nierenvenen 763
- Nikotinabusus 592
- Nissl-Schollen 80
- Nissl-Substanz 80
- NK(natürliche Killer)-Zellen 169
- NMDA-Rezeptor 1201, 1256
- NMR = nuclear magnetic resonance 127
- NO = Stickstoffmonoxid 1172
- Nodus (-i)
- limphoidei aggregati = Folliculi lymphatici aggregati 176, 695
- limphoidei solitarii 176

- valvulae semilunaris 583
- Nodus(-i)
  - atrioventricularis (AV-Knoten) 588
  - lymphoidei
    - aortici laterales 767, 781
    - axillares 461
    - brachiales 461
    - bronchobronchiales 536
    - bronchopulmonales = Hilumlymphknoten 551, 556
    - buccales 951, 966, 1021
    - cavales laterales 767, 781
    - cervicales anteriores 887
    - cervicales laterales 270, 461, 887
    - cervicales laterales profundi 676, 966
    - cervicales supraclaviculares 887
    - coeliaci 688, 734, 741, 862
    - colici dextri 704
    - colici medii 704
    - colici sigmoidei 704
    - colici sinistri 704
    - cubitales 461
    - deltoideopectoralis 461
    - faciales 966
    - fibulares 424
    - gastrici 687
    - gastrici sinistri 676
    - gastromentales 687
    - hepatici 687, 734, 741
    - iliaci externi
    - iliaci communes 335, 767, 862, 871
    - iliaci externi 335, 378, 713, 862, 871
    - iliaci interni 334, 713, 767, 786, 792, 794, 821, 823, 825, 827, 830, 862, 871
    - infrahyoidei 887
    - inguinales 797, 825, 873
    - inguinales inferiores 378
    - inguinales profundi 378
    - inguinales superficiales 378, 713, 792, 794, 827
    - inguinales superolaterales 378
    - inguinales superomediales 378
    - intercostales 270, 291, 556
    - interpectoralis 292
    - intrapulmonales 551, 556
    - jugulodigastricus 887
    - juguloomohyoideus 887
    - juxtaintestinales 696
    - juxtaoesophageales 551, 676
    - linguales 966
    - lumbales 335, 767, 784, 786, 792, 819, 821, 862, 871
    - lumbales intermedii 862
    - lumbales laterales 862
    - malaris 966
    - mandibulares 966
    - mastoidei 966
    - medialstinales 556
    - mediastinales anteriores 606
    - mesenterici inferiores 704, 713, 862
    - mesenterici superiores 704, 741, 862
    - nasolabialis 966
    - occipitales 270, 966
    - pancreatici 687
    - pancreaticoduodenales 741
    - paramammarii 292
    - parasternales 292, 556, 606
    - paratracheales 535, 556, 676, 887
    - parauterini 792
    - parotidei 951, 966, 1007, 1021
    - pectorales 292
    - phrenici 556
    - phrenici superiores 606
    - poplitei 424
    - praepectales 713
    - prepericardiaci 606
    - pretracheales 535, 556, 887
    - prevertebrales 556
    - prevesicales 771
    - pylorici 687
    - rectales superiores 713
    - retroauriculares 966
    - retropharyngeales 887, 907, 1033
    - retrovesicales 771
    - sacrales 792, 825, 830, 871, 713
    - singuinales superficiales 830
    - splenici 687
    - submandibulares 887, 951, 966, 992, 994, 1000, 1003, 1008-1009, 1015, 1033
    - submentales 887, 951, 966, 1000, 1003, 1015
    - subscapulares 461
    - supraclaviculares 461
    - thyroidei 887
    - tibiales anteriores 424
    - tracheobronchiales = Bifurkationslymphknoten 535-536, 551, 556, 606, 676
    - vesicales laterales 771
    - sinuatrialis (Sinusknoten) 588
    - Noradrenalin 211, 778, 780-781, 1171, 1208, 1252
    - Norm 33
    - Norma frontalis 947
    - Normalposition, anatomische 28, 226
    - Nozizeption 1197
      - Kopf 1205
    - Nozizeptor 192, 205, 1199
      - Sensibilisierung 1200
    - NPY = Neuropeptid Y 211
    - Nucleolus (Kernkörperchen) 36
    - Nucleoplasma 35
    - Nucleus s. Zellkern 35
    - Nucleus(-i)
      - accessorius nervi oculo-motorius 969, 1095, 1219
      - ambicus 1238
      - ambiguus 983, 985, 988, 1095
      - anteriores 1113, 1115
      - thalami 1238
      - arcuatus 1117, 1245
      - basales s. Basalganglien 1130
      - basalis 1251
      - caudatus 1131-1132, 1176, 1202
      - centromedianus 1113, 1178, 1202
      - cerebelli 1106
      - cochlearis 982, 1095, 1222
      - anterior 1223-1224
      - posterior 1223-1224
      - commissurae posterioris 1097
      - cuneatus 1099
      - accessorius 1194
      - medialis 1190
      - dentatus 1106, 1110
      - dorsalis 1193
      - nervi vagi 985, 1094
      - dorsomedialis 1117-1118
      - emboliformis (Pfropfkern) 1106
      - fastigii (First-/Giebelkern) 1106, 1110
      - globosi (Kugelkerne) 1106
      - gracilis 1099, 1190
      - habenulares 1115, 1238
      - infundibularis 1118
      - intermediolateralis 1086-1087
      - intermediomedialis 1087
      - interpositus 1106, 1110
      - interstitialis 1097, 1218, 1249
      - intralaminare 1202
      - lemnisci lateralis 1225
      - lentiformis 1131-1132
      - mediales 1113, 1115
      - medialis dorsalis 1178
      - mesencephalicus nervi trigemini 973, 1095, 1197
      - motorius nervi trigemini 973, 1095
      - nervi
        - abducentis 969, 1094
        - accessorii 988
        - facialis 978, 1095, 1175
        - hypoglossi 988, 1094
        - oculomotorii 969, 1094
        - trochlearis 969, 1094
      - olfactorius anterior 1233
      - olivaris
        - cuneatus 1099
        - inferior 1099
        - superior 1099, 1224
      - originis 1093, 1094
      - paraventricularis 1117-1118, 1221, 1244-1245
      - periventricularis 1118, 1245
      - Perlia 1221
      - pontis 1099-1100, 1176
      - preopticus 1117
      - principalis nervi trigemini 973, 1095, 1196
      - proprius 1087, 1191
      - pulposus 249
      - raphes magnus 1207, 1253
      - ruber 1101, 1102, 1179
      - salivatorius
        - inferior 983, 1094, 1236, 1236
        - superior 978, 1008, 1094, 1236
      - septales 1238
      - spinalis nervi trigemini 973, 983, 985, 1095, 1196, 1205
      - subthalamicus 1120, 1132, 1176, 1285
      - suprachiasmaticus 1117-1118, 1221
      - supraopticus 1117-1118, 1244
      - terminationis 1093, 1095
      - thoracicus posterior 1193
      - tractus solitarii 1095, 1197, 1236
      - Pars inferior 983, 985
      - Pars superior 978, 983, 985
      - ventralis
        - anterior 1115
        - lateralis 1115
        - posterolateralis = VPL 1113, 1202
        - posteromedialis = VPM 1113, 1205
      - ventrolaterales 1113
      - ventromedialis 1117-1118
      - vestibularis 982, 1095
      - inferior 1228-1229
      - lateralis 1226, 1228-1229
      - medialis 1228, 1229
      - superior 1228-1229
    - Nuel-Raum 704
    - Nuhn-Drüse 999
    - Nykturie 759
    - Nystagmus, postrotatorischer 1228
    - N-Zellen, Nebennierenmark 780

## O

    - O-Bein (Genu varum) 387-388
    - Oberarm
      - Gefäße 456
      - Konturen 466
      - Muskeln 454-455
      - Nerven 462
      - Topografie 466
    - Oberarmknochen (Humerus) 439-440
    - Oberbauchsituation, Entwicklung 655
    - Oberer Extremität (Membrum superius) 21
      - Achsen 470
      - Entwicklung 510
      - Gefäße 456, 500
      - Nerven 462, 503
      - Topografie 466, 509
    - Oberer Ösophagus sphinkter = OÖS 668
    - Oberflächendifferenzierung 41
    - Oberflächen-Ektoderm 102
    - Oberflächenepithel
      - einfaches 48
      - mehrreihiges 48
    - Oberhaut s. Epidermis 1263
    - Oberkiefer s. Maxilla 942
    - Oberkieferwulst 960
    - Oberlippe 991
    - Oberschenkelknochen (Os femoris) 340
    - Oberst, Leitungsanästhesie 508
    - Obex 1099
    - Obliquus, -a, -um 25
    - OBP = Odorant-Bindungsprotein 1032
    - Obstipation 707
    - Occipitalis, -is, -e 25
    - Occludin 44
    - Oddi-Sphinkter 730
    - Ödem 147, 757
      - bei Entzündung 59
    - Odontoblast 1016
    - Odorant-Bindungsprotein = OBP 1032

- Odynophagie 667  
 Offenes Foramen ovale 616  
 ÖGD = Ösophagogastrroduodenoskopie 668  
 Ohr 1062  
 – äußeres 1063  
 – Entwicklung 1080  
 – Stellmuskeln 1063  
 Ohrbläschen 1081  
 Ohrenschmalz 1065  
 Ohrgrübchen 1081  
 Ohrmuschel (Auricula) 1063  
 – Innervation 1063  
 Ohrplakode 1081  
 Ohrspeicheldrüse s. Glandula parotidea 1006  
 Ohrtrumpete s. Tuba auditiva 1070  
 Okklusal 1010  
 Okklusion 1011  
 Okklusionsbewegung 1019  
 Okkultbluttest, immunologischer fäkaler 698  
 Okuläre Dominanzsäule 1216  
 Okulomotorik 1218  
 Olecranon 450  
 Olfaktorisches System 1231  
 Oligodendrogliom 82  
 Oligodendrozyt 82-83  
 Oligohydramnion 840  
 Olive 1099  
 Ombrédanne-Linie 355  
 Omentum  
 – majus (großes Netz) 646, 654  
 – – Entwicklung 658  
 – minus (kleines Netz) 645-646, 654  
 – – Entwicklung 656  
 Omphalozele 109  
 Onkozyten 921  
 Onodi-Zelle 1030  
 Oogonie 799  
 OÖS = Oberer Ösophagussphinkter 668  
 Oozyte (Eizelle) 94, 799  
 Operation, radikale 792  
 Operculum(-a) 1122  
 Ophthalmoskopie 1055  
 Opposition 483  
 Opsin 1055  
 Optikusneuritis 1213  
 Optischer Apparat 1036  
 Ora serrata, Auge 1052  
 Ora serrata = Z-Linie, Magen 682  
 Orbiculus ciliaris 1048  
 Orbita (Augenhöhle) 1036, 1037  
 – Leitungsbahnen 1039  
 Orbitaachse 1041  
 Orchidopexie 317  
 Orchis s. Hoden 817  
 Orchitis 1007  
 Organ 519  
 Organbindegewebe 519  
 Organe, Lymphatische 173  
 Organellen siehe Zellorganellen 38  
 Organische Matrix 64  
 Organogenese 94  
 Organsystem 519  
 Organum(-a)  
 – genitalia  
 – – feminina 782  
 – – masculina 816  
 – gustus (Geschmacksorgan) 1000  
 – vomeronasale 1032  
 Orgasmusphase  
 – Frau 806  
 – Mann 837  
 Orgastische Manschette 806  
 Orientierungslinien  
 – Arm 470  
 – Glutealregion 385  
 Oropharynx 904  
 Ortsständige Bindegewebszellen 55  
 Os(-a) s. Knochen 213  
 – capitatum 475, 484  
 – carpi 479  
 – coccygis 249  
 – coxae 319  
 – cruris 391  
 – cuboideum 396, 404  
 – cuneiformia 395, 417  
 – ethmoidale 933, 943  
 – femoris (Oberschenkelknochen) 339-340  
 – frontale 930  
 – hamatum 475, 484  
 – hyoideum 880  
 – ilium 320  
 – ischii 320  
 – lacrimale 942  
 – lunatum 475, 479  
 – metacarpi 476, 484-485, 509  
 – metacarpi I 483  
 – metatarsi 396, 415, 417  
 – nasale 942  
 – naviculare 395, 402, 404  
 – occipitale 255, 931  
 – palatinum 942  
 – parietale 931  
 – pedis 393-394  
 – pisiforme 475  
 – pubis 320  
 – sacrum 247  
 – scaphoideum 475, 479, 482  
 – – Druckschmerz 483  
 – sesamoidea 476  
 – sesamoideum, Fuß 396  
 – sphenoidale 932  
 – temporale 930-931  
 – trapezium 475, 483, 484  
 – trapezoideum 475, 484  
 – triquetrum 475, 479  
 – zygomaticum 942  
 OSG = oberes Sprunggelenk (Articulatio talocruralis) s. Sprunggelenke 398  
 Ösophagitis 670  
 Ösophagogastrroduodenoskopie = ÖGD 668  
 Ösophagogramm 610  
 ösophagokardiofundale Übergangszone 669  
 Ösophagotrachealfistel 678  
 Ösophagus (Speiseröhre) 666, 667  
 – Blutgefäße 674  
 – Engstellen 668  
 – Entwicklung 678  
 – Gefäße 674  
 – Krümmungen 668  
 – Lymphabfluss 675  
 – Muskulatur 672  
 – Nerven 676  
 – Topografie 631  
 – Wandbau 664, 671  
 Ösophagusatresie 678  
 Ösophagus-Breischluck 573  
 Ösophagus-EKG = transösophageale Elektrokardiografie 573  
 Ösophagusengen 668  
 Ösophagusmund 668  
 Ösophagusperistaltik 677  
 Ösophagusschleimhaut 671  
 Ösophagussphinkter  
 – oberer (OÖS) 668  
 – unterer (UÖS) 669-670  
 Ösophagussprache 1257  
 Ösophagusvarizen 675, 861  
 Ösophagusvarizenblutung 860  
 Ossicula  
 – auditoria 1068  
 Ossifikation 66  
 – enchondrale 67-68  
 – perichondrale 67-68  
 Ossifikationszentrum 68  
 Ossifikationszone 69  
 Osteoblast 64  
 Osteofibröse Loge 405  
 Osteogenese 66  
 – chondrale 67  
 – desmale 67  
 Osteogenesis imperfecta (Glas-knochenkrankheit) 57  
 Osteoklast 64  
 Osteomalazie 67  
 Osteomyelitis 392  
 Osteon/Havers-System 65  
 Osteophyten 253  
 Osteoporose 66  
 – Wirbelsäule 243  
 Osteozyten 64  
 Ostiomeataler Komplex 1029  
 Ostium(-a)  
 – abdominale tubae uterinae 785  
 – anatomicum uteri internum (innerer Muttermund) 787  
 – aortae 577  
 – atrioventriculare 581  
 – – dextrum 576, 582  
 – – sinistrum 577  
 – cardiacum 680  
 – ileale (Bauhin-Klappe) 695, 699  
 – pharyngeum tubae auditivae 904, 1071  
 – pyloricum 680  
 – sinus coronarii 575  
 – trunci pulmonalis 576  
 – tympanicum tubae 1071  
 – ureterum 768  
 – urethrae  
 – – externum 795, 797, 829  
 – – internum 768, 773, 828  
 – uteri externum (äußerer Muttermund) 787  
 – uterinum 785  
 – vaginae 793, 795  
 – venae cavae superioris 575  
 Östrogen 802-804, 806-807, 813-814  
 – postpartal 810  
 Östrogenmangelsituation 804  
 Otitis media 1070  
 Otokonien 1226  
 Otolithen 1077  
 Otosklerose 1078  
 Otoskopie 1070  
 Ott-Maß 260  
 Ovale Fenster 1072  
 Ovalzellen 728-729  
 Ovarium (Eierstock) 782  
 – Entwicklung 844  
 Ovula Nabothi 791  
 Ovulation (Eisprung) 800  
 Ovulationshemmung 802  
 Oxycephalus (Spitzschädel) 955  
 Oxyphile Zellen 921  
 Oxytozin 810, 1244-1245  
**P**  
 Pacchioni-Granulationen 1145  
 Pachymeninx 1137  
 Pacini-Korpuskel 1188  
 PAG = Periaquäduktales Grau 1101  
 Painful arc 448  
 Paläokortex 1123  
 Palatoschisis 995  
 Palatum s. Gaumen 992  
 Palliothalamus 1113  
 Palma manus (Hohlhand, Handfläche) 509  
 Palmaraponeurose (Aponeurosis palmaris) 498  
 Palmarflexion 481-482  
 Palmaris, -is, -e 25  
 Palpation 21  
 – Leistenhernie 311  
 Palpebra (Augenlid) 1042  
 PALS = periarteriöle Lymphozytenscheide 179  
 Pancoast-Tumor 561  
 Paneth-Zelle 691, 702  
 Pankreas 737  
 – endokrin  
 – – Feinbau 738  
 – – Funktion 735  
 – – Zelltypen 739  
 – Entwicklung 742  
 – exokrin  
 – – Feinbau 736  
 – – Funktion 735  
 – – Transportprozesse 738  
 – Gefäße 740  
 – Nerven 742  
 – Retroperitonealisierung 657  
 Pankreaskopf (Caput pancreatis) 735  
 Pankreaskörper (Corpus pancreatis) 735  
 Pankreasschwanz (Cauda pancreatis) 735  
 Pankreatisches Peptid 739  
 Pankreatitis 736-737  
 Panzerherz 605  
 Papanicolaou-Färbung 791  
 Papez-Kreis 1239  
 Papilla(-ae)  
 – duodeni  
 – – major (Vater-Papille) 692, 736  
 – – minor (Santorini-Papille) 692, 736  
 – filiformes 998  
 – foliatae 999-1000  
 – fungiformes 999  
 – mammaria 1274  
 – nervi optici 1208

- parotidea 1006
- renales 755
- Santorini 692
- vallatae 999-1000
- Vateri 692
- Papillarmuskeln (Musculi papillares) 576
- Papillarschicht 1266
- Parabasalschicht
  - Vagina 794
- Parafollikuläre Zellen 919
- Parakeratinisierung 999
- Parakolpium 652, 789, 793
- Parakrinie 50
- Parallelfaser 1105
- Parallelfasriges Bindegewebe 59
- Paramediane pontine Formatio reticularis = PPRF 1218
- Parametrium 652, 789
- Parapharyngealraum 899
- Paraphimose 826
- Paraproktium 651, 709
- Parasternallinie (Linea parasternalis) 294
- Parasympathikus 208
  - Bauchraum 866
  - kranialer Anteil 208
  - sakraler Anteil 209
  - Wirkung 209
- Parathormon = PTH 921
- Parathyreoprive Tetanie 922
- Parathyreoprivier Hypoparathyreodismus 1282
- Parathyrin 921
- Paraurethraldrüsen 799
- Paravertebrale Ganglien 865
- Paravertebrellinie (Linea paravertebralis) 294
- Paraxiales Mesoderm 104
- Parazervix 652, 789
- Parazystium 651
- Parenchym 519
- Parenchymatöse Organe 519
- Parese 254, 1174, 1181
- Parietalfaktur 473
- Paries
  - caroticus 1067
  - externus 1074
  - jugularis 1067
  - labyrinthicus 1067
  - mastoideus 1067
  - membranaceus 534, 1067
  - tegmentalıs 1067
  - vestibularis 1074
- Parietaler Assoziationskortex 1173
- Parietalzellen = Belegzellen 684-685
- Parietokolischer Spalt 642
- Parkinson-Krankheit 1178
- Parodontitis 1013
- Parodontium 1013
- Paroophoron 847
- Parotis 1006
- Parotistumor 1007
- Parotitis epidemica 1007
- Pars(-tes)
  - abdominalis, Ureter 765
  - affixa penis 825
  - ascendens s. Tubulus, intermediärer 758
  - ascendens aortae = Aorta ascendens 618, 620
  - ascendens duodeni 692
  - caeca retinae 1052
  - cardiaca (Kardia/Mageneingang) 680
  - caudalis s. Nucleus spinalis nervi trigemini 1095
  - cavernosa, Urethra feminina 797
  - cervicalis 534
  - -- tracheae 918
  - ciliaris retinae 1052
  - compacta 1102
  - convoluta
  - -- distalis 758
  - -- proximalis 757
  - costalis, Pleurae parietalis 553
  - costalis, Zwerchfell 289
  - descendens s. Tubulus, intermediärer 758
  - descendens aortae = Aorta descendens 618, 622
  - descendens duodeni 692-693
  - diaphragmatica, Pleurae parietalis 553
  - flaccida 1066
  - horizontalis duodeni 692-693
  - infraclavicularis s. Plexus brachialis 463
  - infrapiriformis, durchtretende Leitungsbahnen 875
  - intercartilaginea 912
  - intermembranacea 912
  - interparialis 1095
  - intramuralis 828
  - -- Ureter 765
  - -- Urethra feminina 797
  - -- Urethra masculina 828
  - iridica retinae 1052
  - laryngea pharyngis = Laryngopharynx = Hypopharynx 904
  - lumbalis, Zwerchfell 289
  - mediastinalis, Pleurae parietalis 553
  - membranacea 829
  - membranacea septi interventricularis 578
  - muscularis septi interventricularis 578
  - nasalis pharyngis = Nasopharynx = Epipharynx 902
  - optica retinae 1050, 1052
  - oralis pharyngis = Oropharynx = Mesopharynx 904
  - pelvica, Ureter 765
  - pendulans penis 825
  - petrosa 930
  - prostatica 828
  - pylorica 680
  - recta
  - -- distalis 758
  - -- proximalis 757
  - reticularis 1102
  - spongiosa 829
  - sternalis, Zwerchfell 289
  - supraclavicularis s. Plexus brachialis 462
  - suprapiriformis, durchtretende Leitungsbahnen 875
  - superior duodeni 692-693
  - tensa 1066
  - thoracica 534
  - -- aortae = Aorta thoracica (Brustaorta) 618, 622
  - -- tracheae 918
  - tympanica 931
  - uterina tubae uterinae 785
  - Parvozelluläre Ganglienzelle 1212
  - Parvozelluläres neuroendokrines System 1118
  - PAS = Periodic Acid Schiff 91
  - Passavant-Wulst 905, 908
  - Patella (Kniescheibe) 233, 356-357, 384
    - tanzende 369
  - Patellaöffnungswinkel 357
  - Patellarsehnenreflex = PSR 191, 371
  - Paukenhöhle (Cavitas tympani) 1066
    - Etagen 1067
    - primitive 1080
    - Wände 1067
  - P. c. = post conceptionem 93
  - PC-Rezeptor 1188
  - PDA = Periduralanästhesie 1139
  - PD-Rezeptor 1188
  - Pecten analis 707-708
  - Pecten ossis pubis 320
  - Pediculus arcus vertebrae (Bo-genwurzel) 242
  - Pedunculus(-i)
    - cerebellares (Kleinhirnstiele) 1107
    - cerebri (Hirnstiel) 1101
    - corporis mamillaris 1120
  - Peitschenhiebverletzung 257
  - Pelvis (Becken) 318
  - Pelvis renalis (Nierenbecken) 764, 750
  - Pelviskopie (Beckenspiegelung) 785
  - Pelvitrochantere Muskeln 351
  - Pendelbewegungen 691
  - Pendelhoden 317
  - Penis (Glied) 825
    - Entwicklung 848
    - Faszien 827
  - Perfusion, Lunge 560
  - Perfusionsfixierung 88
  - Perfusionsstörung 561
  - Perfusionsszintigrafie 566
  - Periaquäduktale Grau = PAG 1101
  - Pericardium
    - fibrosum 605
    - serosum 587, 605
    - -- Lamina parietalis 516
    - -- Lamina visceralis = Epicardium 516
  - Perichondrale Ossifikation 67-68
  - Perichondrium (Knorpelhaul) 61
  - Periduralanästhesie = PDA 1139
  - Periduralkatheter 1139
  - Periduralraum 1138
  - Perikard 604
  - Perikarderguss 604
  - Perikardhöhle (Cavitas pericardiaca) 513, 604
    - Entwicklung 108
  - Perikarditis 604
  - Perikardpunktion 555, 605
  - Perikaryon 80
  - Perilymphatischer Raum 1073
  - Perilymphe 1072-1073, 1223
  - Perimetrium 792
  - Perimysium 74
  - Perineum (Damm) 333
  - Perineuralzelle 84
  - Perineurium 84
  - Periodontium 1013
  - Perioliväres Feld 1224
  - Periorbita 1038
  - Periorchium 817
  - Periost 63, 219
  - Periphere Fazialisparese 1175
  - Periphere Lähmung 1181
  - Periphere Zone, Prostata 823
  - Peripherer Nerv 84
  - Peripheres Nervensystem = PNS 198
  - Periportales Feld 726
  - Peritonealdialyse 518, 1281
  - Peritonealduplikatur 641
  - Peritonealflüssigkeit 639
  - Peritonealhöhle 512, 637
    - Entwicklung 106
  - Peritonealverhältnisse
    - Becken 647
    - Entwicklung 653-654
  - Peritoneum (Bauchfell) 639
    - Innervation 640
    - parietale 516, 639, 768
    - urogenitale 647
    - viscerales 516, 639
  - Peritonitis 299, 640-641
  - Peritubuläre Zellen 835
  - Periurethralzone, Prostata 824
  - Perizyt 146
  - Perkussion 21
    - Lunge 563
  - Perkutane transluminale coronare Angioplastie = PTCA 595
  - Perlecan 57
  - Permeabilitätsbarriere, epidermale 1264
  - Peroneus-/Fibularisgruppe 410
  - Peroxyosom 38
  - Persistierendes Foramen ovale 616
  - Perthes, Morbus 353
  - Perzentilenzurve 29
  - Pes
    - anserinus
    - -- profundus 372
    - -- superficialis 371
    - equinovarus (Klumpfuß) 419
    - hippocampi 1241
    - planus (Platt-/Senkfuß) 416, 419
    - transversoplanus (Spreizfuß) 416, 419
    - valgus (Knickfuß) 419
  - Pes s. Fuß 390
  - PET = Positronenemissionstomografie 120, 1168
  - Petechien 162
  - Petiolus 909
  - Peyer-Plaques 184, 695-696
  - Pfannenband (Ligamentum calcaneonavicularare plantare) 401-403, 417
  - Pfanneneingangsebene 339
  - Pfannenerker 339
  - Pfeilachse 24
  - Pfeilerzellen 1075, 1221
  - Pfeilnaht 934
  - Pflugscharbein 942
  - Pfortader 858



- Pfortaderhochdruck 1281  
 Pfortadersystem 138  
 – Hypophyse 1245  
 Phagosom 164  
 Phagozytose, MPS = Mononukleäres Phagozytensystem 166  
 Phalangenzellen 1075, 1221  
 Phalanx(-ges)  
 – Knochenkerne 510  
 – manus 476  
 – pedis 397  
 Phäochromozytom 780  
 Pharyngealbogen 956  
 Pharynx (Schlund) 902  
 – Gefäße 906  
 – Gliederung 903  
 – Muskulatur 905-906  
 – Nerven 907  
 Pheromone 1032  
 Philippe-Gombault-Triangel 1089  
 Philtrum 947, 991  
 Phimose 826  
 Phonation 1257  
 Phonationsstellung (Stimmritze) 912  
 Phospholipase A 736  
 Photopisches Sehen 1054  
 Photorezeptor 1053-1054  
 Photorezeptorzellen 1209  
 Phototransduktion 1055, 1211  
 Physiologischer Nabelbruch 660  
 Pia mater 1137  
 Pigmentepithel  
 – Iris 1049  
 – Retina 1050, 1053  
 PIH (Prolactin release-inhibiting hormone) 1246  
 Pille 802  
 PIP-Gelenke = proximale Interphalangeal- = Fingermitte-gelenke 486  
 Pituizyten 1245  
 Pit-Zelle 728  
 Plagiocephalus (Schiefschädel) 955  
 Plakode 102  
 Planta pedis (Fußsohle), Leitungsbahnen 426  
 Plantaris, -is, -e 26  
 Plaque, Atherosklerose 145  
 Plaque-Proteine 44  
 Plasmalemm 40  
 Plasmamembran 40  
 Plasmaproteine 721  
 Plasminogen-Aktivator 835  
 Plasminogen-Inhibitor 835  
 Plasmozytom/Multiples Myelom 171  
 Plastizität, biologische, Knochen 66  
 Plateauphase  
 – Frau 806  
 – Mann 837  
 Plattenepithelkarzinom 1264  
 – Hypopharynx 905  
 – Larynx 913  
 Plattfuß (Pes planus) 416, 419  
 Platysma 881-883  
 Plazenta 110, 807  
 – Basalplatte 112  
 – Chorionplatte 112  
 – Kotyledonen 112  
 – Zottenbaum 112  
 Plazentabett 112  
 Plazentakreislauf 632  
 Plazentaschranke 113  
 Plazentasepten 112  
 Plegie 1181  
 Pleura 530, 553  
 – Bildgebung 565  
 – Entwicklung 108  
 – parietalis 516, 553  
 – – Reserveräume 553  
 – Verletzung 558  
 – visceralis 516, 553  
 Pleuraerguss 555-556  
 – Sonografie 566  
 Pleurafreie Dreiecke 553, 555  
 Pleuragrenzen 561-563  
 Pleurahöhle (Cavitas pleuralis) 513, 530, 531, 553  
 – Entwicklung 106, 108  
 Pleurakuppel (Cupula pleurae) 553, 561  
 Pleurapunktion 556  
 Pleuritis 557  
 Pleuroperikardialfalten 518  
 Pleuroperitonealfalten 518  
 Plexus  
 – aorticus 628  
 – – abdominalis 865-866  
 – brachialis 462  
 – – Läsion 561  
 – cardiacus 628-629  
 – caroticus internus 937  
 – cervicalis 888-889  
 – choroideus 1145, 1144, 1158  
 – coccygeus 335, 378  
 – coeliacus 865  
 – dentalis  
 – – inferior 1015  
 – – superior 1014-1015  
 – entericus 666  
 – gastricus  
 – – anterior 688  
 – – posterior 688  
 – hepaticus 734  
 – hypogastricus  
 – – inferior 208, 209, 767, 772, 784, 786, 792, 821, 823, 825, 827, 830, 873  
 – – superior 208  
 – intraparotideus 979  
 – lumbalis 378, 873  
 – lumbosacralis 378, 380, 866  
 – mesentericus  
 – – inferior 704, 792, 865  
 – – superior 704, 784, 865  
 – myentericus (Auerbach-Plexus) 211, 666  
 – Nervenplexus 203  
 – oesophageus 629, 676, 986  
 – ovaricus 784  
 – pampiniformis 818, 820-821  
 – parotideus 951  
 – pharyngeus 891, 907, 983, 986, 1071  
 – profundus 1268  
 – pterygoideus 964, 994, 1014, 1023, 1033, 1071  
 – pulmonalis 536, 551, 629  
 – rectales 714  
 – renalis 781, 784, 786, 819  
 – sacralis 378, 795, 873-874  
 – solaris 208-209  
 – submucosus (Meissner-Plexus) 211, 666  
 – superficialis 1268  
 – suprarenalis 781  
 – Sympathikus und Parasymphathikus 209  
 – testicularis 819  
 – thyroideus impar 535  
 – tympanicus 983, 1066, 1072  
 – uterovaginalis = Frankenhäuser-Ganglion 208, 784, 792, 795  
 – vegetative, Extraperitonealraum 863  
 – venosi  
 – – Beckenraum 871  
 – – vertebrales 269  
 – venosus  
 – – canalis nervi hypoglossi 937  
 – – foraminis ovalis 936  
 – – pharyngeus 184, 907  
 – – prostaticus 821, 823, 825, 827, 830, 871  
 – – rectalis 713, 871  
 – – sacralis 871  
 – – thyroideus impar 923  
 – – uterinus 786, 792, 794, 871  
 – – vaginalis 794, 871  
 – – vesicalis 771, 797, 821, 823, 825, 827, 830, 871  
 – – vesicoprostaticus 771  
 – – vertebralis externus 269, 1158  
 – – vertebralis internus 269, 1158  
 Plica(-ae)  
 – alares 369  
 – aryepiglotticae 905, 909, 911  
 – cardiaca 680  
 – ciliares 1048  
 – circulares (Kerckring-Falten) 690, 695  
 – fimbriata 997  
 – gastricae 682  
 – glossoepiglotticae 904  
 – interureterica 768  
 – lacrimalis 1046  
 – longitudinalis duodeni 692, 730  
 – mallearis superior 1070  
 – nervi laryngei superioris 905  
 – palmatae 790  
 – pleuropericardiales 518  
 – pleuroperitonealis 106, 518  
 – rectouterina 789  
 – rectovesicalis 768  
 – salpingopharyngea (Seitenstrang) 183, 904  
 – semilunares 701-702  
 – sublingualis 1003, 1008  
 – synovialis infrapatellaris 370  
 – transversa vesicae 768  
 – transversae recti 705  
 – tubariae 786  
 – umbilicalis  
 – – lateralis 309  
 – – medialis 142, 309  
 – – mediana 309  
 – vestibulares (Taschenfalten) 911, 912  
 – vocales (Stimmfalten) 911, 912  
 Pluripotente Stammzellen 58  
 Plurivakuolärer Adipozyt 60  
 P. m. = post menstruationem 93  
 Pneumatisation, Nasennebenhöhlen 1035  
 Pneumatisierung, Processus mastoideus 1070  
 Pneumonie (Lungenentzündung) 542  
 Pneumothorax 277, 558  
 – Mediastinalflattern 527  
 Pneumozyten 548  
 PNS = Peripheres Nervensystem 198  
 Podogramm (Fußabdruck) 416  
 Podozyten 757  
 Polare Organisation, Epithelzellen 41  
 Polkissen 760  
 Pollakisurie 771  
 Pollex (Daumen) 476  
 Polyarthrit 486  
 Polydipsie 193  
 Polyhydramnion 678  
 Polymerisierung, Zytoskelett 38  
 Polymodaler Nozizeptor 1200  
 Polyribosomen 37  
 Polysynaptischer Flexorreflex 192  
 Polytrauma, Bildgebung 126  
 Polyurie 193, 759  
 Pons 1090, 1099, 1100  
 – Arterien 1148  
 Pontozerebellum 1109  
 Popliteus 386  
 Porta(-ae)  
 – arteriosa 572, 614  
 – hepatis 723, 725  
 – venosa 572  
 Portalkreislauf 858  
 Portalvenenläppchen = Periportal- oder Portalläppchen 726  
 Portio  
 – supravaginalis uteri 787  
 – vaginalis uteri 787  
 Portokavale Anastomosen 313, 860  
 Porus  
 – acusticus  
 – – externus 1064  
 – – internus 937, 979, 982  
 – gustatorius 1000  
 – septi (Kohn-Poren) 549  
 Positio, Uterus 788  
 Positive Rheotaxis 786  
 Positronenemissionstomografie = PET 120, 1168  
 Post conceptionem = p. c. 93  
 Post menstruationem = p. m. 93  
 Postduktale Aortenisthmusstenose 621  
 Posterior, -or, -us 25  
 Posthepatischer Ikterus 731  
 Postikus 914  
 Postklimakterium 814  
 Postmenopause 814  
 Potenzial  
 – postsynaptisches 189  
 – Rezeptorpotenzial 205  
 PPRF = paramediane pontine Formatio reticularis 1218  
 PP-Zellen, Pankreas 739  
 Präadipozyt 60  
 Prächordalplatte 101  
 Prädentin 1016  
 Präzeiduazellen 803

- Präduktale Aortenisthmusstenose 620  
 Präexzitationssyndrome 589  
 Präfrontaler Kortex 1127, 1237  
 Prähepatischer Ikterus 731  
 Präkornealer Flüssigkeitsfilms 1044  
 Prälakunäre Periode 111  
 Prämenopause 814  
 Prämolare 1009  
 Prämotorischer Kortex 1128  
 Prämotorisches Areal 1173  
 Pränataldiagnostik 115  
 Präparierkurs 34  
 Prävertebrale Muskeln 883  
 Preputium  
 – clitoridis 796  
 – penis (Vorhaut) 826  
 Presbyopie 1057  
 Presso-/Barorezeptoren 151, 622  
 Prestin 1222  
 P-Rezeptor 1188  
 Primär, Geschlechtsmerkmal 34  
 Primär  
 – auditorischer Kortex 1129  
 – motorischer Kortex 1128  
 – somatosensorischer Kortex 1128  
 – visueller Kortex 1129  
 Primärbündel 74  
 Primäre  
 – Keimstränge 843  
 – Markhöhle 67  
 – Muskelspindelafferenz 1188  
 – Oozyte 799  
 – Riechrinde 1233  
 – Sinneszelle 1185  
 – Spermatozyte 833  
 Primärer  
 – auditorischer Kortex 1225  
 – Hyperparathyroidismus 922  
 – Knochen/Geflechtknochen 65  
 – motorischer Kortex 1173  
 – visueller Kortex 1215  
 Primäres Geschlechtsmerkmal 34  
 Primäres Hörzentrum 1129  
 Primärfollikel 800  
 Primärharn 750, 757  
 – Konzentration 757  
 – Rückresorption 759  
 Primärspeichel 1007  
 Primärzotten 111  
 Primitivknoten 100  
 Primitivrinne 100  
 Primitivstreifen 100  
 Primordialfollikel 799-800  
 Proatlas 274-275  
 Processus  
 – accessorius 247  
 – arcus vertebrae (Wirbelbogenfortsatz) 242  
 – articularis (Gelenkfortsatz) 242  
 – articularis superior, Kreuzbein 247  
 – ciliares 1048  
 – clinoideus  
 – – anterior 932  
 – – medii 932  
 – – posterior 932  
 – condylaris 943  
 – coracoideus 433  
 – coronoideus 450, 943  
 – costalis 247  
 – mammillaris 247  
 – mastoideus 930, 953  
 – – Pneumatisierung 1070  
 – muscularis 910  
 – palatinus maxillae 1028  
 – pterygoideus 932  
 – spinosus (Dornfortsatz) 242  
 – styloideus 930  
 – – radii 474, 509  
 – – ulnae 473, 509  
 – transversus (Querfortsatz) 242  
 – – Atlas 255  
 – uncinatus 243, 943, 1028  
 – vaginalis peritonei 316  
 – vocalis 910  
 – xiphoideus (Schwertfortsatz) 280  
 – zygomatikus  
 – – ossis frontalis 930  
 – – ossis temporalis 930  
 Proctodeum 715  
 Profundus, -a, -um 25  
 Progenitorzelle, Knochen 64  
 Progesteron 801-803, 806-807  
 – postpartal 810  
 Projektionsfasern 1134-1135  
 Projektionsneuron 81  
 Projizierter Schmerz 1201  
 Prokollagen 56  
 Proktodealdrüsen (Glandulae anales) 707  
 Prolaktin 810, 1246  
 Prolaktostatin 1246  
 Prolaps, Uterus 330  
 Proliferationsphase 803  
 Proliferationszone 69  
 Prominentia laryngea 893, 909  
 Promontorium 247  
 Pronatio dolorosa 452  
 Pronation 403-404, 453  
 – Fuß 403  
 – Hand 481  
 Pronephros (Vorniere) 840  
 Prophase 799  
 Proportional-Differenzial-Rezeptor 1188  
 Proportionalitätsrezeptor 1188  
 Proportionen 32  
 Propriospinale Bahnen 1088  
 Propriozeption 1187  
 – bewusste 1187  
 – – Ausfall 1191  
 – – Rezeptoren 1188  
 – Kopf 1197  
 – unbewusste 1192  
 – – Ausfall 1195  
 – – Rezeptoren 1189  
 Prosencephalon 1090  
 Prosencephalonbläschen 1162  
 Prosopagnosie 1217  
 Prospermatogonien 843  
 Prostaglandinsynthese-Hemmung 1200  
 Prostata 823  
 – Tastbefund 652  
 – Zonen 823  
 Prostatahyperplasie 824  
 Prostatakarzinom 824  
 Prostataspezifisches Antigen (PSA) 824  
 Prostatasteine 824  
 Proteinsynthese 721  
 Proteoglykane 57  
 Protopathische Sensibilität 1186  
 Protrusion 1019, 1021  
 Protuberantia  
 – mentalis 953  
 – occipitalis externa 931, 953  
 – occipitalis interna 931  
 proximale Interphalangealgelenke = PIP- = Fingermittegelenke (Articulationes interphalangeae proximales) 486  
 Proximaler Tubulus 757  
 proximales Handgelenk (Art. radiocarpalis) 479  
 Proximalis, -is, -e 25  
 PSA = Prostataspezifisches Antigen 824  
 Pseudarthrose 65, 326  
 Pseudolobus venae azygos 542  
 Pseudometamerie 299  
 Psoasarkade, Zwerchfell 289  
 Psoriasis 1263  
 PSR = Patellarsehnenreflex 191  
 Psychomotorischer Anfall 1241  
 PTCA = perkutane transluminale coronare Angioplastie 595  
 PTH = Parathormon 921  
 Ptosis 73, 208  
 Pubarche 814  
 Pubertät, weibliches Genitale 813  
 Pudendusblock 384  
 Puerperalfieber 810  
 Puerperium (Wochenbett) 810  
 Pulmo (Lunge) 538  
 Pulmonal arterielle Hypertonie 1278  
 Pulmonalarterien 622  
 Pulmonales (= peribronchiales) Lymphsystem 551  
 Pulmonalklappe 584  
 Pulmonal(klappen)stenose 610  
 Pulpa 1012  
 – dentis 1012  
 – rote 180  
 – weiße 179  
 Puls  
 – A. brachialis 459  
 – A. femoralis 307, 374  
 – A. poplitea 386  
 – A. radialis 501  
 – A. ulnaris 501  
 – bei Aortenisthmusstenose 620  
 Pulsamplitude, hohe 584  
 Pulsionsdivertikel 673  
 Pulvinar 1113, 1115  
 Punctum  
 – lacrimale 1045  
 – maximum 608  
 – nervosum 888  
 Punktion  
 – arteriell 374  
 – Ellenbogengelenk 451  
 – Harnblase 769  
 – suprapubische 769  
 Pupille 1048  
 Pupillenreflex 1219-1220  
 Purkinje-Fasern (Rami subendocardiales) 590  
 Purkinje-Zellen, Kleinhirnrinde 1105  
 Putamen 1131-1132, 1176  
 Pyelitis 765  
 Pyelonephritis 765  
 Pylorus 680, 689  
 Pylorusdrüsen (Glandulae pyloricae) 684  
 Pyramide 1099  
 Pyramidenbahn 1173, 1174  
 – Läsion 1181  
 – Somatotopie in der Capsula interna 1135  
 Pyramidenkreuzung 1091  
 Pyramidenzelle, Großhirnrinde 1124  
 Pyramides renales 754

## Q

- Quadranten-Anopsie 1216  
 Quadratusarkade, Zwerchfell 289  
 Quadrizepssehne 384  
 Querachse 24  
 Querfortsatz (Processus transversus) 242  
 Quergestreifte Muskulatur 70  
 Quergewölbe, Fuß  
 – Aufbau 417  
 – Bandsicherung 418  
 – Verlust 416  
 Querschnittlähmung 241  
 – hohe 257  
 Querstreifung  
 – Kollagen 56  
 – Muskulatur 70-71  
 Querwölbung, Fuß 395  
 Quetelet-Index 30  
 Quotient, kardiotorakaler = Herz-Thorax-Index 611

## R

- RAAS = Renin-Angiotensin-Aldosteron-System 760  
 Rachenmandel (Tonsilla pharyngealis) 183  
 Rachenmembran (Buccopharyngealmembran) 101  
 Rachenring, lymphatischer 902  
 Rachischisis 275  
 Rachitis 67  
 Radgelenk 449  
 Radialabduktion 481-482  
 Radialgliazelle 1161  
 Radialis, -is, -e 25  
 Radialisgruppe 490  
 Radiärzone, Knorpel 62  
 Radiatio optica 1215  
 Radii medullares 755  
 Radikaloperation 792  
 Radikuläre Symptomatik 254  
 Radiologischer Gelenkspalt 122  
 Radioulnargelenk  
 – distales (Articulatio radioulnaris distalis) 474  
 – proximales (Articulatio radioulnaris proximalis) 449, 453  
 Radius (Speiche) 473  
 Radiusfraktur in loco typico = Colles-Fraktur 474  
 Radiusperiostreflex 490

- Radix(-ces) 516  
 – anterior/motoria (Vorderwurzel) 196  
 – cranialis nervi accessorii 988  
 – dentis 1009  
 – linguae 996  
 – mesenterii 641, 695  
 – motoria nervi trigemini 973  
 – nasi 1026  
 – penis 825  
 – posterior/sensoria (Hinterwurzel) 196, 205  
 – pulmonis (Lungenwurzel) 539  
 – sensoria nervi trigemini 973  
 – spinalis nervi accessorii 937, 988  
 Ramus(-i)  
 – acetabulares 342  
 – acromialis 458  
 – ad ganglion ciliare 969  
 – ad pontem 1148  
 – alveolaris superior medius 1015  
 – anterior, Spinalnerv 270  
 – anterior/ventralis 199  
 – atrialis 593  
 – – anastomoticus (Kugel-Arterie) 593  
 – – anterior 593  
 – – intermedius sinister = RAS 593  
 – atrioventriculares 593  
 – auricularis nervi vagi 939, 985, 1064-1066  
 – bronchiales 536, 986  
 – – n. vagus 551  
 – bronchiales (aortae) 622  
 – buccales 951, 979  
 – calcanei 427  
 – capsulares 761  
 – cardiaci  
 – – cervicales 986  
 – – nervi vagi 629  
 – – thoracici 986  
 – carpalis dorsalis  
 – – arteriae radialis 501  
 – – arteriae ulnaris 501  
 – circumflexus = RCX 592  
 – colli 979  
 – communicans 199  
 – – albus 206-207, 628  
 – – cum ganglio ciliari 974  
 – – cum nervo zygomatico 974  
 – – griseus 206-207, 628  
 – conii arteriosi 593  
 – cricothyroideus 884  
 – cutanei laterales 465  
 – cutaneus(-ei)  
 – – anteriores, Nervus femoralis 382-383  
 – – anteriores pectorales, Interkostalnerven 293  
 – – laterales 465  
 – – laterales pectorales, Interkostalnerven 293  
 – – lateralis, Nervus iliohypogastricus 382  
 – – Nervus obturatorius 382  
 – deltoideus 459  
 – dentales 1014  
 – – inferiores 1015  
 – descendens, Arteria circumflexa femoris lateralis 375  
 – digastricus 979  
 – dorsales linguae 1000  
 – dorsalis nervi ulnaris 506  
 – duodenales 694  
 – nasalis 1034  
 – – nervi accessorii 988  
 – externus nervi laryngeus superior 917  
 – femoralis nervi genitofemoralis 306, 314, 383  
 – frontalis arteriae temporalis superficialis 962  
 – ganglionares nervi maxillaris 974  
 – genitalis 335, 797  
 – – nervi genitofemoralis 314  
 – inferior  
 – – nervi oculomotorii 969  
 – – Os pubis 320  
 – infrahyoideus 884  
 – infrapatellaris, Nervus saphenus 383  
 – intercostales anteriores 290  
 – interganglionares 628, 864  
 – internus nervi accessorii 988  
 – internus nervi laryngeus superior 917  
 – interventriculares 593  
 – interventricularis septalis 590  
 – interventricularis anterior = RIVA 592  
 – labiales  
 – – anteriores 797  
 – – posteriores 797  
 – laryngopharyngeales 892  
 – lateralis, Spinalnerv 270  
 – linguales 983  
 – mammarii  
 – – laterales 291  
 – – mediales 291  
 – mandibulae 943  
 – marginalis  
 – – dexter 593  
 – – mandibulae 951, 979  
 – – sinister 593  
 – medialis, Spinalnerv 270  
 – mediastinales (aortae) 622  
 – meningeus 199, 936  
 – – anterior 1153  
 – – arteriae occipitalis 962  
 – – arteriae vertebralis 937  
 – – nervi ethmoidalis post. 974  
 – – nervi mandibularis 975  
 – – nervi vagi 985  
 – – recurrens/tentorius nervi ophthalmici 973  
 – mentalis 944, 1014  
 – – arteriae maxillaris 962  
 – muscoli stylopharyngei 891, 983  
 – mylohyoideus arteriae maxillaris 962  
 – nasales posteriores  
 – – inferiores 944, 1034  
 – – mediales 1034  
 – – superiores 944, 1025  
 – nasales superiores laterales 1034  
 – nodi  
 – – atrioventricularis 593, 589  
 – – sinuatrialis 588, 593  
 – oesophageales 856  
 – oesophageales (aortae) 622  
 – oesophagei nervi vagi 891  
 – ossis ischii 320  
 – ovaricus 784  
 – palmaris  
 – – nervi medianus 508  
 – – nervi ulnaris 506, 508  
 – – nervi medianus 505  
 – – profundus 501  
 – – superficialis 501  
 – palpebrales 1043  
 – pancreatici 740, 856  
 – pectorales 458  
 – perforantes, Intercostalarterien 290  
 – pericardiaci 606  
 – – nervi phrenici 630  
 – pericardiaci (aortae) 622  
 – peridentales 1014  
 – pharyngeales 184  
 – pharyngei 906  
 – – nervi glossopharyngei 891  
 – – nervi vagi 891  
 – phrenicoabdominales 866  
 – plantaris profundus 421  
 – posterior 199  
 – – segmentale Rumpfwandarterien 268  
 – – Spinalnerv 270  
 – – ventriculi sinistri 593  
 – posterolateralis  
 – – dexter 593  
 – – sinister = RPLS 593  
 – profundus  
 – – art. transv. cerv. = Arteria dorsalis scapulae 269  
 – – nervi radialis 503  
 – – nervi ulnaris 506  
 – – prostatici 825, 830  
 – – pterygoidei arteriae maxillaris 962  
 – pulmobronchiales 550  
 – pulmonales 629  
 – – trunci sympathici 551  
 – pylorici 688  
 – scrotales 830  
 – sinus carotici 891, 983  
 – spinales 1153-1154  
 – – Arteria sacralis lat. 269  
 – – Arteria vertebralis 269  
 – – segmentale Rumpfwandarterien 268  
 – sternales, Arteria thoracica int. 290  
 – sternocleidomastoideus 884, 889  
 – stylohyoideus 979  
 – subendocardiales (Purkinje-Fasern) 590  
 – subscapulares 458  
 – superficialis  
 – – art. transv. cerv. = Arteria cervicalis superficialis 269  
 – – nervi radialis 503, 508  
 – – nervi ulnaris 506, 508  
 – superior  
 – – nervi oculomotorii 969  
 – – Os pubis 320  
 – temporales 951, 979  
 – thymici 175  
 – tonsillae palatinae 964  
 – tonsillares 983  
 – tonsillaris 184  
 – tracheales  
 – – arteriae thyroideae inf. 535  
 – – nervi laryngei recurrentis 535  
 – – nervi vagi 535, 891  
 – trapezius 889  
 – tubarius 786, 983  
 – tympanicus nervi glossopharyngeus 939  
 – ureterici 761, 767  
 – vaginales 794  
 – ventricularis dexter 593  
 – zygomatici 951  
 – zygomaticofacialis 1037  
 – zygomaticotemporalis 1037  
 Randbogen, vorderer 97  
 Ranvier-Knoten 83  
 Ranvier-Schnürring 83, 188  
 Raphe  
 – pterygomandibularis 901, 991, 1018, 1025  
 – scroti 830  
 Raphekerne 1253  
 RA-Rezeptor 1188  
 Rascetta 510  
 Rathke-Tasche 1164  
 Raucherbein 390  
 Raues Endoplasmatisches Retikulum = rER 38  
 Rautengrube (Fossa rhomboidea) 1091  
 Rautenhirn 1090  
 Rautenhirnbläschen 1162  
 RCX = Ramus circumflexus 592  
 Receptaculum seminis 806  
 Reccus  
 – axillaris 441  
 – bursae omentalis 644  
 – costodiaphragmaticus 555  
 – costodiastinalis 555  
 – der Peritonalhöhle 642  
 – duodenalis 642  
 – – inferior 692  
 – – superior 692  
 – hepatorenalis 642-643  
 – ileocecales 642  
 – intersigmoideus 642  
 – membranae tympani superior 1066  
 – pharyngeus 904  
 – piriformis 905  
 – pleurales 553-554  
 – sacciformis 451, 474  
 – sphenoethmoidalis 1028  
 – subhepaticus 642  
 – subphrenici 642  
 – subpopliteus 372  
 – suprapatellaris = Bursa suprapatellaris 368-369  
 – tubotympanicus 1080  
 – vertebromediastinalis 555  
 Rechtsherzkatheteruntersuchung 612  
 Rechts-Links-Asymmetrie 101  
 Rechtsverbreiterung, Herz 610  
 Recklinghausen, Morbus 82  
 Rectum  
 – fixum 708  
 – mobile 708  
 Rectus, -a, -um 25  
 Reduktion 483  
 Reflektorische Steuerung, Willkürbewegungen 1179  
 Reflex 191  
 – Abschwächung 192

- autonomes Nervensystem 212
- bisynaptisch 191
- Dehnungsreflex, monosynaptisch 191
- Eigenreflex 191
- Flexorreflex, polysynaptisch 192
- Fremdreiflex 192
- monosynaptisch 191
- polysynaptisch 191
- Seitenvergleich 192
- Steigerung 192
- Reflexbogen 191
- Reflux 670
  - vesicoureteraler 773
- Regelblutung 814
- Regenbogenhaut 1048, 1049
- Regeneration, Epithelgewebe 49
- Regionen 24
  - Bauchwand 315
  - untere Extremität 384
- Regio(-nes)
  - analis 331
  - antebrachii
    - anterior 509
    - posterior 509
  - axillaris 466
  - brachialis
    - anterior 466
    - posterior 466
  - buccalis 952
  - calcanea 427
  - carpalis
    - anterior 509
    - posterior 509
  - cervicalis
    - anterior 895-896, 898
    - lateralis 466, 896-898
    - posterior 897
  - cruralis
    - anterior 427
    - posterior 427
  - cubitalis anterior 466
  - cutanea, Nasenhöhle 1031
  - deltoidea 466
  - dorsalis pedis 427
  - entorhinalis 1242
  - femoris
    - anterior 383
    - posterior 383
  - frontalis 952
  - genus
    - anterior 383
    - posterior 383
  - glutealis 383
  - infraorbitalis 952
  - infrascapularis 271
  - interscapularis 271
  - lumbalis 271
  - malleolaris 427
  - mentalis 952
  - nasalis 952
  - nuchalis 271
  - occipitalis 952
  - olfactoria 1032, 1231
  - orbitalis 952
  - parietalis 952
  - parotideomasseterica 952
  - pectoralis 466
  - perinealis (Dammregion) 331
  - plantaris pedis 427
  - poplitea 383
- respiratoria, Nasenhöhle 1031
- sacralis 271
- scapularis 271, 466
- sternocleidomastoidea 896, 898
- suprascapularis 271, 466
- surae 427
- temporalis 952
- urogenitalis 331
- vertebralis 271
- zygomatica 952
- Regulierte Sekretion 52
- Regurgitation 906
- Reichert-Knorpel 957
- Reifeteilung, Meiose 37
- Reifeteilung, Oozyte 799
- Reihenknorpel 69
- Reihigkeit, Oberflächenepithel 48
- Reissner-Membran 1072
- Reitende Aorta 615
- Reiz 187
  - adäquater 205
  - inadäquater 205
- Rektale Untersuchung, Prostata 652
- Rektoskopie 698
- Rektum 705-706
  - Arterien 711
  - Gefäße 711
  - Lymphabfluss 713
  - Nerven 713
  - Wandbau 709
- Rektusdiastase 305
- Rektusscheide (Vagina musculi recti abdominis) 305
- Rekurrens s. Nervus laryngeus recurrens 917
- Rekurrensparese 917, 923, 1283
- Relaxation, MRT 128
- Relaxin 325
- Ren s. Niere 750
- Renculus/Lobus renalis (Nierenlappen) 755
- Renin 760, 762
- Renin-Angiotensin-Aldosteron-System = RAAS 760
- Renovaskuläre Hypertonie 762
- Renshaw-Zelle 1182
- Replikation 36
- RER = raues Endoplasmatisches Retikulum 38
- Reserveräume, Pleura parietalis 553
- Respiration (Lungenatmung) 557
- Respirationsepithel, Larynx 913
- Restharnmenge 773
- Restricta 510
- Rete
  - acromiale 458
  - arteriosum, ovarii 784
  - articulare
    - cubiti 459, 500
    - genus 375-376, 421
    - calcaneum 421
    - carpale, dorsale 502
    - malleolare
      - laterale 421
      - mediale 421
    - testis 818
    - venosum dorsale manus 460, 502
- Retentionszyste 791
- Retikuläre Fasern 56
- Retikuläres Bindegewebe 58-59
- Retikulozyt 160
- Retikulozytenzählung 160
- Retina 1050, 1052
  - Bipolarzelle 1212
  - Ganglienzelle 1212
  - Neurone 1209
  - Signaltransfer 1055
- Retinaculum(-a) 230, 232
  - cutis 1267
  - Fuß 408
  - muscutorum
    - extensorum 410, 480-481, 498
    - fibularium 410
    - flexorum 475, 481, 498
    - patellae
      - laterale 362
      - mediale 362
- Retino-genikulo-kortikales System 1217
- Retino-hypothalamo-pineales System 1218, 1221
- Retino-prätektales System 1217
- Retinotektales System 1217, 1219
- Retinopathie 1213, 1215
- Retroflexio uteri 789
- Retrokardialraum = Holzknicht-Raum, Einengung 610
- Retroperitoneal 641
  - primär 641
  - sekundär 641
- Retroperitonealraum 514
- Retroplazentares Hämatom 809
- Retrosternalraum, Einengung 610
- Retroversio uteri 789
- Retroversion 29
- Retrusion 1019
- Retzius-Raum 768
- Rexed-Laminierung 1087
- Rezeptives Feld, retinale Ganglienzelle 1212
- Rezeptor(en) 204
  - Haut 1187
  - Muskel 1188
  - Propriozeption 1188
  - Sehne s. Golgi-Organ 1189
- Rezeptormolekül 189
- Rezeptorpotenzial 205
- Rezeptorzelle 187, 1185
- Rhabdomyosarkom 70
- Rheotaxis 786
- Rhesusfaktor-System 160
- Rheumatische Erkrankungen 471
  - Rheumatisches Fieber 581
  - Rhinitis 1032
  - Rhinoliquorrhoe 945
  - Rhinoskopie 1027
  - Rhizarthrose 484
  - Rhodopsin 1211
  - Rhombenzephalonbläschen 1162
  - Rhythmusstörungen 593
  - Ribonuklease 736
  - Ribonukleinsäuren = RNS 36
  - Ribosomale RNA = rRNA 36
  - Ribosomen 37
  - Richtungsbezeichnungen, anatomische 24
- Riechbahn 1232
- Riechgrübchen 959
- Riechorgan 1032
- Riechplakode 959
- Riechrinde, primäre 1233
- Riechsäckchen 959, 1035
- Riechschleimhaut 1231-1232
- Riechzelle 1032
- Riesenzellen, vielnkernige
  - Osteoklast 64
  - Skelettmuskelfaser 70
- RiFLM = rostraler interstitieller Kern des Fasciculus longitudinalis medialis 1218
- Rigor 1178
- Rima
  - glottidis 911, 912
  - oris 991
  - palpebrarum 1042
  - vestibularis 911
  - vulvae 796
- Rindenblindheit 1129
- Rindenlabyrinth (Labyrinthus corticis) 755
- Rinden-Reaktion, Oozyte 95
- Rindenstränge, Ovar 844
- Ring, hepatopankreatischer 655, 734, 742
- Ringknorpel (Cartilago cricoidea) 910
- Ringmuskel, Gesicht 949
- Ringmuskelschicht 664
- Riolan-Anastomose 703
- Riolan-Muskel 1043
- Rippen (Costae) 279-280
  - Entwicklung 295
- Rippenatmung = Brustatmung 558
- Rippenfell s. Pleura parietalis 553
- Rippenrudiment 247
- Rippenrienfraktur 277
  - Zwerchfell-/Bauchatmung 287
- Rippenusuren 621
- Rippenzählung 294
- RIVA = Ramus interventricularis anterior 592
- RNA = ribonucleic acid 36
- RNS = Ribonukleinsäuren 36
- Röhrenknochen (Ossa longa) 215
- Rokitansky-Aschoff-Krypten 732
- Rolandi-Furche 1121
- Roller-Kern 1228
- Röntgenbild
  - Brustwirbelsäule 246
  - Ellenbogengelenk 450
  - Fuß 395
  - Halswirbelsäule 244-251, 255-257, 259, 264, 266, 269-270, 272-273, 278, 281-284, 286-289, 291-294, 297, 301, 303-306, 308-309, 313-316, 318-319, 322, 324-327, 330-332, 335
  - Hand 474
  - Herz 609
  - Hüftgelenk 354
  - Kniegelenk 358
  - Schultergelenk (Articulatio glenohumeralis) 431
  - Thorax 565



- Röntgendarstellung, Skelett,  
Prinzip 122
- Röntgendiagnostik, konventionel-  
le 120
- Röntgenthorax 278
- Rosenmüller-Lymphknoten 307
- Rostral 194
- Rostraler interstitieller Kern des  
Fasciculus longitudinalis me-  
dialis = riFLM 1218
- Rostralis, -is, -e 25
- Rotatorenmanschette 447  
– Übersicht 445
- Rot-Grün-Schwäche 1211
- RPLS = Ramus posterolateralis  
sinister 593
- RRNA = ribosomale RNA 36
- Rückbildungsphase  
– Frau 806  
– Mann 837
- Rücken 238  
– Topografie 271
- Rückenmark 196, 937, 1084  
– Arterien 1152  
– Bahnen/Trakte (Tractus) 197  
– Kreuzung 197  
– Eigenapparat 1088  
– Entwicklung 1161  
– graue Substanz (Substantia  
grisea) 1086  
– Informationsverarbeitung  
197  
– Lage 1085  
– motorische Bahnen 1179,  
1181  
– Querschnitt 1089  
– Segmente 1085  
– Stränge (Funiculi) 197  
– Venen 1158  
– weiße Substanz (Substantia  
alba) 1088
- Rückenmarksegment 197
- Rückenmarkshäute 1138
- Rückenmuskulatur 261  
– autochthone 262, 270  
– lateraler Trakt 264  
– medialer Trakt 264  
– plurisegmental 262  
– unisegmental 262  
– Entwicklung 272  
– nicht autochthone 266  
– spinohumerale 267  
– spinoskapuläre 267
- Rückfuß 393
- Rückresorption  
– Primärharn 759  
– Wasser 759
- Rückstellkräfte, Lunge 557
- Rückstrom, venöser 150
- Ruffini-Körperchen 1268
- Ruffini-Korpuskel 1188
- Rugae transversae 993
- Rugae vaginales 793
- Ruhedruck, Unterer Ösophagus-  
sphinkter 670
- Ruhetonus, Gefäße 151
- Ruhetremor 1178
- Rumpf (Truncus) 21
- Rumpfbewegungen 303
- Rumpfdarm 662  
– Wandschichten 663
- Rumpfwand, Lymphabfluss 314
- Rundes Fenster 1072
- Ruptur  
– Herzwand 604  
– Kollateralband 365
- S**
- Sacculus 1072-1073, 1077, 1225  
– alveolaris 541, 548  
– laryngis 911
- Saccus  
– arteriosus 632  
– endolymphaticus 937, 1072
- Sägeblattstruktur 803
- Sagittalachse (Pfeilachse) 24
- Sagittalebene 24
- Sakkaden 1219
- Sakralisation 275
- Sakralkyphose 240
- Sakralmark 1089
- Salpingitis 785
- Salpinx s. Tuba uterina 785
- Saltatorische Erregungsleitung  
83, 188
- Salzhaushalt 750
- Salzsäureproduktion, Magen  
685
- Samenbläschen 822
- Samenflüssigkeit 837
- Samenhügel 828
- Samenleiter s. Ductus deferens  
821
- Samenstrang (Funiculus sperma-  
ticus), Hüllen 317
- Samenzellbildung s. Spermato-  
genese 833
- Samenzelle 833
- Sammelrohr 758-759
- Santorini-Papille (Papilla duode-  
ni minor) 736
- SA-Rezeptor 1187
- Sarkolemm 70
- Sarkomer 71
- Sarkosomen 70
- Satellitenzellen 71
- Sattelgelenk 483
- Säuglingshüfte, Diagnostik 355
- Säulenknorpel 69
- Saumepithel 1013-1014
- Saumzelle 64
- Säure-Basen-Haushalt 750
- Säurebildung, Magen 685
- Scala  
– tympani 1072  
– vestibuli 1072
- Scaphocephalus (Kahnschädel)  
955
- Scapula (Schulterblatt) 432  
– alata 438  
– Bewegungen am Thorax 435
- Schädel 928, 929  
– Entwicklung 953  
– Pfeiler-Kuppel-Konstruktion  
944
- Schädelbasis 934  
– äußere 938, 940  
– Entwicklung 954  
– innere 935  
– Öffnungen mit durchtreten-  
den Strukturen 936-937, 939,  
941  
– Schwachstellen 945  
– Verstärkungspfeiler 944-945
- Schädelbasisbruch 934, 945
- Schäeldach 933
- Schädelgrube(n)  
– hintere 937-938  
– mittlere 936, 938  
– vordere 936
- Schädelkalotte 933
- Schädelknochen, Feinbau 934
- Schädelnähte 219, 934  
– Verknöcherung 954
- Schaffer-Kollateralen 1242
- Schalleitungsschwerhörigkeit  
1070, 1078
- Schalleitungsstörung 1078
- Schallschatten 130
- Schallübertragung 1078
- Schaltlamelle 66
- Schaltstück 54, 1007
- Schaltzelle 759
- Schambein (Os pubis) 320
- Schamhügel 796
- Scharniergelenk 398, 449, 486  
– verzahntes 479
- Scheide s. Vagina 792
- Scheidenvorhof 795
- Scheitelbein 931
- Scheitelbeuge 1162
- Scheitellappen 1121
- Schenkel-/Femoralthernie 307
- Schenkelhalsfraktur 341, 348
- Schenkelhalswinkel s. auch CCD-  
Winkel 341
- Schichtigkeit, Oberflächenepi-  
thel 48
- Schiefhals (Torticollis) 882
- Schiefschädel (Plagiocephalus)  
955
- Schielen 1041
- Schienbein s. Tibia 391
- Schiffreagenz 91
- Schilddrüse (Glandula thyroi-  
dea) 919-920  
– Entwicklung 923  
– Gefäße 922  
– Nerven 923
- Schilddrüsenkarzinom 894
- Schildknorpel (Cartilago thyroi-  
dea) 909
- Schiller-Iodprobe 791
- Schindylisis (Nutennaht) 220
- Schlafenbein 930
- Schlafengrube 1022
- Schlafenlappen 1121
- Schlaffe Lähmung 1181
- Schlaganfall 616, 1146  
– bei Aortenisthmusstenose  
620
- Schlagvolumen 600
- Schleimhaut (Mukosa) 520
- Schleimhautbindegewebe (Lami-  
na propria mucosae) 521, 664
- Schleimhautepithel (Lamina epi-  
thelialis mucosae) 521, 664
- Schleimhautmuskelschicht (La-  
mina muscularis mucosae)  
664
- Schlemm-Kanal 1059
- Schleudertrauma 257
- Schließen (Adduktion) der Fin-  
ger 485
- Schlitzmembran 757
- Schluckakt 677
- Schluckauf 630
- Schluckreflex 907
- Schluckstörung 667
- Schluckzentrum 1250
- Schlund s. Pharynx 902
- Schlundbogen, Derivate 957
- Schlundbogenarterien 633
- Schlundbogennerve 1096
- Schlundenge 993
- Schlundfurchen 956
- Schlundheber (Musculi levatores  
pharyngis) 905
- Schlundschnürer (Musculi con-  
strictores pharyngis) 905
- Schlundtaschen 924, 956  
– Derivate 957
- Schlüsselband 483
- Schlüsselbein (Clavicula) 432
- Schlussrotation 370
- Schmelz 1012
- Schmelzepithel 1016
- Schmelzoberhäutchen 1016
- Schmelzorgan 1016
- Schmelzpulpa 1016
- Schmelzretikulum 1016
- Schmerz 1197  
– Ausbreitung 1201  
– Chronifizierung 1201  
– erster 1198  
– neuropathischer 1197  
– projizierter 1201  
– übertragener 1201  
– zweiter 1198
- Schmerzempfindung 1198
- Schmerzen, chronische 1198
- Schmerzformen 1197-1198
- Schmerzhemmung 1206  
– deszendierendes System  
1207
- Schmerzkomponenten 1198
- Schnecke s. Cochlea 1072
- Schneidezahn (Dens incisivus)  
1009
- Schnellkraftmuskeln 76
- Schnittbild (Tomogramm) 124
- Schnittbildverfahren 124
- Schnittpräparat 88
- Schnittverletzung, Handgelenk-  
bereich 505
- Schnupfen 1032
- Schober-Maß 261
- Schock 604  
– anaphylaktischer 166  
– hypovolämischer 737
- Schrittmacheraktivität, Herz  
590
- Schrittmacherzellen  
– Herzmuskulatur 77  
– Darm 666
- Schulter 430  
– Bauprinzip 430  
– Bewegungen 444, 454  
– Bewegungsumfang 430  
– Gefäße 456  
– Gelenke im Überblick 431  
– Kapsel-Band-Apparat 442  
– Lymphknotenstationen 461  
– Muskeln 455  
– Nerven 462  
– Topografie 466
- Schulter-Arm-Syndrom 254
- Schulterblatt (Scapula) 432  
– Bewegungen am Thorax 435
- Schulterblattanastomose 458
- Schulterblatt-Thorax-Gelenk  
431, 434

- Schulterenge 441, 448  
 Schultergelenk (Articulatio glenohumeralis) 439  
 – Bandapparat 441  
 – Beweglichkeit 444  
 – Bewegungen 443, 454  
 – Immobilisation 441  
 – Luxation 441  
 – – kaudale 446  
 – Luxationsschutz 447  
 – Röntgenbild 431  
 – Muskeln 444  
 Schultergürtel 431-432, 434  
 – Bandapparat 433  
 – Bewegungen 434  
 – Muskeln 436  
 – Muskelschlingen 436, 438  
 Schulterkontur 446  
 Schulterluxation 442  
 Schulterschmerzen 430  
 Schuppenflechte 1263  
 Schürzenbindegriff 437  
 Schütz-Bündel 1120  
 Schwalbe-Kern 1228  
 Schwanenhalsdeformität 497  
 Schwangerschaft (Graviditas) 806  
 Schwankschwindel 1077  
 Schwannom/Neurinom 82  
 Schwann-Zelle 82-83  
 Schwanzknospe 274  
 Schweißkern 1132  
 Schweißdrüsen 1272  
 – Innervation 211  
 Schweißtest 53  
 Schwellkörper  
 – Erektion 836  
 – Penis 826  
 Schwellkörpermuskulatur, Beckenboden 330  
 Schwerhörigkeit 1078  
 Schwimmprobe 539  
 Schwindel 1077  
 – vertebrales 269  
 Schwurhand 505  
 Sclera 1047  
 – Entwicklung 1060  
 Screening (Suchtest) 130  
 SDH = Subdurales Hämatom 1155  
 Sebum 1272  
 Sectio caesarea (Kaiserschnitt) 808  
 Seelenblindheit 1129, 1217  
 Segelklappe 582  
 Segment, Rückenmark 196-197  
 Segmentale Gliederung 105  
 Segmentale Innervation 199  
 Segmentarterien 549  
 – Niere 762  
 Segmentationsbewegungen 691  
 Segmentbronchus (Bronchus segmentalis) 541, 543, 545  
 Segmentsprung  
 – oberer 293  
 – unterer 335  
 Segmentum(-i)  
 – bronchopulmonale (bronchopulmonales Segment = Lungensegment) 541-542  
 – hepatis (Lebersegmente) 724  
 Sehachse 1041, 1046  
 Sehbahn 1213  
 Sehen  
 – binokuläres 1208  
 – monokuläres 1208  
 Sehne (Tendo) 227  
 Sehnenfäden 581  
 Sehnenorgan 1188-1189  
 Sehnscheiden 231  
 – Fuß 408  
 – Hand  
 – – dorsal 497  
 – – palmar 495  
 – Infektion 496  
 – Reizung 496  
 Sehnscheidenentzündung (Tendovaginitis) 232  
 Sehnscheidenfächer 498  
 Sehnentransplantat 487  
 Sehnervenkreuzung s. Chiasma opticum 1214  
 Sehpigment 1054  
 Sehstrahlung (Radiatio optica) 1215  
 Seitenaufnahme 122  
 Seitenhorn (Cornu laterale) 196, 1086, 1089  
 Seitenplattenmesoderm 104, 518  
 Seitenstrang (Plica salpingopharyngea) 183  
 Seitenventrikel 1143  
 Sekretin 730  
 Sekretion  
 – apokrine 52  
 – ekkrine 52  
 – holokrine 52  
 – konstitutive 52  
 – merokrine 52  
 – regulierte 52  
 – zytokrine 1265  
 Sekretionsphase 803  
 Sekretionsphasen, Magensaft 689  
 Sekrettransport, exokrine Drüse 53  
 Sekundär, Geschlechtsmerkmal 34  
 Sekundär  
 – auditorischer Kortex 1129  
 – somatosensorischer Kortex 1128  
 – visueller Kortex 1129  
 Sekundärbündel 74  
 Sekundäre  
 – Markhöhle 67  
 – Muskelspindelafferenz 1188  
 – Oozyte 799  
 – Sinneszelle 1185  
 – Spermatozyte 833  
 Sekundäres Geschlechtsmerkmal 34  
 Sekundärfollikel 800  
 Sekundärzotten 111  
 Selektion, positive/negative, Thymus 173  
 Sella turcica 932, 938  
 Semicanal(-es)  
 – muscoli tensoris tympani 1071  
 – tubae auditivae 1071  
 Semidünnschnitt 89  
 Semilunarklappen (Taschenklappen) 583  
 Senium 815  
 Senkfuß (Pes planus) 416-417, 419  
 Senkniere 754  
 Senkungsabszess 901  
 Sensibilisierung s. Reflex 192  
 Sensibilität 1185  
 – epikritische 1186  
 – protopathische 1186  
 Sensitivierung 1256  
 Sensorik 1185  
 Sensorische  
 – Aphasie 1129  
 – Deprivation 1256  
 – Systeme 1185  
 Sensorisches  
 – Gedächtnis 1254  
 – Sprachzentrum 1129, 1257  
 Sepsis, bei Splenektomie 179  
 Septula testis 818  
 Septum(-a)  
 – aorticopulmonale = Conus-Truncus-Septum 614  
 – atrioventriculare 575  
 – cochleae 1072  
 – femorale 307  
 – interatriale (Vorhofseptum) 574-575  
 – intermusculare  
 – – brachii lateralis 454  
 – – brachii medialis 454  
 – – vastoadductorium 375, 378  
 – intermuscularia cruris 405, 410  
 – interventriculare, Entwicklung 614  
 – linguae 997  
 – nasi 1028  
 – oesophagotracheale 678  
 – penis 826  
 – primum 615  
 – rectovaginale 793  
 – rectovesicale 709  
 – sagittale 899, 901  
 – scroti 830  
 – secundum 574, 615  
 – transversum 106, 518  
 – urorectale 715, 842  
 – vesicovaginale 793  
 Septumdeviation 1028  
 Septumkerne 1238  
 Septumregion 1233  
 Seromuköse Drüse 53  
 Serosa 514, 664  
 – Feinbau 517  
 – Innervation 518  
 – parietalis 514  
 – visceralis 514  
 Serosabindgewebe 517, 664  
 Serosaduplikatur 516  
 Serosaepithel (Lamina epithelialis serosae) 517  
 Serosamakrophagen 517  
 Serosaverhältnisse 516  
 Seröse Drüse 53  
 Seröse Flüssigkeit 517  
 Seröse Haut 514  
 Seröse Höhlen 512, 514  
 – Entwicklung 518  
 Serotonin 691, 1171, 1208, 1252-1253  
 Serre-Epithelkörper 1017  
 Sertoli-Zellen 818, 835, 843, 845  
 Serum 159  
 Sesambeine 232, 233, 396, 475  
 Sexuelle Reaktion  
 – der Frau 806  
 – des Mannes 836  
 Sharpey-Fasern 219, 1013  
 Shh = sonic hedgehog 1162  
 Shrapnell-Membran 1066  
 Shunt  
 – ventrikuloatrialer 1145  
 – ventrikulooperitonealer 1145  
 Sialografie 1006  
 Sibson-Faszie = Membrana suprapleuralis 553  
 Sichelfuß 419  
 Siebbein 933, 943  
 Siebbeinzellen 1030  
 Silberimprägnation 91  
 Sildenafil 837  
 Single-Photon-Emission-Computedtomografie = SPECT 1168  
 Singultus (Schluckauf) 630  
 Sinister, -ra, -rum 25  
 Sinneszellen 1185  
 – Bogengänge 1227  
 – Corti-Organ 1221  
 – gustatorische 1234  
 – olfaktorische 1231  
 – Maculae utriculi und sacculi 1226  
 – primäre 187, 204  
 – sekundäre 187, 204  
 Sinovaginalhöcker 847  
 Sinterungsfraktur, Wirbelkörper 243  
 Sinus  
 – anales 707, 708  
 – aortae 620  
 – caroticus 884  
 – cavernosus 969, 973, 1156  
 – – Augenmuskelnerven 1285  
 – – Thrombose 965, 1157  
 – – Verbindungen 964  
 – cervicalis 958  
 – coronarius 597  
 – – Mündung 574  
 – – System 597  
 – durae matris 1157  
 – ethmoidales 1030  
 – frontalis 930, 1027, 1030  
 – lactiferi 1273  
 – Lymphknoten 178  
 – maxillaris 1027, 1029  
 – Milz 180  
 – obliquus pericardii 605  
 – paranasales 1029  
 – pericardii 605  
 – petrosus  
 – – inferior 937  
 – – superior 1156  
 – prostaticus 828  
 – rectus 1156  
 – renalis 750  
 – sagittalis  
 – – inferior 1156  
 – – superior 1154, 1156  
 – sphenoidalis 1028, 1030  
 – tarsi 394  
 – transversus 1154, 1156  
 – – pericardii 605  
 – trunci pulmonales 584  
 – urogenitalis 715, 841, 849  
 – venarum cavarum 572, 574  
 – venosus 613  
 – venosus sclerae 1059  
 Sinusitis 101, 1028-1029  
 – maxillaris 1030

- Sinusknoten (Nodus sinuatrialis) 588  
 – Lage 574  
 Sinusoid/Sinus 148  
 Situs 519  
 – inversus 101  
 – thoracis (Brustsitus) 524  
 Sitzbein (Os ischii) 320  
 Skalenuslücke  
 – hintere 456  
 – vordere 459  
 Skalenusmuskeln 883  
 Skaphoidfraktur 475  
 Skapularlinie (Linea scapularis) 294  
 Skelettmuskel 227  
 Skelettmuskelfaser 70  
 Skelettmuskulatur 70  
 Skelettreife 510  
 Sklera 1047  
 Sklerotom 202  
 Sklerotome 273  
 Sklerotomzellen 105  
 Skoliose 240, 242  
 Skorbut 57, 1013  
 Skotom 1208  
 Skotopisches Sehen 1054  
 Skrotalwülste 849  
 Skrotum (Hodensack) 830  
 Slow-Faser 75  
 SMAS = superfizielles muskuloaponeurotisches System 949  
 Smegma clitoridis 796  
 Snowboarder's ankle 394  
 Sodbrennen 670  
 Somatoafferenzen 967  
 Somatoafferenzen 190  
 Somatoliberin 1246  
 Somatopleura s. Mesoderm, intraembryonales 106, 518  
 Somatosensorik 1185  
 Somatosensorischer Kortex 1128  
 Somatostatin 739  
 Somatotopie  
 – Hinterstrang 1191  
 – Motoneuron-Säulen im Rückenmark 1182  
 – Pyramidenbahn 1173-1174  
 – Tractus spinothalamicus anterior 1192  
 Somatotropes Hormon 1246  
 Somiten = Ursegmente 272  
 – Bildung 104  
 Sonic hedgehog = shh 1162  
 Sonnengeflecht s. Plexus solaris 208  
 Sonografie (Ultraschalldiagnostik) 129  
 Sonorer Klopfeschall 563  
 Sozialverhalten 1237  
 SP = Substanz P 1172, 1199  
 Spalt  
 – mesenterokolischer 642  
 – parietokolischer 642  
 Spaltbildungen, Wirbelsäule 274  
 Spannungspneumothorax 558  
 Spastische Lähmung 1181  
 Spatium(-a)  
 – circumbulbare 1039  
 – epi-/peridurale 1138  
 – extraperitoneale = Extraperitonealraum 514, 637  
 – lateropharyngeum 901  
 – peripharyngeum 899-900  
 – perisinusoideum = Disseraum 727  
 – presacrale 651  
 – prevesicale 652  
 – profundum perinei 331-332  
 – retroinguinale 637, 651  
 – retroperitoneale = Retroperitonealraum 637, 752  
 – retropharyngeum 901  
 – retropubicum 637, 652, 768  
 – subarachnoideum 1140  
 – subperitoneale = Subperitonealraum 637  
 – superficiale perinei 331-332  
 – suprasternale 899  
 SPECT = Single-Photon-Emission-Computertomografie 1168  
 Spee-Kurve 1011  
 Speiche (Radius) 473  
 Speicheldrüsen (Glandulae salivariae) 1005  
 Speichelsekretion 1249  
 Speichelsteine 1006  
 Speicherfett 60  
 Speiseröhre s. Ösophagus 666  
 Spektrin 38  
 Spermatide 833  
 Spermatogenese 833  
 – Dauer 834  
 – Regelmechanismen 835  
 Spermatogonie 833  
 Spermatozoon 834  
 Spermatozyte 833  
 Spermiation 834  
 Spermienwanderung 806  
 Spermio-genese 833-834  
 Spermogramm 837  
 Spermium 834  
 Sperrarterie 149  
 Spezialisierte Kortexte 1125  
 Speziallamellen 65  
 Sphärozytose (Kugelzellanämie) 160  
 Spinkter  
 – Oddi 730  
 – präkapillärer 149  
 Spinktermuskulatur, Beckenboden 330  
 Spinktersystem, Rektum und Anus 710  
 Spielbein 348  
 Spina bifida 275, 1159  
 Spina(-ae)  
 – iliaca anterior  
 – – inferior 320  
 – – superior 320, 383  
 – iliaca posterior  
 – – inferior 320  
 – – superior 320, 383  
 – ischiadica 320  
 – – bei vaginaler Palpation 384  
 – nasalis  
 – – anterior 953  
 – – ossis frontalis 930  
 – scapulae 433  
 Spinales System 264  
 Spinales  $\alpha$ -Motoneuron 1175  
 Spinalganglion 87, 198  
 Spinaliom 1264  
 Spinalkanalstenose 253  
 Spinalnerv(en) 196-199  
 – Faserqualitäten 198  
 – segmentale Innervationsgebiete 199  
 – zervikale 888  
 Spina-Trochanter-Linie 385  
 Spina-Tuber-Linie 385  
 Spines 80  
 Spinnbarkeit, Zervixschleim 804  
 Spinohumerale Muskeln 267  
 Spinokostale Muskeln 266  
 Spinoskopuläre Muskeln 267  
 Spinozerebellum 1109  
 Spiralarterien 803  
 Spitzfuß 419  
 Spitzfußstellung 426  
 Spitzschädel (Oxycephalus) 955  
 Splanchnopleura 518  
 Splen 178  
 Splenektomie 160, 179  
 Splenomegalie 180  
 Spondylarthrose 253  
 Spondylitis ankylosans (Morbus Bechterew) 252, 323  
 Spondylolisthese 275  
 Spondylyse 275  
 Spondylose 253  
 Spongiosa (Substantia spongiosa) 63  
 Spongiosaarchitektur  
 – Femur 341  
 – Fußknochen 415  
 – Wirbelkörper 243  
 Spongiosabälkchen 217  
 Sprachbildung 1026  
 Sprachdominanz 1257  
 Sprache 1257  
 Spracherkennung 1129  
 Sprachzentrum  
 – motorisches 1128, 1257  
 – sensorisches 1129, 1257  
 Spreizfuß (Pes transversoplanus) 416, 419  
 Spritzschluck 677  
 Sprungbein 393  
 Sprunggelenk(e) 397  
 – Achsen 398  
 – oberes = OSG (Articulatio talocruralis) 397-398  
 – – Bewegungsumfang 401  
 – – Gelenkkapsel und Bandapparat 398  
 – – Gelenktyp und -körper 398  
 – – Mechanik 400  
 – Supinations-Inversionstrauma 400  
 – – unteres = USG (Articulatio talotarsalis) 401  
 – – Bandapparat 402  
 – – Gelenkflächen 402  
 – – Gelenktyp und -körper 401  
 – – Mechanik 403  
 Spüldrüsen 999  
 – Regio olfactoria 1032  
 Squama occipitalis 931  
 Stäbchen 1054, 1210  
 Stachelzellschicht 1264  
 Stammzelle  
 – hämatopoetische 157  
 – lymphatische 169  
 – pluripotente 58  
 Stammzotte 112  
 Stand 343, 390, 406, 415  
 Standbein 348  
 Standfuß 390  
 Stapes 1069  
 Star  
 – grauer 1057  
 – grüner 1059  
 Statine 1245  
 Statokorien 1077  
 Statolithen 1226  
 Stauchungsfurchen, Handgelenke 510  
 Stauungspapille 1056  
 Steatorrhö 738, 1279  
 Steigbügel 1069  
 Steigbügel s. Stapes 1069  
 Steißbein (Os coccygis) 249  
 Stellatumblockade 893  
 Stellmuskeln, Ohr 1063  
 Stellungssinn 1187  
 Stenose  
 – Aortenklappe 584  
 – Herzklappe 579  
 – Koronararterie 595  
 Stent-Implantation 595  
 Steppergang 426  
 Stereozilie 41, 1075-1076  
 Sterilisation 785  
 Sternalleisten 295  
 Sternallinie (Linea sternalis) 294  
 Stern(lto)-Zelle 728  
 Sternoklavikulargelenk (Articulatio sternoclavicularis) 433  
 Sternokostalgelenke (Articulationes sternocostales) 282  
 Sternum 280, 281  
 – Entwicklung 295  
 Sternzelle 1105  
 Steuerungshormone, hypothalamische 1119, 1245  
 STH (somatotropes Hormon) 1246  
 Stickstoffmonoxid = NO 1172  
 Stieldrehung, Ovar 783  
 Stierhornmagen 681  
 Stiftchenzellen 786  
 Stilling-Clarke Säule 1193  
 Stimmfalten (Plicae vocales) 912  
 – Stimmritze (Rima glottidis) 912  
 – Stimmritzen 912  
 Stirnbein 930  
 Stirnhöhle 1030  
 Stirnnasenpfeiler 945  
 Stirn-Nasen-Wulst 959  
 Stoffaustausch, kapillärer 147  
 Stomata 517  
 Stomatodeum 959  
 Strabismus 1041  
 Straffes Bindegewebe 59  
 Strahlenkörper 1048, 1049  
 Strangulationsileus 642  
 Stratum(-a)  
 – basale  
 – – Endometrium 790  
 – – Epithel 49, 1263  
 – – Vagina 794  
 – cellulare, Perichondrium 61  
 – chondrogenicum, Perichondrium 61  
 – circulare (Ringmuskelschicht) 664  
 – compactum 803  
 – corneum 50, 1264  
 – fibrosum  
 – – Perichondrium 61  
 – – Periost 63, 219

- Sehnenscheide 231
- funktionale (Funktionalis) 790
- ganglionare/purkinjense 1105
- germinativum 1264
- glomerulosum 1233
- granulare 1242
- granulosum
- Epithel 50, 1264
- Follikel 800
- Kleinhirn 1105
- grisea colliculi 1101
- intermedium = Intermediärschicht, Vagina 794
- intermedium, Epithel 49
- longitudinale (Längsmuschelschicht) 664
- lucidum 50, 1264
- mitrale 1233
- moleculare
- Hippocampus 1241-1242
- Kleinhirnrinde 1105
- multiforme 1242
- nervosum retinae 1050, 1053
- oriens 1242
- osteogenicum, Periost 63, 219
- papillare 1266
- parabasale = Parabasalschicht, Vagina 794
- pigmentosum retinae 1050, 1053
- pyramidale 1242
- radiatum 1242
- reticulare 1266
- spinosum 50, 1264
- spongiosum 803
- subendotheliale, Blutgefäße 143
- submucosum 791
- subserosum 791
- superficiale, Epithel 49
- superficiale = Superfiziialschicht, Vagina 794
- supravasculosum 791
- vasculosum 791
- Streifenkörper 1132
- Streifenstück 54, 1007
- Streptokokkeninfekt 581
- Stria(-ae)
  - distensae 1266
  - longitudinales 1239
  - mallearis 1066
  - medullares ventriculi quarti 1100
  - medullaris thalami 1115
  - olfactoria
  - lateralis 1233
  - medialis 1233
  - terminalis 1239
  - vascularis 1074, 1076
- Striatum 1131
- Stridor 1282
- Stroma 519
  - Entzündung 59
  - ovarii 783
  - uteri 790
- Struktur, allgemeine Bedeutung 18
- Strukturelle Herzgeräusche 608
- Struma 894, 920
  - maligna 1283
- Stumme Synapse 1201
- Stumpfes Bauchtrauma 643, 722
- Stützgewebe 45
- Stützstrahlen, Fuß 393, 403, 415
- Stützzellen 1232, 1234
- Stylomuskeln 901
- Subakromiales Nebengelenk 441, 443
- Subarachnoidalblutung 1147
- Subarachnoidalraum 1137-1138, 1140
- Subcutis 1262, 1267
- Subdurales Hämatom = SDH 1155
- Subduralraum 1137
- Subfornikalorgan 1158
- Subglottis 911
- Subiculum 1238, 1241
- Subkardinalvenen 867
- Subklaviakatheter 459
- Submukosa 664
- Subnucleus oralis 1095, 1196
- Subokzipitalpunktion 1142
- Subperitoneal 641
- Subperitonealraum 514, 637
- Subpleurales Lymphsystem 551
- Subserosa 664
- Substantia(-ae)
  - alba 194, 1086, 1088
  - compacta (Kompakta) 63
  - corticalis (Kortikalıs) 63
  - gelatinosa 1087
  - grisea 194
  - centralis 1101, 1207, 1219
  - Rückenmark 1086
  - intermedia 1087
  - nigra 1101-1102, 1132, 1176-1178, 1252
  - perforata posterior 1102
  - spongiosa (Spongiosa) 63
- Substanz
  - graue (Substantia grisea) 1086
  - weiße (Substantia alba) 1088
- Substanz P = SP 1172, 1199
- Substratfärbungen 91
- Substrathistochemie 91
- Subthalamus 1120
- Sulcus(-i)
  - arteriae vertebralis 255
  - bicipitalis 458, 468
  - lateralis 454
  - medialis 454, 460
  - calcarinus 1215
  - carpi 475
  - centralis 1121
  - coronarius 572
  - costae 279
  - Leitungsbahnen 290
  - gluteus 383
  - hippocampalis 1241
  - intertubercularis 440
  - interventricularis
  - anterior 572
  - posterior 572
  - lacrimalis 944
  - lateralis 1121
  - limitans 1161
  - medianus
  - linguae 997
  - posterior 1088
  - mentolabialis 947
  - nasolabialis 947
  - nervi
  - radialis 440, 463
  - spinalis 243
- ulnaris 449, 464
- parietooccipitalis 1121
- posterolateralis 988
- pulmonis 279
- retroolivaris 983, 985
- sclerae 1047
- tali 394
- terminalis 574
- cordis 572
- linguae 997
- tympanicus 1066
- venae cavae inferioris 723
- Superficialis, -is, -e 25
- Superfiziialschicht, Vagina 794
- Superfizielles muskuloaponeurotisches System = SMAS 949
- Superior, -or, -us 25
- Supination 403-404, 453
- Fuß 403-404
- Hand 481
- Supinations-Inversionstrauma, Sprunggelenke 400
- Supinatorkanal 503
- Supplementär motorischer Kortex 1173
- Supportgewebe 45
- Supraglottis 911
- Suprahyoidale Muskulatur 880
- Suprakondylären Femurfraktur 386
- Suprapubische Punktion 769
- Suprapubischer Katheter 769
- Supraspinatussehne, Ruptur 448
- Sura (Wade) 427
- Surfactant 549
- Sustentaculum tali 394
- Sutura(-ae) 219
  - coronalis (Kranznaht) 934
  - lambdoidea (Lambdanaht) 934
  - palatina mediana 993
  - plana (Glattnaht) 220
  - sagittalis (Pfeilnaht) 934
  - serrata (Zackennaht) 220
  - squamosa (Schuppennaht) 220
  - Verknöcherung 954
- Sylvii-Furche 1121
- Sympathikus 206
  - Bauch- und Beckenraum 864
  - Wirkung 209
- Symphysis (Verwachsung) 220
  - pubica 324, 383
- Synapse 85, 189
  - en passant 79
  - nozizeptive 1201
  - periphere 73
  - retinale 1212
  - stumme 1201
- Synaptobrevin 1182
- Synarthrose 219
- Synchondrosis 220
  - sphenoooccipitalis 954
  - sphenopetrosa 954
- Syndesmose 219
- Syndesmosis tibiofibularis 393, 399
- Syndrom, thoracic outlet 276
- Synergisten 235
- Synkope 584
- Synosthosis 220
- Synovialzotten 222
- Synovia/Synovialflüssigkeit 222
- Synoviozyt 222
- Synzytialknoten 113
- Synzytiotrophoblast 96
- Synzytium
  - funktionelles 43
  - glatte Muskulatur 79
  - Herzmuskulatur 76
  - Skelettmuskulatur 71
- Syphilis 1191
- System(e)
  - auditorisches 1221
  - cholinerges 1250
  - des menschlichen Körpers, Einteilung 18
  - extrapyramidalmotorisches = EPMS 1130
  - funktionelle, ZNS 1171
  - gustatorisches 1234
  - hepatobiliäres 721
  - limbisches 1237
  - monaminerges 1250
  - motorisches 1172
  - neuroendokrines 1243
  - olfaktorisches 1231
  - retino-hypothalamo-pineales 1221
  - retinotektales 1219
  - sensorische 1185
  - vestibuläres 1225
  - visuelles 1208
- Systematische, Anatomie 18
- Systole 137, 599
- Szintigrafie 120

## T

- Tabatière (Fovea radialis) 509
- Tabes dorsalis 1191
- Tachykardie 589
  - bei Hyperthyreose 920
- Taenia
  - libera 701
  - mesocolica 701
  - omentalis 701
- Talgdrüsen 1271
- Talus (Sprungbein) 393, 401, 404
- Tangentialzone, Knorpel 62
- Tänien 665, 701
- Tanzende Patella 369
- Tarsaltunnelsyndrom 427
- Tarsometatarsalgelenke (Articulationes tarsometatarsales) 404
- Tarsus 393, 396, 1042
- Taschenfalten (Plicae vestibulares) 912
- Taschenklappen (Semilunarklappen) 583
- Tastbare Knochenpunkte 24
- Tastfunktion 471
- Tastsinn 1187
- Tawara-Schenkel 590
- Taxol 40
- TCD = transkraniale Doppleruntersuchung 1167
- Techniken, histologische 88
- Tectum 1179
  - mesencephali 1101
- TEE = transösophageale Echokardiografie 573
- TTE = transthorakale Echokardiografie 612



- Teerstuhl 685  
 Tegmen tympani 1067  
 Tegmentum (Haube) 1091  
 – mesencephali 1101  
 Teilgebiete, Anatomie 18  
 Tektorialmembran 1074, 1222  
 Tela  
 – subcutanea 1267  
 – – penis = Fascia penis superficialis 827  
 – submucosa (Submukosa) 664-665, 672  
 – subserosa (Subserosa) 517, 664-665  
 Telenzephalonbläschen 1162  
 Temperatursinn 1208  
 – Bahnen 1202  
 Temporallappenepilepsie 1241  
 Temporallappenläsionen 1121  
 Tendo valvulae venae cavae inferioris = Todaro-Sehne 575  
 Tendovaginitis (Sehnenscheidenentzündung) 232  
 Tennissellenbogen 448, 487  
 Tenon-Kapsel 1038  
 TENS = transkutane elektrische Nervenstimulation 1207  
 Tentorium, cerebelli 1139  
 TEP = Totalendoprothese 338  
 Teratogen 93  
 Terminale Zisterne 72  
 Terminaler Ösophagus 669  
 Terminalhaar 1270  
 Terminalzotte 112  
 Territorium, Knorpel 62  
 Tertiärbündel 74  
 Tertiärfollikel 800  
 Tertiärzotten 111  
 Testis s. Hoden 817  
 Testosteron 817  
 Tetanus 1182  
 Tetracyclin 1017  
 Tetrodotoxin = TTX 1200  
 Thalamus 1112, 1186  
 – Kerne 1113-1114  
 – motorischer 1183  
 – nozizeptive Kerne 1204  
 Thalamusschmerz 1205  
 Thalamustrahlung, zentrale/ obere 1113  
 Thebesius-Venen 598  
 Theca  
 – externa 800  
 – folliculi 800  
 – interna 800  
 Thekaaluteinzellen 800  
 Thekaorgan 800  
 Thekodontie 1009  
 Thelarche 814  
 Thenar (Daumenballen) 492, 509  
 – Atrophie 505  
 – Muskulatur 493  
 Thermonozizeptor 1200  
 Thermoregulation 149  
 Thermorezeption, Bahnen 1202  
 Thermorezeptor 205  
 Thoracic outlet syndrome 276  
 Thorakalkyphose 240  
 Thorakalmark 1089  
 Thorax 277, 278  
 – Gefäßversorgung 290  
 – instabiler = flail chest 277  
 – Orientierungslinien 294  
 Thoraxapertur  
 – obere 279  
 – untere 279  
 Thoraxaufnahme 122  
 Thoraxwand  
 – Entwicklung 295  
 – Topografie 293  
 – Varianten 296  
 Thorell-Bündel 588  
 Thrombin 161  
 Thrombophlebitis 151  
 Thrombopoese 161  
 Thrombose 136  
 – Sinus cavernosus 965  
 Thrombozytopenie 162  
 Thrombus 136  
 Thymektomie 174  
 Thymozyt 173  
 Thymus 173, 174  
 Thymusaplasie 176  
 Thymusdreieck (Trigonum thymicum) 555  
 Thyreoglobulin 919-920  
 Thyreotropin-releasing Hormon = TRH 920  
 Thyreozyt 919  
 Thyroidea-stimulierendes Hormon = TSH 920  
 Thyroliberin 1246  
 Thyroxin (T<sub>4</sub>) 920  
 Tibia (Schienbein) 391, 408  
 Tibiakondylen 384, 391  
 Tibiakopf 357  
 Tibialis, -is, -e 26  
 Tibialis-anterior-Syndroms 410  
 Tibiaplateau 357  
 Tibiatorsion 392  
 Tiefenschmerz, somatischer 1197  
 Tiefensensibilität 1187  
 – unbewusste 1189, 1192  
 Tight Junctions 43, 1158  
 Tinnitus 1148  
 Tip links 1223  
 Tip-link-Mechanismus 1227  
 T-Lymphozyt 169  
 Todaro-Sehne = Tendo valvulae venae cavae inferioris 575  
 Tokolyse 787  
 Tomes-Faser 1016  
 Tomogramm (Schnittbild) 124  
 Tonotopie 1225  
 Tonsilla(-ae)  
 – cerebelli 1103  
 – lingualis 182-183, 1000  
 – palatinae 182-183  
 – pharyngealis 182-183, 904  
 – tubariae 183  
 Tonsillektomie 184  
 Tonsillen 182  
 Tonsillitis 184  
 Topografische Anatomie 19  
 Torsion, Tibia 392  
 Torticollis 882  
 Torus tubarius 904  
 Tossy-Klassifikation 436  
 Totalendoprothese = TEP 338  
 Tottraum 545, 551  
 Trabecula(-ae)  
 – carnea 576  
 – septomarginalis (Leonardoband = Moderatorband) 577  
 Trabeculum corneosclerale 1059  
 Trabekel- /Balkenarterie 180  
 Trabekelvene 180  
 Trachea (Luftröhre) 532-533, 918  
 – Entwicklung 566  
 – Pars cervicalis 918  
 – Topografie 631  
 – Verlagerung 1282  
 – Wandbau 534  
 Tracheobronchialdivertikel 678  
 Tracheomalazie 920, 1282  
 Tracheotomie 918  
 Tractus 1088  
 – corticopontini 1176  
 – corticospinalis 1173  
 – – anterior 1174, 1181  
 – – lateralis 1088, 1173, 1181  
 – corticostriatalis 1176  
 – cuneocerebellaris 1194  
 – frontopontinus 1176  
 – hypothalamohypophysialis 1118, 1243-1244  
 – iliotalibialis 350  
 – intermedius 497  
 – lateralis 497  
 – mammillotegmentalis 1239  
 – mammillothalamicus 1239  
 – neospinothalamicus 1202  
 – occipitopontinus 1176  
 – olfactorius 1233  
 – opticus 971, 1214  
 – palaeospinothalamicus 1202  
 – parietotemporopontinus 1176  
 – perforans 1242  
 – posterolateralis 1089  
 – pyramidalis s. Pyramidenbahn 1173  
 – reticulospinales 1179, 1249  
 – retinohypothalamicus 1221  
 – rubrospinalis 1179, 1181  
 – spinalis nervi trigemini 1195  
 – spinocerebellaris  
 – – anterior 1193  
 – – posterior 1193  
 – spinomesencephalicus 1204  
 – spinoparabrachialis 1204  
 – spinoreticularis 1202  
 – spinothalamicus  
 – – anterior 1187, 1191, 1192  
 – – lateralis 1202-1203  
 – tectospinalis 1179  
 – tegmentalis centralis 1253  
 – trigeminothalamicus 1205  
 – tuberoinfundibularis 1243  
 – vestibulospinales 1179, 1229  
 Tragi 1065  
 Traglinie 388  
 – Bein 387  
 Tragus 1063  
 Trakte, motorische 1173  
 Traktionsdivertikel 673  
 Tränenapparat 1044-1045  
 Tränenbein 942  
 Tränendrüse 1044  
 Tränenfluss 1045  
 Tränenflüssigkeit 1044  
 Tränenkanälchen 1045  
 Tränensack 1045  
 Tränensee 1045  
 Tränenwege 1045  
 Transformationszone, Zervix 791  
 Transitionszone, Prostata 824  
 Transkription 36  
 Transkutane elektrische Nervenstimulation = TENS 1207  
 Transmembranproteine 41, 44  
 Transmitter 189  
 – ZNS 1171  
 Transmurales System, Herzvenen 598  
 Transösophageale Echokardiografie = TEE 573  
 Transösophageale Elektrokardiografie = Ösophagus-EKG 573  
 Transplantation, Niere 1281  
 Transport, axonaler 81, 193  
 Transposition der großen Gefäße 615  
 Trans-Region, Golgi-Apparat 38  
 Transsphenoidale(r)  
 – Adenomentfernung 1285  
 – Zugang 1029  
 Transthorakale Ebene 526, 632  
 Transversalachse (Querachse) 24  
 Transversalebene 24  
 Transversospinales System 264  
 Transzytose 147  
 Trapezkörper 1224  
 Treitz-Hernie 642, 693  
 Treitz-Muskel (Musculus suspensorius duodeni) 694  
 Trendelenburg-Zeichen 349  
 TRH = Thyreotropin-releasing Hormon 920, 1246  
 Triade 73  
 Trichromatische Theorie, Farbsehen 1211  
 Trichterbrust 296  
 Trigemini-Druckpunkte 977  
 Trigemini neuralgie 977, 1096  
 Trigonocephalus (Dreiecksschädel) 955  
 Trigonum(-a)  
 – cardiacum (Herzdreieck) 555  
 – caroticum 895, 898  
 – clavipectorale 460, 468  
 – deltoideopectorale 467  
 – femorale 383  
 – femoris 383  
 – fibrosum  
 – – dextrum 579  
 – – sinistrum 579  
 – lumbocostale 530  
 – nervi  
 – – hypoglossi 1099  
 – – vagi 1099  
 – omoclaviculare 897  
 – submandibulare 895, 1008  
 – submentale 895  
 – sternocostale 529  
 – thymicum (Thymusdreieck) 555  
 – vesicae 768  
 Trijodthyronin (T<sub>3</sub>) 920  
 Trikuspidalklappe (Valva tricuspidalis) 582  
 Trilamelläre biologische Einheitsmembran 41  
 Trimenon 807  
 Tripus Halleri 854  
 Trisomie 21 996  
 Trochanter  
 – major 339, 383  
 – minor 339  
 Trochlea  
 – humeri 440, 450

- tali 393, 398
  - Trochoginglymus (Drehscharniergelenk) 357, 1018-1019
  - Trolard-Vene 1154
  - Trommelfell 1064-1065, 1078
    - bei Otitis media 1070
    - bei Tubenkatarrh 1070
  - Trophoblast 96
  - Tropokollagen 56
  - Tropomyosin 38
  - Truncus s. Rumpf 21
  - Truncus(-i)
    - arteriosus 613
    - brachiocephalicus 620
    - bronchomediastinalis 153, 626
      - dexter 626
      - sinister 625
    - coeliacus 686, 854-855
    - costocervicalis 885
    - encephali 1091
    - inferior 462
    - intestinalis 153, 704, 862
    - jugularis 153, 886
      - dexter 626
      - sinister 625
    - lumbalis(-es) 335, 862, 871
      - sinister 704
    - medius 462
    - pulmonalis 549, 572, 618, 622
      - Entwicklung 615
      - subclavius 153, 461
        - dexter 626
        - sinister 625
      - superior 462
    - sympathicus (Grenzstrang) 206, 628
      - Bauchraum 864
    - thyrocervicalis 885
    - vagalis 677
      - anterior 629, 866, 986
      - posterior 629, 866, 986
  - Trunkothalamus 1113
  - Trunkuswülste 615
  - Trypsin 736
  - T-System 72
  - TTE = transthorakale Echokardiografie 612
  - TTX = Tetrodotoxin 1200
  - Tuba(-ae)
    - auditiva 939, 1067, 1070-1071
      - Entwicklung 1080
    - uterina
      - Entwicklung 846
      - zyklische Veränderungen 803
  - Tubargravidität (Eileiterschwangerschaft) 807
  - Tubenkatarrh 1070
  - Tuber(-a)
    - calcanei 394, 415
    - frontalia 930, 952
    - ischiadicum 320, 383
    - maxillae 942
    - omentale 735
    - parietale 931
  - Tuberculum(-a)
    - anterius 243
    - articulare 1019
    - auriculae 1063
    - caroticum 245
    - costae 279
    - cuneatum 1091, 1099
    - gracile 1091, 1099
    - impar 1002
    - infraglenoidale 439
    - intercondylaria 357
    - intervenosum 574
    - lingualia lateralia 1002
    - majus 440
    - mentale 953
    - minus 440
    - posterius 243
    - pubicum 320
    - sellae 932
    - supraglenoidale 439
  - Tuberositas
    - deltoidea 440
    - ossis metatarsalis V 397
    - phalangis distalis 476
    - radii 451
    - tibiae 384, 391
  - Tuber-Trochanter-Linie 385
  - α-Tubulin, Mikotubuli 39
  - β-Tubulin, Mikrotubuli 39
  - Tubuloalveoläre Drüse 52
  - Tubulöse Drüse 52
  - Tubulus(-i)
    - distaler 758-759
    - intermediärer 758-759
    - proximaler 757-758
    - renalis (Nierenkanälchen) 756-757
    - reuniens (Verbindungstubulus) 758
    - seminiferi
      - contorti 818, 833
      - recti 818
  - Tubulussystem, Entwicklung 841
  - Tumor, invasiver 58
  - Tumormarker 824
  - Tunica
    - adventitia 143, 664-665
      - Ösophagus 673
      - Ureter 767
      - Vagina 794
    - albuginea
      - corporum cavernosorum 826
      - corporum spongiosum 827
    - Hoden 817
    - Ovar 784
    - conjunctiva 1043
    - externa 143
    - fibromusculocartilaginea 534
    - fibrosa
      - bulbi 1047
      - Leber 724
    - interna bulbi s. Retina 1050, 1052
    - intima 143
    - media 143
    - mucosa (Mukosa) 520, 664
      - Dünndarm 690
      - Harnblase 770
      - Magen 683
      - Ösophagus 671
      - Tuba uterina 786
      - Ureter 767
      - Urethra 799
      - Uterus 790
      - Vagina 793
      - muscularis 664-665
      - Dünndarm 691
      - Harnblase 770
      - Magen 686
  - Ösophagus 672
  - Tuba uterina 786
  - Ureter 767
  - Urethra 799
  - Uterus 791
  - Vagina 794
  - serosa 514, 664-665
    - Harnblase 771
    - Tuba uterina 786
    - Uterus 792
  - vaginalis testis 317, 817
  - vasculosa bulbi 1047, 1048
  - Turmschädel (Turricephalus) 955
  - Turricephalus (Turmschädel) 955
  - TVT = Tiefe Venenthrombose 151
  - Typ-II-Pneumozyten 549
  - Typ-I-Pneumozyten 548, 560
  - T-Zellrezeptor 169, 173
- ## U
- Überbein 397
  - Übergangsepithel 50, 764
  - Übergangszone, Knorpel 62
  - Überleitungsstück 758
  - Übersichtsfärbung 90
  - Übertragener Schmerz 1201
  - UES = upper esophageal sphincter 668
  - Ulcus
    - duodeni (Zwölffingerdarmgeschwür) 685
    - ventriculi (Magengeschwür) 685
  - Ulkusblutung 685
  - Ulna (Elle) 472
  - Ulnarabduktion 481, 483
  - Ulnaris, -is, -e 25
  - Ulnokarpaler Komplex 480
  - Ultimobranchialkörper 923, 957
  - Ultradünnschnitt 89
  - Ultraschalldiagnostik (Sonografie) 129
  - Umbilicus (Nabel) 303
  - Umbo 1066
  - Umgehungskreislauf, portokavaler 861
  - Umwendebewegung (Hand) 453
  - Uncus corporum 243
  - Unguis 1271
  - Unhappy Triad 367
  - Univakuolärer Adipozyt 60
  - Unterarm 471
    - Gefäße 500
    - Hautinnervation 507
    - Knochen 472
    - Muskeln 487
    - Extensoren 491
    - Flexoren 490
    - Nerven 503
    - Topografie 509
  - Unterbauchsituation, Entwicklung 659
  - Untere Extremität (Membrum inferius) 21
  - Unterer Ösophagusphinkter = UÖS 669
  - Unteres Uterinsegment 788
  - Unterhaut 1267
  - Unterkiefer s. Mandibula 942
  - Unterkieferdrüse (Glandula submandibularis) 1008
  - Unterkieferwulst 960
  - Unterkühlung 1262
  - Unterlippe 991
  - Unterschenkel (Crus) 390
    - Arterien 422
    - Gefäßversorgung 421
    - Innervation 425
    - Knochen (Ossa cruris) 391
    - Lymphsystem 425
    - Muskulatur 405
    - Venen 423
  - Unterschenkelgips 385
  - Unterschläfengrube 1022
  - Untersuchung, rektale (Prostata) 652
  - Untersuchungsmethoden, klinische 21
  - Unterzungendrüse (Glandula sublingualis) 1008
  - Unterzungregion 1002-1004
  - UÖS = Unterer Ösophagusphinkter 669
  - Urachus 105, 309, 841
  - Urachusfistel 105
  - Urämie 841
  - Uranoschisis 995
  - Ureter (Harnleiter) 765
    - Kreuzungen 765
    - Wandbau 766
  - Ureterknospe 840-841
  - Ureterstein 766
  - Urethra 823
    - Entwicklung 841
    - feminina 797
    - masculina 828
  - Urethralfalten 848
  - Urethralplatte 848
  - Urethritis 830
  - Urinkultur 769, 771
  - Urin-Stix 771
  - Urkeimzellen 842
  - Urniere (Mesonephros) 840
  - Urnierengang 840, 849
  - Urnierenkanälchen 849
  - Urogenitalfalte 840
  - Urogenitalmembran 715
  - Urogenitalrinne 848
  - Urogenitalsystem, Entwicklung 839
  - Urothel 50, 764, 767, 770, 799
  - Ursegmente = Somiten 104, 272
  - Ursprungskegel/Axonhügel 80
  - Ursprungskern(e) 1094
  - Ursprungsehne (Origo) 227
  - Urtikaria (Nesselsucht) 166
  - USG = unteres Sprunggelenk (Articulatio talotarsalis) 401
  - Uterinsegment, unteres 788, 807
  - Utero-plazentarer Kreislauf 111
  - Uterotomie 808
  - Uterus 787
    - Entwicklung 846-847
    - Kammerung 846
    - zyklische Veränderungen 803
  - Uterusprolaps 330
  - Uteruswachstum, Schwangerschaft 807
  - Utriculus 1072-1073, 1077, 1225
    - prostaticus 828
  - Uvea 1047-1048

- Uvula  
 – bifida 995  
 – palatina 993  
 – vermis 1103  
 – vesicae 768, 772
- V**
- Vagina(-ae)  
 – bulbi 1038  
 – carotica 899  
 – Entwicklung 847  
 – musculi recti abdominis (Rektusscheide) 305  
 – tendinis (Sehnenscheide) 231  
 – zyklische Veränderungen 804  
 Vaginalplatte 847  
 VAL = vordere Axillarlinie 294  
 Valgusstellung 340  
 Valleculae epiglotticae 904  
 Valleix-Druckpunkte 977  
 Valsalva-Manöver 904  
 Valva(-ae)  
 – aortae (Aortenklappe) 584  
 – atrioventricularis  
 -- dextra = Valva tricuspidalis (Trikuspidalklappe) 582  
 -- sinistra = Valva bicuspidalis (Bikuspidalklappe) 582  
 – bicuspidalis (Bikuspidalklappe) 582  
 – cordis (Herzklappen) 579  
 – cuspidales (Segelklappen) 581-582  
 – semilunares (Semilunarklappen = Taschenklappen) 583  
 – tricuspidalis (Trikuspidalklappe) 582  
 – trunci pulmonalis (Pulmonalklappe) 584  
 Valvula(-ae)  
 – anales 706  
 – Eustachii 574  
 – foraminis ovalis 575  
 – semilunares 583  
 – sinus coronarii = Valvula Thebesii 575  
 – Thebesii 575  
 – venae cavae inferioris = Valvula Eustachii 574  
 Variation/Variabilität 33  
 Varikosität 211  
 Varikozele 819  
 Varizen (Krampfadern) 151, 390, 424  
 Varusstellung 340  
 – Hüfte 340  
 Vas(-a)  
 – afferens, Lymphknoten 178  
 – circumflexae scapulae 468  
 – circumflexae humeri posteriores 468  
 – nutritia 218  
 – privata 140  
 -- Lunge 550-551  
 -- Niere 760  
 – publica 140  
 -- Lunge 549-550  
 -- Niere 760  
 -- Penis 827  
 – spirale 1076  
 – vasorum 143  
 Vasoaktives intestinales Polypeptid = VIP 211  
 Vasodilatation 151  
 – bei Entzündung 59  
 Vasokonstriktion 151, 760  
 Vasomotorik 151  
 Vasopressin 759, 1244  
 Vater-Pacini-Körperchen 1268  
 Vater-Papille (Papilla duodeni major) 736  
 Vegetationen, adenoide 904  
 Vegetatives Ganglion 88  
 Vegetatives System, Steuerung 1237  
 Velum palatinum 904, 993  
 Velushaar 1270  
 Vena(-ae)  
 – alveolaris inferior 944, 1014  
 – anastomotica  
 -- inferior 1154  
 -- superior 1154  
 – angularis 964, 1015  
 – appendicularis 859  
 – arcuata 763  
 – atriales 598  
 – auriculares anteriores 1023  
 – axillaris 460  
 -- lateralis 291  
 – azygos 624, 674  
 – basalis 1155  
 – basilica 460, 502  
 – brachialis 460  
 – brachiocephalica 291, 623  
 -- dextra 623  
 -- sinistra 623  
 – bronchiales 550  
 – bulbi vestibuli 797  
 – caecales 859  
 – cardiaca(-ae)  
 -- magna 597  
 -- media 597  
 -- minimae 598  
 -- parva 597  
 – cardinales (Kardinalvenen) 633  
 -- posteriores 867  
 – cava  
 -- inferior 137, 624, 857-858  
 -- Mündung 572, 574  
 -- superior 137, 623  
 – centralis retinae 1050, 1055  
 – cephalica 460, 502  
 – cervicalis profunda 270, 886  
 – ciliares  
 -- anteriores 1047  
 -- posteriores 1047  
 – circumflexa(-ae)  
 -- ilium profunda 313  
 -- ilium superficialis 313, 377  
 -- humeri anterior 460  
 – colica(-ae)  
 -- dextra 859  
 -- media 859  
 -- portokavale Anastomose 861  
 -- sinistra 859  
 – comitans nervi hypoglossi 1003  
 – condylaris 939  
 – corticalis radiata 763  
 – cysticae 734  
 – diploicae 965  
 – dorsales superficiales  
 -- clitoridis 871  
 -- penis 827, 871  
 – dorsalis  
 -- clitoridis profunda 797  
 -- profunda penis 827  
 -- scapulae 459  
 – efferentes 734  
 – emissariae 939, 965  
 – epigastrica  
 -- inferior 309, 313  
 -- superficialis 313, 377  
 -- superior 313  
 – ethmoidales 1037-1038  
 – facialis 950, 964, 1015, 1033  
 – femoralis 306, 377, 797  
 – gastrica(-ae)  
 -- breves 687, 859  
 -- cystica 859  
 -- dextra 687, 859  
 -- sinistra 859  
 – gastroenteralis  
 -- dextra 687, 859  
 -- sinistra 687, 859  
 – hemiazygos 624, 674  
 -- accessoria 624  
 – hepaticae 725, 734  
 – ileales 859  
 – ileocolica 859  
 – iliaca  
 -- communis 871  
 -- interna 871  
 – inferiores cerebri 1154  
 – infraorbitalis 1015  
 – intercavitales 423  
 – intercostalis(-es)  
 -- anteriores 291, 623  
 -- posteriores 269, 291, 624  
 -- superior dextra 291  
 -- superior sinistra 291  
 -- suprema 291  
 – interlobaris 763  
 – interna cerebri 1155  
 – interossea  
 -- anterior 503  
 -- posterior 503  
 – interventricularis  
 -- anterior 598  
 -- posterior 597  
 – jejunales 859  
 – jugularis  
 -- anterior 886  
 -- externa 885, 964  
 -- interna 886, 899, 901, 915, 937, 964  
 – labiales 950  
 -- posteriores 797  
 – labyrinthi 937, 1073, 1076-1077  
 – lacrimalis 1038  
 – lienalis 858  
 – lingualis 997, 1000  
 – lumbales 269, 313, 857  
 -- ascendentes 313, 857  
 – magna cerebri 1155  
 – marginalis  
 -- dextra 597  
 -- lateralis 424  
 -- medialis 423  
 -- sinistra 598  
 – maxillaris 950  
 – mediana cubiti 460  
 – meningeae mediae 1022  
 – mesenterica  
 -- inferior 703-704, 858  
 -- superior 696, 703, 734, 858  
 – musculophrenica 623  
 – nasales externae 950  
 – obliqua atrii sinistri 597  
 – occipitalis 964-965  
 – oesophageales 674  
 -- portokavale Anastomose 861  
 – ophthalmica 1038  
 -- inferior 939, 964, 1024, 1037, 1038  
 -- superior 936, 964, 1037, 1038  
 – ovarica 784, 786, 857  
 -- sinistra 763  
 – palpebrales 950  
 – pancreaticae 859  
 – pancreatici 740  
 – pancreaticoduodenales 859  
 – paraumbilicales 313  
 -- portokavale Anastomose 861  
 -- sinistra 859  
 – parotideae 1023  
 – pectorales 459  
 – perforantes 424  
 – pericardiophrenica 606  
 – phrenica inferior 857  
 – poplitea 377, 386  
 – portae hepatis 654, 687, 725, 852, 858  
 -- Entwicklung 734  
 – prepylorica 859  
 – profunda clitoridis 797  
 – temporales 1023  
 – pudenda  
 -- externa 377, 797, 827, 830, 871  
 -- interna 797, 825, 827, 830, 871  
 – pulmonales 549  
 -- Mündung 572, 575  
 – radialis 503  
 – rectalis  
 -- inferiores 712  
 -- mediae 712  
 -- portokavale Anastomose 861  
 -- superior 712, 859  
 – renalis 763, 857  
 – retromandibularis 950, 964, 1006-1007, 1021  
 – saphena  
 -- accessoria 377  
 -- magna 377, 423  
 -- parva 378, 424  
 – scrotales 830  
 – sigmoideae 859  
 – splenica 182, 858  
 – styломastoidea 1023  
 – subcardinales 867  
 – subclavia 459, 886  
 – subcostalis 291  
 -- sinistra 625  
 – sublingualis 1003, 1009  
 – submentalis 1003, 1008  
 – subscapularis 460  
 – superficialis cerebri 1154  
 – superiores cerebri 1154  
 – supracardinales 867  
 – supraorbitalis 965  
 – suprarenalis 781, 858  
 -- sinistra 763  
 – suprascapularis 459  
 – supratrochlearis 1038

- temporalis
- profunda anterior 965
- superficialis 950, 964
- testicularis 818, 857
- sinistra 763
- thalamostriata superior 1155
- thoracica
- lateralis 460
- interna 291
- thoracoacromialis 460
- thoracoepigastrica 291, 313, 460
- thymicae 175
- thyroidea
- inferior 535
- mediae 923
- superior 922
- transversa faciei 950
- tympanicae 1023
- ulnaris 503
- umbilicalis 114, 141, 735, 867
- uterina 786, 792
- ventriculi
- dextri anteriores 598
- sinistri posterioris 598
- vertebralis 269, 291, 886
- vesicales 771, 823, 825
- vitellina 734, 867
- vorticosae 1047, 1049
- Vene(n) 138, 149
- Arm 460
- untere Extremität 377
- Wandbau 144
- Venenkatheter, zentraler = ZVK 459
- Venenklappen 150
- Bein 424
- Venenkreuz 572, 622-623
- Venenstern 377
- Venensystem
- oberflächliches
- Arm 460
- untere Extremität 377
- tiefes
- Arm 460
- untere Extremität 377
- Venenthrombose 151
- Venenwinkel 153, 623, 625
- Venole 149
- Ventilation 557
- Ventilations-Perfusions-Szintigrafie 566
- Ventilationsstörungen 561
- Ventilationsszintigrafie 566
- Ventilebene 578
- während der Herzaktion 600
- Ventrale Pankreasanlage 742
- Ventralis, -is, -e 25
- Ventriculus s. Magen 680
- Ventriculus(-i)
- cordis 569, 575
- dexter 576
- Lage 573
- sinister 577
- encephali 1142
- laryngis 911
- laterales 1143
- quartus 1144
- tertius 1144
- Ventrikel, Gehirn, Entwicklung 1163
- Ventrikel, Herz 575
- Ventrikelseptierung 615
- Ventrikelseptum 578
- Ventrikelseptumdefekt 578
- Ventrikelsystem 1142
- Ventrikulärzone 1161
- Ventrikulatrialer Shunt 1145
- Ventrikulografie 612
- Ventrikuloperitonealer Shunt 1145
- Venula rectae 763
- Verbindungstubulus (Tubulus reuniens) 758-759
- Verdauungskanal 662
- Wandschichten des Rumpfdarms 663-664
- Verdauungssystem 662
- Verdichtungsplatten/Anheftungsplatten 77
- Vergleichende Anatomie 19
- Verhornung 1264
- Verhütung, hormonelle 802
- Verknöcherung, vorzeitige (Schädelnähte) 954
- Verknöcherungszeitpunkt, Schädelnähte 934
- Verlängertes Mark 1098
- Vermis cerebelli (Kleinhirnwurm) 1103
- Verschaltung, konvergente 202
- Verschattung s. Röntgendiagnostik 121
- Verschlusshydrozephalus 1285
- Verschlussikterus 730
- Verschlusskontakt 43
- Versecan 57
- Ver Silberung, retikuläre Fasern 56
- Versio, Uterus 788
- Versorgungstypen, Herz 593, 595
- Vertebra(-ae) s. Wirbel 241
- prominens 243
- Vesica(-ae)
- biliaris/fellea (Gallenblase) 731
- urinaria s. Harnblase 768
- Vesicula seminalis s. Glandula vesiculosa 822
- Vestibuläres System 1225, 1230
- Vestibulariskerne 1228-1229
- Vestibularorgan 1073, 1076
- Vestibulozerebellum 1109
- Vestibulum 1072-1073
- bursae omentalis 644
- cardiacum 669
- laryngis 911
- nasi 1027, 1031
- oris 991
- vaginae (Scheidenvorhof) 795
- Viagra 837
- Vibrationssinn 1187
- Vibrissae 1026, 1031
- Viecksbein
- großes (Os trapezium) 475
- kleines (Os trapezoideum) 475
- Vielkernige Riesenzelle, Osteoklast 64
- Vierhügelplatte (Lamina quadrigemina) 1101
- Vigilanz 1249
- Villin 38
- Villi intestinales 690
- Vimentin 39
- Vincristin 40
- VIP = vasoaktives intestinales Polypeptid 211
- Virchow-Lymphknoten 625
- Virchow-Robin-Räume 1138
- Visuelle Kortexareale 1129
- Visuelles System 1208
- Viszerofferenzen 967
- Viszerofferenzen 190
- Viszerokranium 940
- Viszerosensorik 1185, 1197
- Vitalkapazität 277
- Vitamin B12-Resorption 695
- Vitamin-C-Mangel 57, 1013
- Vitium 579
- VNO = Vomeronasalorgan 1032
- Volkmann-Gefäß 65
- Volkmann-Kanal (Canalis perforantis) 66
- Volumenbelastung 579
- Vomer 942, 1028
- Vomeronasalorgan = VNO 1032
- Vorderdarm 109
- Vordere Hinterhauptslage 809
- Vorderhirn 1090
- Vorderhirnbläschen 1162
- Vorderhorn (Cornu anterius) 196, 1086
- Entwicklung 1162
- Vorderseitenstrang 1088, 1202
- Durchtrennung 1203
- Vorderwurzel (Radix anterior/motoria) 196
- Vorfuß (Antetarsus) 397
- Beweglichkeit 403
- Vorhaut (Preputium penis) 826
- Vorhautverengung 826
- Vorhof, primitiver (Atrium primitivum/commune) 613
- Vorhofdrüsen
- große 795
- kleine 795
- Vorhöfe, Herz 574
- Vorhofflimmern 1283
- Vorhofseptierung 616
- Vorhofseptum 577
- Vorniere (Pronephros) 840
- Vornierengang 840
- Vorsteherdrüse s. Prostata 823
- V-Phlegmone 496
- VPL = Nucleus ventralis posterolateralis 1113, 1190, 1192
- VPM = Nucleus ventralis posteromedialis 1113, 1196, 1236
- Vulva 795
- Vulvalippen
- große (Labia majora vulvae) 796
- kleine (Labia minora vulvae) 795
- W
- Wachstum
- appositionelles
- Knochen 67
- Knorpel 61
- interstitielles
- Knochen 68
- Knorpel 61
- Wachstumsfaktoren, hämatopoetische 157
- Wachstumsfugen, Hand 510
- Wächterlymphknoten 178
- Wade 427
- Wadenbein (Fibula) 392
- Waldeyer-Rachenring 902
- Waller-Degeneration 85
- Wallpapillen 999
- Wandbau
- Blutgefäße, allgemein 143
- Kapillaren 146
- Wanderwelle 1078-1079
- Wandschichten, Rumpfdarm 663
- Wange (Bucca) 991
- Wärmeregulation 1268
- Warzenfortsatz 930
- Wasserhaushalt 750
- Wasserpermeabilität 759
- Wasserschöpfungsbewegung 495
- Wechselschnitt 302
- Wechselschnitt 302
- Weckreaktion 1249
- Wehenhemmung 787
- Wehentätigkeit 809
- Weibliche Harnröhre s. Urethra feminina 797
- Weibliches Genitale 782
- Weiche Leiste 308
- Weicher Gaumen 993
- Weichteilhemmung 227, 453
- Weisheitszahn 1017
- Weißer Substanz (Substantia alba) 194, 1086, 1088
- Weißes Fettgewebe 60
- Weltraumkrankheit 1226
- Wenkebach-Bündel 588
- Wernicke-Zentrum 1225, 1129, 1257
- Wharton-Sulze 58
- Whiplash injury 257
- Widerstand, peripherer 145
- Willkürbewegung 1182
- reflektorische Steuerung 1179
- Wilson-Kurve 1011
- Windkesselfunktion 145, 619
- Winkelbeschleunigung 1076
- Wirbel (Vertebra, -ae) 241
- Baeulement 241
- Entwicklung 274
- Wirbelbogen (Arcus vertebrae) 242
- Wirbelbogenbänder 251
- Wirbelbogenfortsatz (Processus arcus vertebrae) 242
- Wirbelbogengelenke (Articulatio zygapophysialis) 242
- Stellung 259
- Wirbelkanal (Canalis vertebralis) 242
- Wirbelkörper (Corpus vertebrae) 241
- Wirbelkörperbänder 251
- Wirbelkörperfraktur 241, 257
- Wirbelloch (Foramen vertebrale) 242
- Wirbelsäule 238-239
- Bänder 250
- Beweglichkeit 259
- Untersuchung 260
- Bewegungsachsen 259
- Bewegungssegment 258
- Entwicklung 272
- Fehlbildungen 274
- Stabilisierung 261



- Varianten 274
  - Wirbelsäulenbeweglichkeit
    - Untersuchung 260
  - Wirbelsäulenkrümmung, Entwicklung 241
  - Wirbelsäulenveränderungen, degenerative 253
  - Wirsung-Gang (Ductus pancreaticus) 736
  - Wochenbett (Puerperium) 810
  - Wochenfieber 810
  - Wochenfluss (Lochien) 810
  - Wolff-Gang = Urnierengang 840, 845, 849
  - Wrisberg-Ligament = Ligamentum meniscofemorale posterius 361
  - Wundstarrkrampf 1182
  - Würfelbein 396
  - Würgereflex 907
  - Wurmfortsatz 185, 699
  - Wurzelhaut 1013
  - Wurzelkanal 1012
  - Wurzelscheide 1017
- X**
- X-Bein (Genu valgum) 387-388
  - Xylolreihe 89
- Y**
- Y-Fuge, Hüftbein 319
- Z**
- Zahn (Dens) 1009
    - Aufbau 1012
    - Gefäße 1014
    - Hartschubstanzen 1012
  - Zahnbein 1012
  - Zahndurchbruch 1017
  - Zahnentwicklung 1016
  - Zahnfleisch 991, 1014
  - Zahnformel 1010
  - Zahnhalteapparat 1013
  - Zahnknospen 1016
  - Zahnleiste 1016
  - Zahnpapille 1016
  - Zahnpulpa 1016
  - Zahnsäckchen 1016
  - Zahnstein 1011
  - Zahntasche 1014
  - Zäkum 698-699, 702
    - Gefäße 703
  - Nerven 704
  - Zäpfchen s. Uvula 993
  - Zapfen 1054, 1210
  - Zapfengelenk 403
    - Articulatio atlantoaxialis 258
  - Zehen (Digiti pedis) 397
    - Funktion 405
  - Zehengrän 390
  - Zehengrundgelenke (Articulatio-nes metatarsophalangeae) 405
  - Zeis-Drüsen 1042
  - Zellatmung 557
  - Zelldifferenzierung, Epithelgewebe 49
  - Zelle(n) 35
    - APUD = (amine precursor uptake and decarboxylation)-Zellen 691
    - dendritische 168
  - Zellkern (Nucleus) 35
  - Zellkontakt 43
  - Zell-Matrix-Kontakt 44
  - Zellmembran 40
    - apikale 41
    - basale 41
    - basolaterale 41
  - Zellorganellen 38
  - Zellregeneration, Epithelgewebe 49
  - Zellteilung (Mitose) 36
  - Zelltod 37
  - Zelluläre Immunität 156
  - Zell-Zell-Kontakt 44
  - Zement 1012
  - Zementoblast 1016
  - Zenker-Divertikel 906
  - Zentrale Fazialisparese 1175
  - Zentrale Lähmung 1181
  - Zentrale Zone, Prostata 824
  - Zentraler Venenkatheter = ZVK 459
  - Zentrales Nervensystem = ZNS 194
  - Zentralkanal 1142, 1159
  - Zentralvenenläppchen 726
  - Zentriol, Mikrotubulus 40
  - Zentriolenpaar, Mikrotubulus 40
  - Zentroazinäre (Schaltstück-)Zellen 737
  - Zentrosom, Mikrotubulus 40
  - Zerebellum s. Kleinhirn 1103
  - Zerebraler Insult 1146
  - Zerumenpfropf 1065
  - Zervikalkanal, präovulatorische Öffnung 803
  - Zervikallordose 240
  - Zervikalmark 1089
  - Zervikothorakaler Übergang 254
  - Zervixabstrich 791
  - Zervixinsuffizienz 787
  - Zervixkarzinom 791
  - Zervixschleim 803
  - Zervixschleimhaut 790
  - Ziliarepithel 1048-1049
  - Ziliarkörper 1048
  - Zirkadiane Rhythmik 1221
  - Zirkumduktion 29
  - Zirkumventrikuläre Organen = ZVO 1158-1159, 1243
  - Z-Linie = Ora serrata 682
  - ZNS = zentrales Nervensystem 194, 1084
    - Bildgebung 1165
    - Entwicklung 1159
    - Funktionelle Systeme 1171
    - Neurotransmitter 1171
  - Zölon
    - extraembryonales/Chorionhöhle 99
    - intraembryonales 106
  - Zölonhöhle = intraembryonales Zölon 518, 653-654
  - Zona(-ae)
    - alba 707, 708
    - columnalis 708
    - cutanea 708
    - fasciculata 779
    - glomerulosa 779
    - intermedia 1087
    - marginalis 1087
    - orbicularis 342
    - pellucida 94, 800
    - Auflösung 96
    - reticularis 779
    - transitionalis analis 707
  - Zonula
    - adhaerens 44
    - occludens (Tight Junction) 43
    - Proteine 44
  - Zonulafasern 1057
  - Zotten
    - Dünndarm 690
    - Jejunum 696
  - Zottenbaum 111
  - Zottenpumpe 665, 690
  - Z-Streifen 71
  - Zugtrabekel, Wirbelkörper 243
  - Zunge (Lingua) 995
    - Entwicklung 1002
    - Gefäße 1000
    - Muskulatur 997
    - Nerven 1000-1001
    - Schleimhaut 998
  - Zungenbändchen 997
  - Zungenbein (Os hyoideum) 880
  - Zungenbeinmuskulatur 880
  - Zungengrundstruma 997
  - Zusammengesetzte Drüse 54
  - ZVK = zentraler Venenkatheter 459
  - ZVO = zirkumventrikuläre Organe 1158
  - Zwei-Punkt-Diskrimination 1186
  - Zweiter Schmerz 1198
  - Zwerchfell (Diaphragma) 287, 289
    - atemmechanische Funktion 288
    - Deszensus 108
    - Durchtrittsstellen 528-529
    - Entwicklung 106
    - Projektion auf die Thoraxwand 562
  - Zwerchfellatmung = Bauchatmung 287, 558
  - Zwerchfellenge 669
  - Zwerchfellhernie 107, 530
  - Zwerchfellhochstand 630
  - Zwillinge
    - eineiig, Eihautverhältnisse 116
    - zweieiig, Eihautverhältnisse 116
  - Zwischenhirn 1111
  - Zwischenhirnbläschen 1162
  - Zwischenkiefersegment 960
  - Zwischenwirbelscheibe (Discus intervertebralis) 249
  - Zwischenzellen 843
  - Zwölffingerdarm s. Duodenum 691
  - Zwölffingerdarmgeschwür 685
  - Zyanose 992
  - Zygote 95
  - Zystenniere 841
  - Zystische Fibrose = Mukoviszidose) 53, 738
  - Zystitis 771
  - Zystoskopie 768
  - Zytokeratinfilament 39
  - Zytokrine Sekretion 1265
  - Zytologie 35
  - Zytoplasma 37
  - Zytoskelett 38
  - Zytosol 37
  - Zytostatika-Therapie, Brechreiz 1098
  - Zytotrophoblast 96