



Die Nomina anatomica des Jahres 1895 (B.N.A.)

nach der Buchstabenreihe geordnet
und gegenübergestellt

den Nomina anatomica des Jahres 1935 (I.N.A.)

Von

Dr. Fr. Kopsch

o. ö. Professor der Anatomie (i. R.) an der Universität Berlin
weiland I. Prosektor am Anatomischen Institut
der Universität Berlin

2., verbesserte Auflage

Mix. B.
63.3



1 9 3 8

Georg Thieme - Verlag - Leipzig

ANATOMIE, Taschenbuch der pathologischen. Prof. E. v. Gierke. 13. Auflage.
(46.—50. Tausend). I. Allgemeiner Teil. 68 Abb. 1936. Kart. RM. 4.50
II. Spezieller Teil. 65 Abbildungen. 1936. Kart. RM. 5.85

ANATOMIE, Synthetische. J. E. Cheesman. Deutscher Text von Priv.-Doz.
Dr. Rudolf Mair, Berlin. XII Teile. 1931/32.

Teil I: Oberarm und Schulter / Teil II: Vorderarm / Teil III: Hand / Teil IV: Ober-
schenkel und Hüfte / Teil V: Unterschenkel / Teil VI: Fuß / Teil VII: Brustkorb /
Teil VIII: Bauch / Teil IX: Kopf und Hals / Teil IXa: Regio-Pterygo-Maxillaris
/ Teil X: Gehirn / Teil XI: Damm (männlich) / Teil XII: Damm (weiblich).

A

GESCHENK DES

D

A

A

B

B

B

C

C

C



D

E

EI

B. Gruber. 1 Abbildung. 1934. Kart. RM. 4.80, geb. RM. 5.70

**EINRICHTUNG UND ORDNUNGSGEMÄSSER BETRIEB DER CHIRURGISCHEN
KRANKENSTATION**. Dr. R. Goldhahn. 33 Abbildungen. 1936. Kart. RM. 4.—

ERBFORSCHUNG, Methodik der medizinischen (mit besonderer Berücksichtigung
der Psychiatrie). Dr. B. Schulz. 16 Abbildungen und 1 Verwandtschaftstafel.
1936. RM. 10.50, gebunden RM. 12.—

ERBPFLÈGE, Die deutsche. Ein Grundriß von Dr. med. Gerhard Friese, Bergen auf
Rügen, und Gerichtsassessor Hansjoachim Lemme, Berlin. 1937. Kart. RM. 4.80
Mit Nachtrag der neuesten u. grundlegenden Bestimmungen über Kinderbeihilfen.

GEORG THIEME / VERLAG / LEIPZIG

Die Nomina anatomica des Jahres 1895 (B.N.A.)

nach der Buchstabenreihe geordnet
und gegenübergestellt

den Nomina anatomica des Jahres 1935 (I.N.A.)

Von

Dr. Fr. Kopsch

o. ö. Professor der Anatomie (i. R.) an der Universität Berlin
weiland I. Prosektor am Anatomischen Institut
der Universität Berlin

Mix. B.
63. 3

2., verbesserte Auflage



1 9 3 8

Georg Thieme - Verlag - Leipzig

Copyright 1938 by Georg Thieme, Leipzig, Germany

Printed in Germany

Buchdruckerei Richard Hahn (H. Otto) in Leipzig

Vorrede und Einleitung.

Die Liste der neuen anatomischen Namen, das Ergebnis zwölfjähriger Arbeit einer erlesenen Gruppe von Fachleuten, wurde vierzig Jahre nach dem Erscheinen der Baseler Anatomischen Nomenklatur (B.N.A.) durch Beschuß der Anatomischen Gesellschaft auf der Tagung in Jena endgültig angenommen und wurde veröffentlicht 1936 in den Verhandlungen der Anatomischen Gesellschaft. Etwas später erschien sie als Sonderdruck, herausgegeben durch H. Stieve, den letzten Vorsitzenden des Namensgebungs-Ausschusses.

Gegenüber der Baseler könnte sie Jenaer Nomenklatur genannt werden, um sie jetzt kurz zu bezeichnen und um sie später von einer neuesten Nomenklatur zu unterscheiden.

Die Namen der I.N.A. sollten, nachdem sie von den Mitgliedern der Anatomischen Gesellschaft gebilligt worden sind, so schnell als möglich in Schrift und Wort benutzt werden*). Das ist, wenn ich meine eigenen Erfahrungen verallgemeinern darf, schon für den Fachmann nicht leicht, trotz der Erläuterungen zu der systematisch geordneten Liste; dem Fernerstehenden aber und besonders dem Anfänger wird es sicherlich viel Zeit und Mühe kosten, die ihm nicht mehr vertrauten oder noch unbekannten Namen der B.N.A., die seine Bücher enthalten, zu ersetzen durch die entsprechenden Namen der I.N.A.

Um diese Schwierigkeiten soviel als möglich zu verringern und dadurch die Benutzung der Bücher, die noch die Namen der B.N.A. enthalten, zu erleichtern, schien es mir am einfachsten zu sein, in einer Liste die alten und die neuen Namen einander gegenüberzustellen und sie dabei nicht nach dem System zu ordnen, sondern nach der Buchstabenreihe und gleichzeitig die Änderung eines Namens und deren Maß durch besondere Zeichen hervorzuheben.

Dadurch ergab sich folgende Anordnung: Die linke Spalte der Seite enthält die nach der Buchstabenreihe geordneten Namen der B.N.A., die rechte Spalte die entsprechenden Namen der I.N.A. Verbesserungen sprachlicher Art (z. B. ilicus statt iliacus, meningicus statt meningeus, squamalis statt squamosus) wurden nicht besonders gekennzeichnet. Geringere Änderungen (z. B. Arcus dorsalis statt Arcus posterior, Area vestibularis statt Area acustica, A. labyrinthi statt A. auditiva interna) werden durch einen Stern, größere Änderungen (Aorta caudalis statt A. sacralis media, Truncus brachiocephalicus statt A. anonyma, A. facialis statt A. maxillary externa) werden durch zwei Sterne kenntlich gemacht und neu aufgenommene Namen (z.B. Ampulla urethrae, Aponeurosis linguae, A. subcostalis) werden schnell daran erkannt, daß ihnen in der Reihe der alten Namen eine leere Zeile entspricht. Den nicht in die I.N.A. übernommenen Namen entspricht eine leere Zeile in der rechten Spalte.

*) Ich war von Anfang an gegen die meiner Meinung nach zu frühzeitige Änderung der B.N.A. Nachdem aber die neuen Namen durch die Anatomische Gesellschaft gebilligt und veröffentlicht sind, werden sie sich in kurzer Zeit durchsetzen.

Diese Kennzeichnungen erleichtern und beschleunigen, wie ich annehme, die Arbeit, denn es ist nicht nötig, die Namen beider Nomenklaturen aufzunehmen und zu überlegen, ob, wie stark und in welcher Weise der neue Name verändert ist. Wenn dem Namen der I.N.A. kein Stern vorsteht, ist er nicht oder nur sprachlich geändert.

Die Liste enthält nicht die „Termini situm et directionem partium corporis indicantes“ auch nicht die „Termini generales“ weder der B.N.A. noch der I.N.A.; sie enthält nicht die Bezeichnung „Capsula articularis“, die in den B.N.A. bei jedem Gelenk stand; sie enthält aber die in den I.N.A. leider nicht aufgenommenen Namen der „Partes corporis humani“ (z. B. die Namen Anus, Auris, Crena ani, Umbilicus).

Zahlreiche Namen der B.N.A., aber auch einige der I.N.A. (namentlich bei Facies, Pars, Margo, Ramus) mußten mit erklärenden Zusätzen versehen werden, die in runden Klammern stehen.

Ferner wurde von der Liste der I.N.A. abgewichen durch Berücksichtigung der Japanischen Vorschläge und der durch Stieve veröffentlichten Verbesserungen.

Die Namen der B.N.A. (linke Spalte) sind genau nach der Buchstabenreihe geordnet; daraus folgt, daß es die der I.N.A. zum größten Teil ebenfalls sind; einige ihrer Namen unterbrechen die Reihe, z. B. wenn es statt Angiologie nunmehr heißt Systema vasorum, statt Apex columnae posterioris jetzt Crista columnae post.; statt Aquaeductus vestibuli jetzt Canalculus vestibuli.

Von den Namen der B.N.A. enthält diese Liste 5291, von den Namen der I.N.A. 5124. Von den alten Namen sind 670 nicht übergegangen in die I.N.A. Dafür hat diese 498, die nicht in den B.N.A. vorkommen. Von den 5124 Namen der I.N.A. sind wenig geändert 1105, stärker verändert 146. Die Zahl der geänderten und der ganz neuen Namen beträgt 1749; das sind etwa 34 Proz. ihrer Gesamtzahl. Dabei sind die sprachlichen Änderungen nicht eingerechnet.

His, W., Die Anatomische Nomenklatur. Leipzig 1895. (Liste der B.N.A.).

Hyrtl, J., Onomatologia anatomica. Wien 1880.

Kraus, L., A., Kritisches-etymologisches medizinisches Lexikon. 3. Auflage. Göttingen 1844.

Krause, W., Synonymenregister. Handbuch der Anatomie des Menschen. Leipzig 1905.

Stieve, H., Nomina anatomica. Jena 1936. (Liste der I.N.A.).

Stieve, H., Verbesserungen an den Nomina anatomica. Anat. Anz. 83. Bd. 1937.

Suzuki, Sh., Katsumata, T., Ura, R., Fujita, T., Niizima, M., Suzuki, H., Über die Nomina Anatomica Nova. Folia Anatomica Japonica 14. Bd. 1936.

Triepel, H., Die Anatomischen Namen. 18. Auflage von H. Stieve. München 1936.

Berlin-Dahlem, am 10. Februar 1937.

Fr. Kopsch.

Vorrede zur zweiten Auflage.

Der schnelle Absatz der ersten Auflage ist wohl ein Beweis dafür, daß diese Liste der Anatomischen Namen zweckmäßig und brauchbar ist. Das ist für mich und für den Verlag eine große Genugtuung.

Die neue Auflage mußte an einigen Stellen geändert werden: Neun Druckfehler wurden verbessert, zwei unrichtig stehende Zeilen bekamen ihren richtigen Platz, eine geringe Anzahl der erläuternden Zusätze zu den Namen der B.N.A. wurden schärfer gefaßt und sechs sachliche Irrtümer berichtigt. Auf die Hälfte von diesen machten mich freundliche Fachkollegen aufmerksam.

Die eifrige Mitarbeit der Nomenklaturkommission der Japanischen Anatomischen Gesellschaft an der Verbesserung der I.N.A. ist niedergelegt in Bd. 15 der Folia Anatomica Japonica 1937.

Berlin-Dahlem, den 24. November 1937.

Fr. Kopsch.

A

Abdomen	
Acervulus	Acetabulum
Acetabulum	
Acromion	Acromion
Aditus ad aquaeductum cerebri	
Aditus glottidis inferior	
Aditus glottidis superior	
Aditus laryngis	Aditus laryngis
Aditus orbitae	* Aditus ad orbitam
Adminiculum lineae albae	Adminiculum lineae albae
Aequator (bulbi oculi)	Aequator
Aequator lentis	Aequator lentis
Agger nasi	Agger nasi
Ala cinerea	Ala cinerea
Ala lobuli centralis	Ala lobuli centralis
Ala magna (ossis sphenoidalis)	Ala magna
Ala nasi	Ala nasi
Ala ossis ilium	Ala ossis ilium
Ala parva (ossis sphenoidalis)	Ala parva
Ala vomeris	Ala vomeris
Alveoli dentales (mandibulae)	Alveoli dentales
Alveoli dentales (maxillae)	Alveoli dentales
Alveoli pulmonum	Alveoli pulmonis
Amphiarthrosis	Amphiarthrosis
Ampulla ductus deferentis	Ampulla ductus deferentis
Ampulla ductus lacrimalis	Ampulla ductuli lacrimalis
Ampullae membranaceae	Ampullae membranaceae
Ampulla membranacea lateralis	Ampulla membranacea lateralis
Ampulla membranacea posterior	Ampulla membranacea posterior
Ampulla membranacea superior	Ampulla membranacea superior
Ampullae osseae	Ampullae osseae
Ampulla ossea lateralis	Ampulla ossea lateralis
Ampulla ossea posterior	Ampulla ossea posterior
Ampulla ossea superior	Ampulla ossea superior
Ampulla recti	* * Pars ampullaris
Ampulla tubae uterinae	Ampulla
Angiologia	Ampulla urethrae (masculinae)
Angulus anterior pyramidis	* * Systema vasorum
Angulus costae	Angulus costae
Angulus frontalis (oss. parietalis)	Angulus frontalis
Angulus inferior (scapulae)	Angulus caudalis
Angulus infrasternalis	* Angulus arcuum costarum
Angulus iridis	* Angulus iridocornealis
Angulus lateralis (scapulae)	* Angulus articularis
Angulus mandibulae	Angulus mandibulae
Angulus mastoideus (oss. parietalis)	Angulus mastoideus
Angulus medialis (scapulae)	* Angulus cranialis
Angulus occipitalis (oss. parietalis)	Angulus occipitalis
Angulus oculi lateralis	* Angulus oculi temporalis
Angulus oculi medialis	* Angulus oculi nasalis
Angulus oris	Angulus oris
Angulus parietalis (alae magnae)	Angulus parietalis

Angulus posterior pyramidis	Angulus pubis
Angulus pubis	Angulus sphenoidalis (oss. parietalis)
Angulus sphenoidalis (oss. parietalis)	Angulus sphenoides
Angulus sterni	Angulus sterni
Angulus superior pyramidis	Annulus conjunctivae
Annulus conjunctivae	Annulus femoralis
Annulus femoralis	Annulus fibrocartilagineus (membranae tympani)
Annulus fibrocartilagineus (membranae tympani)	Annuli fibrosi (cordis)
Annuli fibrosi (cordis)	Annulus fibrosus
Annulus fibrosus	Annulus haemorrhoidalis
Annulus haemorrhoidalis	Annulus inguinalis abdominalis
Annulus inguinalis abdominalis	* Annulus inguinalis praepерitonealis
Annulus inguinalis subcutaneus	Annulus inguinalis subcutaneus
Annulus inguinalis subcutaneus	Annulus iridis major
Annulus iridis major	Annulus iridis minor
Annulus iridis minor	Annulus tendineus communis [Zinni]
Annulus tendineus communis [Zinni]	Annulus tympanicus
Annulus tympanicus	Annulus umbilicalis
Annulus umbilicalis	Annulus urethralis
Annulus urethralis	Ansae (nn. spinalium)
Ansae (nn. spinalium)	Ansa n. hypoglossi
Ansa n. hypoglossi	Ansa lenticularis
Ansa lenticularis	Ansa peduncularis
Ansa peduncularis	Ansa subclavia [Vieussenii]
Ansa subclavia [Vieussenii]	Antibrachium
Antibrachium	Anthelix
Anthelix	Antitragus
Antitragus	(Antrum cardiacum)
(Antrum cardiacum)	Antrum pyloricum
Antrum pyloricum	Antrum tympanicum
Antrum tympanicum	Anus
Anus	Aorta
Aorta	Aorta abdominalis
Aorta abdominalis	Aorta ascendens
Aorta ascendens	Aorta descendens
Aorta descendens	Aorta thoracalis
Aorta thoracalis	Apertura externa aquaeductus vestib.
Apertura externa aquaeductus vestib.	Apertura externa canaliculi cochleae
Apertura externa canaliculi cochleae	Apertura inferior canaliculi tympanici
Apertura inferior canaliculi tympanici	(Apertura lateralis ventriculi quarti)
(Apertura lateralis ventriculi quarti)	(Apertura medialis ventriculi quarti [Foramen Magendii])
(Apertura medialis ventriculi quarti [Foramen Magendii])	Apertura pelvis [minoris] inferior
Apertura pelvis [minoris] inferior	Apertura pelvis [minoris] superior
Apertura pelvis [minoris] superior	Apertura piriformis
Apertura piriformis	Apertura sinus sphenoidalis
Apertura sinus sphenoidalis	Apertura superior canaliculi tympanici
Apertura superior canaliculi tympanici	Apertura thoracis inferior
Apertura thoracis inferior	Apertura thoracis superior
Apertura thoracis superior	Apertura tympanica canaliculi chordae
Apertura tympanica canaliculi chordae	
	* Apertura mediana rhombencephali
	* Exitus pelvis
	* Aditus pelvis
	Apertura piriformis
	Apertura sinus frontalis
	Apertura sinus sphenoidei
	* * Apertura interna canaliculi n. petrosi superficialis minoris
	* Apertura thoracis caudalis
	* Apertura thoracis cranialis
	Apertura tympanica canaliculi chordae
	Apertura tympanica canaliculi n. petrosi superficialis minoris

	Apertura tympanica canaliculi tympanici
(Apex auriculae [Darwini])	Apertura vestibularis can. vestibuli var. Apex auriculae
Apex capituli fibulae	Apex capituli fibulae
Apex [cartilaginis aryaenoideac]	Apex
Apex columnae posterioris (medullae spin.)	* Crista columnae dorsalis
Apex cordis	Apex cordis
Apex linguae	Apex dentis (epistrophei)
Apex nasi	Apex linguae
Apex ossis sacri	Apex nasi
Apex patellae	Apex ossis sacri
Apex prostatae	Apex patellae
Apex pulmonis	Apex pulmonis
Apex pyramidis	Apex pyramidis
Apex radicis dentis	Apex radicis dentis
Apex rami radicis	Apex rami radicis
Apex suprarenalis [gl. dextrae]	
Aponeurosis	
Aponeurosis palmaris	Aponeurosis linguae
Aponeurosis plantaris	Aponeurosis lumbalis
Apophysis	Aponeurosis palmaris
Apparatus digestorius	Aponeurosis plantaris
Apparatus lacrimalis	
Apparatus respiratorius	
Apparatus urogenitalis	
Appendices epiploicae	
Appendices testis	
Appendices vesiculosi [Morgagnii] (d. Epoophoron)	
(Appendix epididymidis)	Appendix vesiculosi
(Appendix fibrosus hepatis)	Appendix vesiculosi (tubae uterinae)
Appendix testis [Morgagnii]	Appendix epididymidis
Appendix ventriculi laryngis	Appendix fibrosa hepatis
Aquaeductus cerebri [Sylvii]	Appendix testis
Aquaeductus vestibuli	Appendix ventriculi laryngis
	* Aquaeductus mesencephali
	* Canaliculus vestibuli
Arachnoidea encephali	Arachnoides
Arachnoidea spinalis	Arachnoides encephali
Arbor vitae	Arachnoides spinalis
Arcus aortae	Arbor vitae
Arcus anterior (atlantis)	Arcus aortae
Arcus [cartilaginis cricoideae]	* Arcus ventralis
Arcus costarum	Arcus
Arcus dentalis inferior	Arcus costarum
Arcus dentalis superior	* Arcus dentalis mandibularis
Arcus glossopalatinus	* Arcus dentalis maxillaris
Arcus lumbocostalis lateralis [Halleri]	Arcus glossopalatinus
Arcus lumbocostalis medialis [Halleri]	Arcus lumbocostalis lateralis
Arcus palatini	Arcus lumbocostalis medialis
Arcus pharyngopalatinus	Arcus palatini
Arcus plantaris	Arcus pharyngopalatinus
Arcus posterior (atlantis)	Arcus plantaris
Arcus pubis	* Arcus dorsalis
Arcus superciliaris	Arcus pubis
Arcus tarseus inferior	Arcus superciliaris
Arcus tarseus superior	Arcus tarseus inferior
	Arcus tarseus superior

Arcus tendineus		Arcus tendineus fasciae pelvis
Arcus tendineus fasciae pelvis	*	Arcus tendineus fasciae obturatoriae
Arcus tendineus m. levatoris ani	*	Arcus tendineus musculi solei
Arcus tendineus m. solei		Arcū venosi digitales
Arcus venosi digitales		Arcus venosus dorsalis pedis
Arcus venosus dorsalis pedis		Arcus venosus juguli
Arcus venosus juguli		Arcus venosus plantaris
Arcus venosus plantaris		Arcus vertebrae
Arcus vertebrae		Arcus volaris profundus
Arcus volaris profundus		Arcus volaris superficialis
Arcus volaris superficialis		Arcus volaris venosus profundus
Arcus volaris venosus profundus		Arcus volaris venosus superficialis
Arcus zygomaticus		Arcus zygomaticus
Area acustica	*	Area vestibularis (fossae rhomboidis)
Area cochlear		Area cochleae
Area cribrosa (papillae renalis)		Area cribiformis
Areae gastricae		Areæ gastricae
Area n. facialis	*	Introitus canalis n. facialis
Area parolfactoria [Brocae]	*	Area adolfactoria
Area vestibularis inferior	*	Area postrema (fossae rhomboidis)
Area vestibularis superior	*	Area vestibularis saccularis
Areola mammae	*	Area vestibularis utriculoampullaris
Arteria		Areola mammae
Arteriae		Arteria
A. acetabuli	*	Arteriae
Aa. alveol. superiores anteriores	*	Ramus acetabularis (a. obturatoriae)
A. alveolaris inferior	*	Aa. alveolares maxillares anteriores
A. alveolaris superior posterior	*	A. alveolaris mandibularis
A. angularis	*	A. alveolaris maxillaris posterior
A. anonyma	*	A. angularis
A. appendicularis	**	Truncus brachiocephalicus
Aa. arciformes (renis)		A. appendicularis
A. arcuata		
A. auditiva interna	*	A. arcuata
A. auricularis posterior	*	A. labyrinthi
A. auricularis profunda	*	A. retroauricularis
A. axillaris		A. auricularis profunda
A. basilaris		A. axillaris
A. brachialis		A. basialis
Aa. bronchiales		A. brachialis
A. buccinatoria		Aa. bronchiales
A. bulbi urethrae		A. buccalis
A. bulbi vestibuli [vaginæ]		A. bulbi urethrae
A. canalis pterygoidei [Vidii]		A. bulbi vestibuli vaginae
A. carotis communis		A. canalis pterygoidei
A. carotis externa		A. carotis communis
A. carotis interna		A. carotis externa
A. centralis retinae		A. carotis interna
A. cerebelli inferior anterior		A. centralis retinae
A. cerebelli inferior posterior		A. cerebellaris inferior anterior
A. cerebelli superior		A. cerebellaris inferior posterior
Aa. cerebri	*	A. cerebellaris superior
A. cerebri anterior		Aa. encephali
A. cerebri media		A. cerebralis anterior
A. cerebri posterior		A. cerebralis media
A. cervicalis ascendens		A. cerebralis posterior
A. cervicalis profunda		A. cervicalis ascendens
		A. cervicalis profunda

A. cervicalis superficialis	A. cervicalis superficialis
A. chorioidea	A. chorioidea
Aa. ciliares anteriores	* Ramuli ciliares
Aa. ciliares posteriores breves	** Aa. chorioidea
Aa. ciliares posteriores longae	** Aa. iridis { A. iridis nasalis A. iridis temporalis
A. circumflexa femoris lateralis	* A. circumflexa femoris fibularis
A. circumflexa femoris medialis	* A. circumflexa femoris tibialis
A. circumflexa humeri anterior	* A. circumflexa humeri volaris
A. circumflexa humeri posterior	* A. circumflexa humeri dorsalis
A. circumflexa ilium profunda	A. circumflexa ilium profunda
A. circumflexa ilium superficialis	A. circumflexa ilium superficialis
A. circumflexa scapulae	A. circumflexa scapulae
A. clitoridis	A. clitoridis
A. coeliaca	A. coeliaca
A. colica dextra	A. colica dextra
A. colica media	A. colica media
A. colica sinistra	A. colica sinistra
A. collateralis media	A. collateralis media
A. collateralis radialis	A. collateralis radialis
A. collateralis ulnaris inferior	* A. collateralis ulnaris distalis
A. collateralis ulnaris superior	* A. collateralis ulnaris proximalis
A. comitans n. ischiadici	A. comitans n. ischiadici
A. communicans anterior	A. communicans anterior
A. communicans posterior	A. communicans posterior
Aa. conjunctivales anteriores	{ * Ramuli conjunctivales
Aa. conjunctivales posteriores	
A. coronaria [cordis] dextra	A. coronaria (cordis) dextra
A. coronaria [cordis] sinistra	A. coronaria (cordis) sinistra
A. cystica	* A. vesicæ felleæ
A. deferentialis	A. deferentialis
Aa. digitales dorsales (manus)	Aa. digitales dorsales
Aa. digitales dorsales (pedis)	Aa. digitales dorsales
Aa. digitales plantares	Aa. digitales plantares
Aa. digitales volares communes	Aa. digitales volares communes
Aa. digitales volares propriae	Aa. digitales volares propriae
A. dorsalis clitoridis	A. dorsalis clitoridis
A. dorsalis nasi	A. dorsalis nasi
A. dorsalis pedis	A. dorsalis pedis
A. dorsalis penis	A. dorsalis penis
A. epigastrica inferior	* A. epigastrica caudalis
A. epigastrica superficialis	A. epigastrica superficialis
A. epigastrica superior	* A. epigastrica cranialis
Aa. episclerales	* Ramuli episclerales
A. ethmoidalis anterior	A. ethmoidea anterior
A. ethmoidalis posterior	A. ethmoidea posterior
A. femoralis	A. femoralis
A. frontalis	* A. frontalis medialis
A. gastrica dextra	A. gastrica dextra
A. gastrica sinistra	A. gastrica sinistra
Aa. gastricae breves	Aa. gastricae breves
A. gastroduodenalis	A. gastroduodenalis
A. gastroepiploica dextra	A. gastroepiploica dextra
A. gastroepiploica sinistra	A. gastroepiploica sinistra
A. genu inferior lateralis	A. genū distalis fibularis
A. genu inferior medialis	* A. genū distalis tibialis
A. genu media	A. genū media
A. genu superior lateralis	* A. genū proximalis fibularis
A. genu superior medialis	* A. genū proximalis tibialis

A. genu suprema	* A. genii descendens
A. glutaea inferior	* A. glutaea caudalis
A. glutaea superior	* A. glutaea cranialis
A. haemorrhoidalis inferior	** A. analis
A. haemorrhoidalis media	** A. rectalis caudalis
A. haemorrhoidalis superior	** A. rectalis cranialis
Aa. helicinae	Aa. helicinae
A. hepatica	* A. hepatica communis
A. hepatica propria A. hepatica propria
A. hyaloidea	var. A. hyaloidea
A. hypogastrica	* * A. ilica interna
Aa. jejunales	Aa. jejunales
Aa. ileae	Aa. ileae
A. ileocolica	A. ileocolica
A. iliaca communis	A. iliaca communis
A. iliaca externa	A. iliaca externa
A. iliolumbalis	A. iliolumbalis
A. infraorbitalis	A. infraorbitalis
Aa. intercostales	Aa. intercostales
A. intercostalis suprema	A. intercostalis suprema
Aa. interlobares renis	Aa. interlobares renis
Aa. interlobulares renis	* * Aa. corticales radiatae
A. interossea communis	A. interossea communis
A. interossea dorsalis	A. interossea dorsalis
A. interossea recurrens	A. interossea recurrens
A. interossea volaris	A. interossea volaris
Aa. intestinales	
Aa. labiales anteriores (pudendi muliebris)	* Rami labiales
Aa. labiales posteriores (pudendi muliebris)	* Aa. labiales
A. labialis inferior	* A. labialis mandibularis
A. labialis superior	* A. labialis maxillaris
A. lacrimalis	A. lacrimalis
A. laryngea inferior	* A. laryngica caudalis
A. laryngea superior	* A. laryngica cranialis
A. lienalis	A. lienalis
A. lig. teretis uteri	* * A. chordae uteroinguinalis
A. lingualis	A. lingualis
Aa. lumbales	Aa. lumbales
A. lumbalis ima	A. lumbalis ima
A. malleolaris anterior lateralis	* A. malleolaris fibularis anterior
A. malleolaris anterior medialis	* A. malleolaris tibialis anterior
A. malleolaris posterior lateralis	* A. malleolaris fibularis posterior
A. malleolaris posterior medialis	* A. malleolaris tibialis posterior
A. mammaria interna	* * A. thoracica interna
A. masseterica	A. masseterica
A. maxillaris externa	* * A. facialis
A. maxillaris interna	* A. maxillaris
A. mediana	A. mediana
Aa. mediastinales anteriores	* Aa. mediastinales ventrales
A. meningea anterior	* A. meningica frontalis
A. meningea media A. meningica media
A. meningea posterior	* A. meningica occipitalis
A. mentalis	A. mentalis
A. mesenterica inferior	* A. mesenterica caudalis
A. mesenterica superior	* A. mesenterica cranialis
Aa. metacarpeae dorsales	Aa. metacarpicae dorsales
Aa. metacarpeae volares	Aa. metacarpicae volares
Aa. metatarsae dorsales	Aa. metatarsae dorsales
Aa. metatarsae plantares	Aa. metatarsae plantares

A. musculophrenica	A. musculophrenica
Aa. nasales posteriores laterales et septi	Aa. nasales posteriores laterales et septi
A. nutricia femoris inferior	* A. nutricia femoris distalis
A. nutricia femoris superior	* A. nutricia femoris proximalis
A. nutricia fibulae	A. nutricia fibulae
A. nutricia humeri	Aa. nutricia humeri
Aa. nutriciae pelvis renalis	
A. nutricia tibiae	A. nutricia tibiae
A. obturatoria	A. obturatoria
A. occipitalis	A. occipitalis
Aa. oesophageae	Aa. oesophagicae
A. ophthalmica	A. ophthalmica
A. ovarica	A. ovarica
A. palatina ascendens	A. palatina ascendens
A. palatina descendens	A. palatina descendens
A. palatina major	A. palatina major
Aa. palatinæ minores	Aa. palatinæ minores
Aa. palpebrales laterales	Aa. palpebrales temporales
Aa. palpebrales mediales	Aa. palpebrales nasales
A. pancreaticoduodenalis inferior	* A. pancreaticoduodenalis caudalis
A. pancreaticoduodenalis superior	* A. pancreaticoduodenalis cranialis
A. penis	A. penis
A. perforans prima	A. perforans prima
A. perforans secunda	A. perforans secunda
A. perforans tertia	A. perforans tertia
A. pericardiophrenica	A. pericardiophrenica
A. perinei	A. perinealis
A. peronea	* A. fibularis
A. pharyngea ascendens	A. pharyngica ascendens
A. phrenica inferior	* A. phrenica abdominalis
Aa. phrenicae superiores	* Aa. phrenicae thoracicae
A. plantaris lateralis	* A. plantaris fibularis
A. plantaris medialis	* A. plantaris tibialis
A. poplitea	A. poplitea
A. princeps pollicis	A. princeps pollicis
A. profunda brachii	A. profunda brachii
A. profunda clitoridis	A. profunda clitoridis
A. profunda femoris	A. profunda femoris
A. profunda linguae	A. profunda linguae
A. profunda penis	A. profunda penis
Aa. pudendaæ externæ	Aa. pudendales externæ
A. pudenda interna	A. pudendalis interna
A. pulmonalis	A. pulmonalis
A. radialis	A. radialis
A. recurrens radialis	A. recurrens radialis
A. recurrens tibialis anterior	A. recurrens tibialis anterior
(A. recurrens tibialis posterior)	A. recurrens tibialis posterior
Aa. recurrentes ulnares	* A. recurrens ulnaris
A. renalis	A. renalis
Aa. renis	Arteriae renis
A. sacralis lateralis	A. sacralis lateralis
A. sacralis media	* * Aorta caudalis
Aa. scrotales anteriores	* Rami scrotales
Aa. scrotales posteriores	* Aa. scrotales
Aa. sigmoideæ	Aa. sigmoideæ
A. spermatica externa	* A. m. cremasteris
A. spermatica interna	* A. spermatica
A. sphenopalatina	* A. pterygopalatina
A. spinalis anterior	* A. spinalis ventralis

A. spinalis posterior	* A. spinalis dorsalis	
A. sternocleidomastoidea A. sternocleidomastoidea	
A. stylomastoidea A. stylomastoidea	
A. subclavia A. subclavia	
. A. subcostalis	
A. sublingualis A. sublingualis	
A. submentalis A. submental	
A. subscapularis A. subscapularis	
A. supraorbitalis	* * A. frontalis lateralis	
A. suprarenalis inferior	* * Rami suprarenales (a. renalis)	
A. suprarenalis media	* A. suprarenalis	
Aa. surales Aa. surales	
A. tarsae lateralis	* A. tarsae fibularis	
Aa. tarsae mediales	* Aa. tarsae tibiales	
A. temporalis media A. temporalis media	
A. temporalis profunda anterior A. temporalis profunda anterior	
A. temporalis profunda posterior A. temporalis profunda posterior	
A. temporalis superficialis A. temporalis superficialis	
A. testicularis A. thoracalis lateralis	
A. thoracalis suprema A. thoracica suprema	
A. thoracoacromialis A. thoracoacromialis	
A. thoracodorsalis A. thoracodorsalis	
Aa. thymicae Aa. thymicae	
(A. thyreoidea ima)	var. A. thyreoidea ima	
A. thyreoidea inferior	* A. thyreoidea caudalis	
A. thyreoidea superior	* A. thyreoidea cranialis	
A. tibialis anterior A. tibialis anterior	
A. tibialis posterior A. tibialis posterior	
A. transversa colli A. transversa colli	
A. transversa faciei A. transversa faciei	
A. transversa scapulae	* * A. suprascapularis	
A. tympanica anterior A. tympanica anterior	
A. tympanica inferior A. tympanica inferior	
A. tympanica posterior	* Ramus tympanicus posterior (a. stylo-mastoideae)	
A. tympanica superior	* Ramus tympanicus superior	
A. ulnaris A. ulnaris	
A. umbilicalis A. umbilicalis	
A. urethralis A. urethralis	
A. uterina A. uterina	
A. vaginalis A. vaginalis	
A. vertebralis A. vertebralis	
Aa. vesicales inferiores	* Aa. vesicales caudales	
A. vesicalis superior	* Aa. vesicales craniales	
A. volaris indicis radialis A. volaris indicis radialis	
A. zygomaticoorbitalis A. zygomaticoorbitalis	
Arteriola	Arteriola	
Arteriola [Venula] macularis inferior	Arteriolae et venulae maculares Arteriola [Venula] macularis superior	(superior, inferior)
Arteriola [Venula] nasalis retinae inferior Arteriola et venula nasalis retinae inferior	
Arteriola [Venula] nasalis retinae superior Arteriola et venula nasalis retinae superior	
Arteriolae rectae (renis)	* Arteriolae rectae medullares	
Arteriola [Venula] retinae medialis	
Arteriola [Venula] temporalis retinae inferior Arteriola et venula temporalis retinae inferior	
Arteriola [Venula] temporalis retinae superior Arteriola et venula temporalis retinae superior	
Arthrodia	
Articulatio	* Articulus	
Articulatio acromioclavicularis Articulus acromioclavicularis	

	Articulus atlantodentalis dorsalis
	Articulus atlantodentalis ventralis
Articulatio atlantoepistrophica	* Articuli atlantoepistrophici
Articulatio atlantooccipitalis	. Articuli atlantoepistrophici laterales
Articulatio calcaneocuboidea	* Articuli atlantooccipitales
Articulationes capitulorum (costarum)	Articulus calcaneocuboideus
Articulatio carpometacarpaea pollicis	Articuli capitulorum
Articulationes carpometacarpeae	Articulus carpometacarpicus I
Articulatio cochlearis	* Articulus carpometacarpicus communis
Articulatio composita	Articulus compositus
Articulationes costotransversariae	Articuli costotransversarii
Articulationes costovertebrales	Articuli costovertebrales
Articulatio coxae	Articulus coxae
Articulatio cricoarytaenoidea	Articulus cricoarytaenoideus
Articulatio cricothyreoidea	Articulus cricothyreoideus
Articulatio cubiti	Articulus cubiti
Articulatio cuneocuboidea	Articulus cuneocuboideus
Articulatio cuneonavicularis	* * Articulus cuneonavicularis + Articulus tarso-metatarsus II + III + Articulus inter-metatarsus I + II
	Articulus cylindroideus
Articulationes digitorum manus	Articuli digitorum manus
Articulationes digitorum pedis	Articuli digitorum pedis
Articulatio ellipsoidea	Articulus ellipsoideus
Articulatio genu	Articulus genū
Articulatio humeri	Articulus humeri
Articulatio humeroradialis	Pars humeroradialis
Articulatio humeroulnaris	Pars humeroulnaris
Articulatio incudomalleolaris	Articulus incudomalleolaris
Articulatio incudostapedialis	Articulus incudostapedius
Articulatio intercarpea	Articulus intercarpicus
Articulationes interchondrales	Articuli intercartilaginei
Articulationes intermetacarpeae	
Articulationes intermetatarsae	
Articulationes intertarsae	
	Articuli intervertebrales
Articulatio mandibularis	Articulus mandibularis
Articulatio manus	Articuli manus
Articulationes metacarpophalangeae	Articuli metacarpophalangici
Articulationes metatarsophalangeae	Articuli metatarsophalangici var. Articulus naviculocuboideus
Articulationes ossiculorum auditus	* * Juncturae ossiculorum tympani
Articulatio ossis pisiformis	Articulus ossis pisiformis
Articulationes pedis	Articuli pedis
Articulatio radiocarpea	Articulus planus
Articulatio radioulnaris distalis	Articulus radiocarpicus
Articulatio radioulnaris proximalis	Articulus radioulnaris distalis
Articulatio sacroiliaca	* Pars radioulnaris articuli cubiti
Articulatio sellaris	Articulus sacroiliacus
Articulatio simplex	Articulus sellaris
Articulatio sphaeroidea	Articulus simplex
Articulatio sternoclavicularis	Articulus sphaeroideus
Articulationes sternocostales	Articulus sternoclavicularis
Articulatio talocalcanea	Articuli sternocostales
Articulatio talocalcaneonavicularis	Articulus talocalcaneus
Articulatio talocruralis	Articulus talocalcaneonavicularis
Articulatio talonavicularis	Articulus talocruralis

Articulatio tarsi transversa [Choparti]	
Articulationes tarsometatarsae	* Articuli tarsometatarsi et intermetatarsi
	Articulus tarsometatarsus I
	Articulus tarsometatarsus IV + V + Arti-
	cultus intermetatarsus III
Articulatio tibiofibularis	Articulus tibiofibularis
Articulatio trochoidea	Articulus trochoideus
Atlas	Atlas
Atrium cordis	Atria cordis
Atrium dextrum	Atrium dextrum
Atrium meatus medii (cavi nasi)	Atrium meatus nasi medii
Atrium sinistrum	Atrium sinistrum
Auricula	Auricula
Auricula cordis	Auriculae cordis
Auricula dextra	Auricula dextra
Auricula sinistra	Auricula sinistra
Auris	Auris externa
Auris interna	Auris interna
Axilla	
Axis lentis	Axis lentis
Axis oculi externa	Axis oculi externus
Axis oculi interna	Axis oculi internus
Axis optica (bulbi oculi)	Axis opticus
Axis pelvis	Axis pelvis

B

Barba	Barba
Basis [cartilaginis arytaenoideae]	Basis
Basis cerebri	* Facies basialis cerebri
Basis cochleae	Basis cochleae
Basis cordis	Basis cordis
	Basis cranii
Basis cranii externa	* Facies externa (baseos crani)
Basis cranii interna	* Facies interna (baseos crani)
Basis gl. suprarenalis	* Facies renalis
Basis mandibulae	
Basis modioli	Basis modioli
Basis nasi	
Basis ossis sacri	* * Facies terminalis cranialis
Basis (oss. metacarpalium)	Basis (oss. metacarpi)
Basis (oss. metatarsalum)	Basis (oss. metatarsi)
Basis patellae	Basis patellae
Basis pedunculi (cerebri)	
Basis phalangis	Basis phalangis
Basis prostatae	* * Facies vesicalis
Basis pulmonis	Basis pulmonis
Basis pyramidis (renalis)	Basis pyramidis
Basis stapedis	Basis stapedis
Bifurcatio tracheae	Bifurcatio tracheae
Brachium	
Brachium conjunctivum [cerebelli]	* * Crus cerebellocerebrale = Brachium conjunc-
	tivum
Brachium pontis	Brachium pontis = * * Crus pontocerebellare
Brachium quadrigeminum inferius	* Brachium colliculi caudalis
Brachium quadrigeminum superior	* Brachium colliculi rostralis

Bronchioli	Bronchuli
Bronchioli respiratorii	Bronchuli respiratorii
Bronchus [dexter et sinister]	Bronchus (dexter et sinister)
Bucca [Mala]	Bucca
Bulbus aortae	Bulbus aortae
(Bulbus cornu posterioris)	
Bulbus oculi	Bulbus oculi
Bulbus olfactorius	Bulbus olfactorius
Bulbus pilii	Bulbus pilii
Bulbus urethrae	* Bulbus corporis cavernosi urethrae
Bulbus v. jugularis inferior	* * Bulbus valvaris v. jugularis
Bulbus venae jugularis superior	* Bulbus cranialis v. jugularis
Bulbus vestibuli	Bulbus vestibuli
Bulla ethmoidalis (oss. ethmoidalis; cavi nasi)	Bulla ethmoidaea
Bursae et Vaginae mucosae	
Bursa anserina	B. anserina
Bursa bicipitogastrocnemialis	var. B. bicipitogastrocnemialis
Bursa bicipitoradialis	B. bicipitoradialis
Bursa coccygea	B. coccygea
Bursa cubitalis interossea	(B. cubiti interossea)
Bursae glutaeofemorales	Bursae glutaeofemorales
Bursa iliaca subtendinea	var. B. iliaca subtendinea
Bursa iliopectinea	B. iliopectinea
Bursa infrapatellaris profunda	B. infrapatellaris profunda
Bursa infrapatellaris subcutanea	B. infrapatellaris subcutanea
Bursae intermetacarpophalangeae	Bursae intermetacarpophalangiae
Bursae intermetatarsophalangeae	Bursae intermetatarsophalangiae
Bursa intratendinea olecrani	B. intratendinea olecrani
Bursa ischiadica m. glutaei maximi	B. ischiadica m. glutaei maximi
Bursa mucosa	Bursae et vaginae synoviales
Bursa mucosa subcutanea	
Bursa mucosa subfascialis	
Bursa mucosa submuscularis	
Bursa mucosa subtendinea	
Bursa m. bicipitis femoris inferior	* B. m. bicipitis femoris distalis
Bursa m. bicipitis femoris superior	* B. m. bicipitis femoris proximalis
Bursa m. coracobrachialis	B. m. coracobrachialis
Bursa m. extensoris carpi radialis brevis	B. m. extensoris carpi radialis brevis
Bursa m. flexoris carpi radialis	* Vagina tendinis m. flexoris carpi radialis
Bursa m. flexoris carpi ulnaris	
Bursa m. gastrocnemii lateralis	* B. capitis tibialis m. gastrocnemii
Bursa m. gastrocnemii medialis	* B. m. infra spinum
Bursa m. infraspinati	B. m. latissimi dorsi
Bursa m. latissimi dorsi	Bursae mm. lumbricalium pedis
Bursae mm. lumbricalium pedis	B. m. obturatoris interni
Bursa m. obturatorii interni	B. m. pectinei
Bursa m. pectinei	B. m. piriformis
Bursa m. piriformis	B. m. poplitei
Bursa m. poplitei	B. m. recti femoris
Bursa m. recti femoris	B. m. sartorii propria
Bursa m. sartorii propria	* B. m. semimembranacei fibularis
Bursa m. semimembranosi	B. m. semimembranacei tibialis
Bursa m. sternohyoidei	B. m. sternohyoidei
Bursa m. subscapularis	* Bursa tendinis m. subscapularis
Bursa m. tensoris veli palatini	(B. synovialis tendinis m. tensoris veli palatini)
Bursa m. teretis majoris	var. B. m. teretis majoris

Bursa m. thyrohyoidei	B. m. thyrohyoidei
Bursa musculi trochlearis	Vagina synovialis trochleae
Bursa omental is	Bursa omental is
Bursa ovarica	(Bursa pharyngea)
Bursa praepatellaris subcutanea	B. praepatellaris subcutanea
Bursa praepatellaris subfascialis	B. praepatellaris subfascialis
Bursa praepatellaris subtendinea	* B. praepatellaris subaponeurotica
Bursa sinus tarsi	B. sinus tarsi
Bursa subacromialis	B. subacromialis
Bursa subcutanea acromialis	B. subcutanea acromialis
Bursa subcutanea calcanea	B. subcutanea calcanea
Bursae subcutaneae digitorum dorsales	Bursae subcutaneae digitorum dorsales
Bursa subcutanea epicondyli [humeri] lateralis	* B. subcutanea epicondyli humeri radialis
Bursa subcutanea epicondyli [humeri] medialis	* B. subcutanea epicondyli humeri ulnaris
Bursa subcutanea mallocoli lateralis	* B. subcutanea mallocoli fibulae
Bursa subcutanea mallocoli medialis	* B. subcutanea mallocoli tibiae
Bursae subcutaneae metacarpophalangeae dorsales	Bursae subcutaneae metacarpophalangiae dorsales
Bursa subcutanea olecrani	B. subcutanea olecrani
Bursa subcutanea praementalis	
Bursa subcutanea prominentiae laryngeae	B. subcutanea prominentiae laryngiae
Bursa subcutanea sacralis	B. subcutanea sacralis
Bursa subcutanea tuberositatis tibiae	B. subcutanea tuberositatis tibiae
Bursa subdeltoidea	B. subdeltoidea
Bursa subtendinea m. tibialis anterioris	B. subtendinea m. tibialis anterioris
Bursa subtendinea m. tibialis posterioris	B. subtendinea m. tibialis posterioris
Bursa subtendinea olecrani	B. subtendinea olecrani
Bursa suprapatellaris	B. suprapatellaris
Bursa tendinis calcanei [Achillis]	* B. tendinis m. tricipitis surae
Bursa trochanterica m. glutaci maximi	B. trochanterica m. glutaei medi superficialis
Bursa trochanterica m. glutaei medi anterior	* B. trochanterica m. glutaei medi profunda
Bursa trochanterica m. glutaei medi posterior	B. trochanterica m. glutaei minimi
Bursa trochanterica m. glutaei minimi	B. trochanterica subcutanea
Bursa trochanterica subcutanea	B. trochanterica subfascialis

C

Caecum cupulare	Caecum cupulare
Caecum vestibulare	Caecum vestibulare
[Calamus scriptorius]	Calamus scriptorius
Calcaneus	Calcaneus
Calcar avis	Calcar avis
Calvaria	Calvaria
Calx	
Caliculus ophthalmicus	
Calyces renales	Calices renales
Calyces renales maiores	
Calyces renales minores	
Calyculi gustatorii	Caliculi gustatorii
Camera oculi anterior	Camera oculi anterior
Camera oculi posterior	Camera oculi posterior
Canaliculi caroticotympanici	Canaliculi caroticotympanici
Canaliculus chordae tympani	Canaliculus chordae tympani
Canaliculus cochleae	Canaliculus cochleae

canaliculi dentales	Canaliculus mastoideus
canaliculus mastoideus	Canaliculus nervi petrosi superficialis minoris
Canaliculus tympanicus	Canaliculus tympanicus
Canalis adductorius [Hunteri]	Canalis adductorius
Canales alveolares	Canales alveolares
Canalis basipharyngeus	Canalis basipharyngicus
Canalis caroticus	Canalis caroticus
Canalis carpi	Canalis carpi
Canalis centralis	Canalis centrales
Canalis cervicis uteri	Canalis cervicis
Canalis condyloideus	Canalis condylieus
Canales diploici [Breschetii]	Canales diploici
Canalis facialis [Fallopii]	Canalis nervi facialis
Canalis femoralis	Canalis femoralis
Canalis hyaloideus	Canalis nervi hypoglossi
Canalis hypoglossi	Canalis incisivus
Canalis incisivus	Canalis infraorbitalis
Canalis infraorbitalis	Canalis inguinalis
Canalis inguinalis	Canalis isthmi (uteri)
Canales longitudinales modioli	Canales longitudinales modioli
Canalis mandibulae	Canalis mandibulae
Canalis musculotubarius	Canalis musculotubularis
Canalis nasolacrimalis	Canalis nasolacrimalis
Canalis nutricius	Canalis nutricius
Canalis obturatorius	Canalis obturatorius
Canales palatini	Canales palatini
Canalis pharyngeus	Canalis pharyngicus
Canalis pterygoideus [Vidii]	Canalis pterygoideus
Canalis pterygopalatinus	Canalis pterygopalatinus
Canalis radicis dentis	Canalis radicis dentis
Canalis sacralis	Canalis rami radicis
Canales semicirculares ossei	Canales semicirculares
Canalis semicircularis lateralis	Canalis semicircularis lateralis
Canalis semicircularis posterior	Canalis semicircularis posterior
Canalis semicircularis superior	Canalis semicircularis superior
Canalis spinalis	Canalis spiralis cochleae
Canalis spiralis cochleae	Canalis spiralis modioli
Canalis spiralis modioli	Canalis tendinis musculi flexoris carpi radialis
Canalis vertebralis	Canalis vertebralis
Capilli	Capilli
Capitulum costae	Capitulum costae
Capitulum fibulae	Capitulum fibulae
Capitulum humeri	Capitulum humeri
Capitulum mallei	Capitulum mallei
Capitulum [proc. condyl.] mandibulae	Capitulum mandibulae
Capitulum (oss. metacarpalium)	Capitulum (oss. metacarpali)
Capitulum (oss. metatarsalium)	Capitulum (oss. metatarsi)
Capitulum radii	Capitulum radii
Capitulum stapedis	Capitulum stapedis
Capitulum ulnae	Capitulum ulnae
Capsula adiposa (renis)	Capsula adiposa
Capsula articularis	Capsula articularis
Capsula articularis cricoarytaenoidea	
Capsula articularis cricothyreoidea	
Capsula externa	Capsula externa nuclei lentiformis



Capsula fibrosa [Glissoni]	* Capsula hepatis
Capsula glomeruli	Capsula glandulae thyreoideae
Capsula interna	Capsula interna nuclei lentiformis
Capsula lentis	Capsula lenti
Capsula nuclei dentati	
Caput	
Caput angulare (m. quadrati labii sup.)	* * M. levator nasi et labii maxillaris medialis
Caput breve (m. bicipitis brachii)	Caput breve
Caput breve (m. bicipitis femoris)	Caput breve
Caput epididymidis	Caput epididymidis
Caput femoris	Caput femoris
Caput humerale (m. flex. carpi ulnaris)	Caput humerale
Caput humerale (m. flex. digit. sublimis)	Caput humerale (var. caput humerale) (m. flex. pollicis longi)
Caput humerale (m. pronat. teretus)	Caput humerale
Caput humeri	Caput humeri
Caput infraorbitale (m. quadrati labii sup.)	* * M. levator nasi et labii maxillaris lateralis
Caput laterale (m. gastrocnemii)	* Caput fibulare
Caput laterale (m. tricipitis brachii)	* Caput radiale
Caput longum (m. bicipitis brachii)	Caput longum
Caput longum (m. bicipitis femoris)	Caput longum
Caput longum (m. tricipitis brachii)	Caput longum
Caput mediale (m. gastrocnemii)	* Caput tibiale
Caput mediale (m. tricipitis brachii)	* Caput ulnare
Caput (musculi)	
Caput nuclei caudati	Caput nuclei caudati
Caput obliquum (m. adductoris hallucis)	Caput obliquum
Caput pancreatis	Caput obliquum (m. adductoris pollicis)
Caput radiale (m. flex. digit. sublimis)	Caput ossis capitati
Caput tali	Caput pancreatis
Caput transversum (m. adductoris hallucis)	Caput profundum (m. flex. pollicis brevis)
Caput ulnare (m. flex. carpi ulnaris)	Caput radiale
Caput ulnare (m. pronat. teretus)	Caput superficiale (m. flex. pollicis brevis)
Caput zygomaticum (m. quadrati labii sup.)	Caput tali
Cardia	Caput transversum
Carina urethralis vaginae	Caput transversum (m. adductoris pollicis)
Carpus	Caput ulnare
Cartilago alaris major	Caput ulnare
Cartilagini alares minores	* * M. zygomaticus minor
Cartilago articularis	Cardia
Cartilago aryaenoidea	Carina urethralis vaginae
Cartilago auriculae	
Cartilago corniculata [Santorini]	* * Cartilago apicis nasi
Cartilago costalis	* Processus alaris cruris lateralis (cartilaginis apicis nasi)
Cartilago cricoidea	Cartilago articularis
Cartilago cuneiformis [Wrisbergi]	Cartilago arytaenoides
Cartilago epiglottica	Cartilago auriculae
Cartilagini laryngis	Cartilago corniculata
Cartilago meatus acustici	Cartilago costalis
Cartilagini nasi	Cartilago cricoidea
Cartilago nasi lateralis	Cartilago cuneiformis
Cartilago septi nasi	Cartilago epiglottidis
		Cartilagini laryngis
		Cartilago meatus acustici externi
		Cartilagini nasi
		* * Lamina dorsi nasi (cartilag. septodors.)
		* Lamina septi (cartilag. septodors.)

(Cartilago sesamoidea) (laryngis)	Cartilago septodorsalis
Cartilagines sesamoideae nasi	(Cartilago sesamoideis)
Cartilago thyreoida	Cartilagines nasales accessoriae
Cartilagines tracheales	Cartilago thyreoides
Cartilago triticea	Cartilagines tracheales
Cartilago tubae auditivae	Cartilago triticea
Cartilago vomeronasalis [Jacobsoni]	* Cartilago tubae pharyngo-tympanicae
Carunculae hymenales	Cartilago vomeronasalis
Caruncula lacrimalis	Carunculae hymenales
Caruncula sublingualis	Caruncula lacrimalis
Cauda epididymidis	* * Papilla salivaria sublingualis
Cauda equina	Carunculae sublinguales
Cauda helicis	Cauda epididymidis
Cauda nuclei caudati	Cauda equina
Cauda pancreatis	Cauda helicis
Cavernae corporum cavernosorum	Cauda nuclei caudati
Cavitas glenoidalis (scapulae)	Cauda pancreatis
Cavum abdominis	Cavernae corporis cavernosi
Cavum articulare	* * Fossa articularis
Cavum conchae	Cavum abdominis
Cavum dentis	Cavum articulare
Cavum epidurale	Cavum conchae
Cavum laryngis	Cavum dentis
Cavum mediastinale anterius	Cavum extradurale
Cavum mediastinale posterius	Cavum laryngis
Cavum medullare	* * Pars ventralis (mediastini)
Cavum nasi	* * Pars dorsalis (mediastini)
Cavum oris	Cavum medullare
Cavum oris proprium	Cavum nasi ossei
Cavum pelvis	Cavum oris
Cavum peritonei	
Cavum pharyngis	Cavum peritonei
Cavum pleurae	Cavum pharyngis
Cavum septi pellucidi	Cavum pleurae (dextrum et sinistrum)
Cavum subarachnoidale	Cavum septi pellucidi
Cavum subdurale	* Cavum leptomeningicum
Cavum thoracis	Cavum subdurale
Cavum tympani	Cavum thoracis
Cavum uteri	Cavum tympani
Cellulae ethmoidales (oss. ethmoidalis; cavi nasi).	* Tympanum
Cellulae mastoideae	Cavum corporis uteri
Cellulae pneumaticae tubariae	* Sinus ethmoidei
Cellulae tympanicae	Sinus ethmoidei anteriores
Centrum semiovale	Sinus ethmoidei posteriores
Centrum tendineum	Cellulae mastoideae
Cerebellum	Cellulae pneumaticae tubales
Cerebrum	Cellulae tympanicae
Cerumen	Centrum semiovale
Cervix	Centrum tendineum
Cervix columnae posterioris (medullae spin.)	* * Cerebellum
Cervix uteri	Cervix uteri
Chiasma opticum	* Chiasma fasciculorum opticorum
Chiasma tendinum	Chiasma tendinum
Choanae	Choana

Chorda obliqua	Chorda obliqua
Chordae tendinæ	Chordæ tendineæ
Chorda tympani	Chorda tympani
Chorioidea	Chorioïdes
Chylus	
Chymus	
Cilia	Cilia
Cingulum (cerebri)	Cingulum
Cingulum extremitatis inferioris	* Ossa cinguli extremitatum pelvinarum
Cingulum extremitatis superioris	* Ossa cinguli extremitatum thoracicarum
Circulus arteriosus (iridis) major	Circulus arteriosus iridis major
Circulus arteriosus (iridis) minor	Circulus arteriosus iridis minor
Circulus arteriosus [Willisi]	Circulus arteriosus cerebri
Circulus vasculosus n. optici [Halleri]	* Circulus vasculosus fasciculi optici
Circumferentia articularis (radii)	Circumferentia articularis
Circumferentia articularis (ulnae)	Circumferentia articularis
Cisterna	Cisterna
Cisterna ambiens	Cisterna ambiens
Cisterna cerebellomedullaris	Cisterna cerebellomedullaris
Cisterna chiasmatis	Cisterna corporis callosi
Cisterna chyli	Cisterna chiasmatis
Cisterna fossae lateralis cerebri [Sylvii]	* Cisterna valleculæ lateralis cerebri
Cisterna interpeduncularis	* Cisterna intercruralis
Cisternæ subarachnoidales	* Cisternæ leptomeningicæ
Cisterna venae magnæ cerebri	Cisterna venae cerebralis magnæ
Clastrum	Clastrum
Clava	Clava
Clavicula	Clavicula
Clitoris	Clitoris
Clivus (oss. occipitalis)	Clivus
Clivus (oss. sphenoïdalis)	Cochlea
Cochlea	Colliculus
Colliculus (cartilaginis arytaenoideæ)	Colliculus
Colliculus facialis	Colliculus facialis
Colliculus inferior (corporum quadrigem.)	* Colliculus caudalis
Colliculus seminalis	Colliculus seminalis
Colliculus superior (corporum quadrigem.)	* Colliculus rostralis
Collum	
Collum anatomicum (humeri)	Collum anatomicum
Collum chirurgicum (humeri)	Collum chirurgicum
Collum costæ	Collum costæ
Collum dentis	Collum dentis
Collum femoris	Collum femoris
Collum folliculi pili	
Collum glandis (penis)	Collum glandis
Collum mallei	Collum mallei
Collum [proc. condyloidei] mandibulae	Collum mandibulae
Collum radii	Collum radii
Collum scapulae	Collum scapulae
Collum tali	Collum tali
Collum vesicæ felleæ	Collum vesicæ felleæ
Colon	* Intestinum colon
Colon ascendens	Colon ascendens
Colon descendens	Colon descendens
Colon sigmoideum	Colon sigmoides
Colon transversum	Colon transversum
Colostrum	
Columna anterior (medullæ spinalis)	* Columna ventralis

Columna fornicis	Columna fornicis
Columnae griseae (medullae spinalis)	Columnae griseae
Columna lateralis (medullae spinalis)	Columna lateralis
Columna posterior (medullae spinalis)	* Columna dorsalis
Columnae rectales [Morgagnii]	Columnae rectales
Columnae renales [Bertini]	Columnae renales
Columnae rugarum	* Columna rugarum ventralis
Columna rugarum anterior	* Columna rugarum dorsalis
Columna rugarum posterior	Columna vertebralis
Columna vertebralis	* Commissura ventralis alba
Commissura anterior alba (medullae spinalis)	* Commissura rostralis
Commissura anterior [cerebri]	
Commissura anterior grisea (medullae spinalis)	* Commissura pinealis = habenularum
Commissura habenularum	
Commissura hippocampi	* Commissura basialis
Commissura inferior [Guddeni]	Commissura labiorum
Commissura labiorum (oris)	* Commissura labiorum ventralis
Commissura labiorum (pudendi) anterior	* Commissura labiorum dorsalis
Commissura labiorum (pudendi) posterior	* Commissura palpebrarum temporalis
Commissura palpebrarum lateralis	* Commissura palpebrarum nasalis
Commissura palpebrarum medialis	* Commissura grisea
Commissura posterior (medullae spinalis)	* Commissura caudalis
Commissura posterior [cerebri]	* Commissura dorsalis
Commissura superior [Meynerti]	Concha auriculae
Concha nasalis inferior (os; cavi nasi)	Concha nasalis inferior
Concha nasalis media (oss. ethm.; cavi nasi)	Concha nasalis media
Concha nasalis superior (oss. ethm.; cavi nasi)	Concha nasalis superior
(Concha nasalis suprema) (oss. ethm.)	(Concha nasalis suprema)
Concha nasalis suprema [Santorini] (cavi nasi)	Concha nasalis suprema
Conchae sphenoidales	Concha ossis sphenoidis
Condylus lateralis (femoris)	Condylus humeri
Condylus lateralis (tibiae)	* Condylus fibularis
Condylus medialis (femoris)	* Condylus fibularis
Condylus medialis (tibiae)	* Condylus tibialis
Condylus occipitalis	* Condylus tibialis
Confluens sinuum	Condylus occipitalis
Conjugata	Confluens sinuum
Conjunctiva	** Diameter mediana (Conjugata vera)
Conus arteriosus	* Tunica conjunctiva
Conus elasticus (laryngis)	Conus arteriosus
Conus medullaris	Conus elasticus
Cor.	Conus medullaris
Corium	Coni vasculosi
Cornea	Cor
Cornu anterius (ventriculi lat.)	Corium
Cornua coccygea	Cornea
Cornu inferius (cartilag. thyroideae)	* Cornu frontale
Cornu inferius (fossae ovalis)	Cornu ossis coccygis
Cornu inferius (ventriculi lat.)	* Cornu cricoideum
Cornu majus (ossis hyoidei)	* Cornu distale
Cornu minus (ossis hyoidei)	* Pars temporalis
Cornu posterius (ventriculi lat.)	Cornu majus
Cornua sacralia	Cornu minus
Cornu superius (cartilag. thyroideae)	* Cornu occipitale
Cornu superius (fossae ovalis)	Cornu ossis sacri
Corona ciliaris	* Cornu hyoideum
	* Cornu proximale

Corona dentis	Corona dentis
Corona glandis (penis)	Corona glandis
Corona radiata	Corona radiata
Corpuscula bulboides [Krausii]	Corpuscula bulboida
Corpuscula lamellosa [Vateri, Pacini]	Corpuscula lamellosa
Corpuscula nervorum articularia	Corpuscula nn. articulare
Corpuscula nervorum genitalia	Corpuscula nn. genitalium
Corpuscula nervorum terminalia	Corpuscula nervorum terminalia
Corpuscula renis [Malpighii]	Corpuscula renis
Corpuscula tactus [Meissneri]	Corpuscula tactus
Corpus adiposum buccae	Corpus adiposum buccae
Corpus adiposum orbitae	Corpus adiposum genū
Corpus albicans	Corpus albicans
Corpus calcanei	Corpus atreticum
Corpus callosum	Corpus calcanei
Corpus cavernosum	Corpus callosum
Corpus cavernosum clitoridis	Corpus cavernosum
Corpus cavernosum penis	Corpus cavernosum clitoridis
Corpus cavernosum urethrae	Corpus cavernosum penis
Corpus ciliare	Corpus cavernosum urethrae
Corpus clitoridis	Corpus ciliare
Corpus costae	Corpus clitoridis
Corpus epididymidis	Corpus costae
Corpus femoris	Corpus epididymidis
Corpus fibulae	Corpus femoris
Corpus fornicis	Corpus fibulae
Corpus geniculatum laterale	Corpus fornicis
Corpus geniculatum mediale	Corpus geniculatum laterale
Corpus gl. bulbourethralis	Corpus geniculatum mediale
Corpus gl. sudoriferae	Corpus gl. bulbourethralis
Corpus glandulare (prostatae)	Corpus gl. sudoriferae
Corpus (humeri)	Corpus humeri
Corpus incudis	Corpus incudis
Corpus linguae	Corpus linguae
Corpus luteum	Corpus luteum (menstruationis, graviditatis)
Corpus mammillare	Corpus mammillare
Corpus mammae	Corpus mammae
Corpus mandibulae	Corpus mandibulae
Corpus maxillae	Corpus maxillae
Corpus medullare (cerebelli)	Corpus medullare
Corpus oss. hyoidei	Corpus ossis hyoidis
Corpus oss. ilium	Corpus ossis ilium
Corpus oss. ischii	Corpus ossis ischii
Corpus oss. pubis	Corpus ossis pubis
Corpus (oss. sphenoidalis)	Corpus
Corpus (oss. metacarpalium)	Corpus (oss. metacarpi)
Corpus (oss. metatarsalium)	Corpus (oss. metatarsi)
Corpus pancreatis	Corpus pancreatis
Corpus papillare (corii)	* Stratum papillare
Corpus penis	Corpus penis
Corpus phalangis	Corpus phalangis
Corpus pineale	Corpus pineale
Corpora quadrigemina	Corpora quadrigemina
Corpus radii	Corpus radii
Corpus restiforme	* Corpus restiforme == Crus medullocerbellare
Corpus spongiosum urethrae (muliebris)	Corpus spongiosum urethrae
Corpus sterni	Corpus sterni

Corpus striatum	Corpus striatum
Corpus tali	Corpus tali
Corpus tibiae	Corpus tibiae
Corpus trapezoideum	Corpus trapezoides
Corpus ulnae	Corpus ulnae
Corpus unguis	Corpus unguis
Corpus uteri	Corpus uteri
Corpus ventriculi	Corpus ventriculi
Corpus vertebrae	Corpus vertebrae
Corpus vesicæ felleæ	Corpus vesicæ felleæ
Corpus vesicæ (urinariae)	Corpus vesicæ
Corpus vesiculae seminalis	Corpus vitreum
Corpus vitreum	Corpus vitreum
Corpus Wolffi	Costae
Costae	* Costae arcuariae
Costae spuriae	Costae arcuariae affixæ
Costae verae	Costae arcuariae fluctuantæ
Coxa	* Costae sternales
Cranium	Cranium
Cranium cerebrale	Cranium
Cranium viscerale	Cranium
Crena ani	Crista ampullaris
Crista ampullaris	Crista anterior
Crista anterior (fibulae)	Crista anterior
Crista anterior (tibiae)	Crista arcuata
Crista arcuata (cartilag. aryaænoïdeæ)	(Crista buccinatoria)
Crista capituli (costæ)	Crista capituli
Crista collis costæ	Crista colli costæ
Crista conchalis (os sis palatini)	Crista conchalis
Crista conchalis (maxillæ)	Crista conchalis
Cristæ cutis	Cristæ cutis
Crista ethmoidalis (os sis palatini)	Crista ethmoidea
Crista ethmoidalis (maxillæ)	Crista ethmoidea
Crista fenestrae cochleæ	Crista fenestrae cochleæ
Crista frontalis (os sis frontalis)	Crista frontalis
Crista galli	Crista gali
Crista ilica	Crista ilica
Crista infratemporalis	Crista infratemporalis
Crista interossea (fibulae)	Crista interossea
Crista interossea (radii)	Crista interossea
Crista interossea (tibiae)	Crista interossea
Crista interossea (ulnae)	Crista interossea
Crista intertrochanterica	Crista intertrochanterica
Crista lacrimalis anterior	Crista lacrimalis anterior
Crista lacrimalis posterior	Crista lacrimalis posterior
Crista lateralis (fibulae)	* Crista fibularis
Cristæ matricis unguis	* Cristæ lectuli unguis
Crista mediales (fibulae)	* Crista tibialis
Crista m. supinatoris	Crista supinatoria
Crista nasalis (maxillæ)	Crista nasalis
Crista nasalis (os sis palatini)	Crista nasalis
Crista obturatoria	Crista obturatoria
Crista occipitalis externa	Crista occipitalis externa
	Crista phallica
	Crista pyramidis

Cristae sacrales articulares	Crista sacralis articularis
Cristae sacrales laterales	Crista sacralis lateralis
Crista sacralis media	Crista sacralis media
Crista sphenoidalis	Crista sphenoidaea
Crista supraventricularis	Crista supraventricularis
Crista terminalis (atrii dextr)	Crista terminalis
Crista transversa (fundus meatus acust. int.)	Crista transversa
Crista tuberculi majoris	Crista tuberculi majoris
Crista tuberculi minoris	Crista tuberculi minoris
Crista urethralis (urethrae muliebris)	Crista urethralis
Crista urethralis (urethrae virilis)	Crista urethralis
Crista vestibuli	Crista vestibuli
Crus	Cruces pilorum
Crura ampullaria (labyrinthi ossei)	Crura ampullaria
Crus anterius (stapedis)	* Crus rectilineum
Crura anthelicis	Crura anthelicis
Crus breve (incudis)	Crus breve
Crus clitoridis	Crura clitoridis
Crus commune (labyrinthi ossei)	Crus commune
Crus fornicis	Crura (fasciculi atrioventricularis)
Crus helicis	Crus fornicis
Crus inferius (annuli inguinalis subcutanei)	Crus helicis
Crus intermedium (diaphragmatis)	* Crus laterale
Crus laterale (cartilag. alaris majoris)	Crus laterale (cartilag. apicis nasi)
Crus laterale (diaphragmatis)	Crus laterale
Crus longum (incudis)	Crus longum
Crus mediale (cartilag. alaris majoris)	Crus mediale (cartilag. apicis nasi)
Crus mediale (diaphragmatis)	Crus mediale
Crus penis	* Crura corporis cavernosi penis
Crus posterius (stapedis)	* Crus curvilineum
Crus simplex (labyrinthi ossei)	Crus simplex
Crus superius (annuli inguinalis subcutanei)	* Crus mediale
Cubitus	Culmen
Culmen (monticuli cerebelli)	Culmen
Cumulus oophorus	Cuneus
Cuneus	Cupula
Cupula (cochleae)	Cupula pericardii
Cupula pleurae	Cupula
Curvatura ventriculi major	Curvatura ventriculi major
Curvatura ventriculi minor	Curvatura ventriculi minor
Cuspis anterior (valvulae bicuspidalis)	* Cuspis ventralis
Cuspis anterior (valvulae tricuspidalis)	* Cuspis ventralis
Cuspis medialis (valvulae tricuspidalis)	* Cuspis septalis
Cuspis posterior (valvulae bicuspidalis)	* Cuspis dorsalis
Cuspis posterior (valvulae tricuspidalis)	* Cuspis dorsalis
Cuticula dentis	Cuticula dentis
Cutis.	Cutis
Cymba conchae	Cymba conchae

D

Decidua basalis	
Decidua capsularis	
Decidua vera	Declive
Declive (monticuli cerebelli)	
Decursus fibrarum cerebrum	* Decussatio crurum cerebellocerebralium
Decussatio brachii conjunctivi	Decussatio lemniscorum
Decussatio lemniscorum	Decussatio nn. trochlearium
Decussatio nervorum trochlearium	Decussatio pyramidum
Decussatio pyramidum	
Decussationes tegmentorum	Dens
Dens (epistrophei)	
Dens serotinus	Dentes
Dentes	Dentes
Dentes canini	Dentes canini
Dentes decidui	Dentes decidui
Dentes incisivi	Dentes incisivi
Dentes molares	Dentes molares
Dentes permanentes	Dentes permanentes
Dentes praemolares	Dentes praemolares
Descensus testis	Diameter diagonalis
Diameter obliqua	Diameter obliqua
Diameter transversa	Diameter transversa
Diaphragma	Diaphragma
Diaphragma pelvis	Diaphragma pelvis
Diaphragma sellae (turcicae)	Diaphragma sellae
Diaphragma urogenitale	Diaphragma urogenitale
Diaphysis	Diaphysis
Diarthrosis	* Diarthrosis = Articulus
Diencephalon	Diencephalon
Digitationes hippocampi	Digitationes hippocampi
Digitus manus	
Digitus pedis	
Digiti II—IV (pedis)	
Digitus annularis [Digitus IV]	
Digitus medius [Digitus III]	
Digitus minimus (manus) [Digitus VI]	
Digitus minimus (pedis) [Digitus V]	
Diploë	Diploë
Discus articularis	Discus articularis
(Discus articularis) (art. acromioclavicularis)	Discus articularis
Discus articularis (art. mandibularis)	Discus articularis
Discus articularis (art. radioulnaris dist.)	Discus articularis
Discus articularis (art. sternoclavicularis)	Discus articularis
Diverticula ampullae (ductus deferentis)	Diverticula ampullae
Dorsum	
Dorsum linguae	Dorsum linguae
Dorsum manus	Dorsum manus
Dorsum nasi	Dorsum nasi
Dorsum pedis	Dorsum pedis
Dorsum penis	Dorsum penis
Dorsum sellae (turcicae)	Dorsum sellae
(Ductulus aberrans superior) (epididymidis)	Ductuli aberrantes
Ductuli aberrantes (epididymidis)	Ductuli alveolares
Ductuli efferentes testis	Ductuli efferentes
Ductuli excretorii (gl. lacrimalis)	Ductuli excretorii

Ductuli transversi (epoophori)	Ductuli transversi
Ductus arteriosus [Botalli]	Ductus arteriosus
Ductus biliferi	Ductus biliferi
Ductus choledochus	Ductus choledochus
Ductus cochlearis	Ductus cochlearis
Ductus cysticus	Ductus cysticus
Ductus deferens	Ductus deferens
Ductus ejaculatorius	Ductus ejaculatorius
Ductus endolymphaticus	Ductus endolymphaceus
Ductus epididymidis	Ductus epididymidis
Ductus epoophori longitudinalis [Gartneri]	Ductus epoophori longitudinalis
Ductus excretorius (gl. bulbourethralis)	Ductus excretorius
Ductus excretorius (vesiculae seminalis)	Ductus excretorius
Ductus hepaticus	Ductus hepaticus
(Ductus incisivus)	(Ductus incisivus)
Ductus interlobulares (hepatis)	* Ductus biliferi interlobulares
Ductus lacrimales	Ductuli lacrimales
Ductus lactiferi	Ductus lactiferi
(Ductus lingualis)	var. Ductus lingualis
Ductus lymphaticus dexter	
Ductus Muelleri	
Ductus nasolacrimalis	Ductus nasolacrimalis
Ductus pancreaticus accessorius [Santorini]	* Ductus pancreaticus minor
Ductus pancreaticus [Wirsungi]	* Ductus pancreaticus major
(Ductus paraurethrales)	(Ductus paraurethrales)
Ductus parotidicus [Stenonis]	Ductus parotidicus
Ductus perilymphatici	Ductus perilymphacei
Ductus prostatici	Ductuli prostatici
Ductus reuniens [Hensenii]	Ductus reuniens
Ductus semicirculares	Ductus semicirculares
Ductus semicircularis lateralis	Ductus semicircularis lateralis
Ductus semicircularis posterior	Ductus semicircularis posterior
Ductus semicircularis superior	Ductus semicircularis superior
Ductus sublingualis major	Ductus sublingualis major
Ductus sublinguales minores	Ductus sublinguales minores
Ductus submaxillaris [Whartonii]	* Ductus submandibularis
Ductus sudoriferus	Ductus sudorifer
Ductus thoracicus	Ductus thoracicus
Ductus thyreoglossus	(Ductus thyreoglossus)
Ductus utriculosacularis	Ductus utriculosacularis
Ductus venosus [Arantii]	Ductus venosus
Ductus Wolffii	
Duodenum	* Intestinum duodenum
Dura mater encephali	* Pachymeninx = Dura mater encephali
Dura mater spinalis	Dura mater spinalis

E

Eminentia arcuata	Eminentia arcuata
Eminentia carpi radialis	Eminentia carpi radialis
Eminentia carpi ulnaris	Eminentia carpi ulnaris
Eminentia collateralis	Eminentia collateralis
Eminentia conchae	Eminentia conchae
Eminentia cruciata	
Eminentia fossae triangularis	Eminentia fossae triangularis
Eminentia iliopectinea	Eminentia iliopectinea
Eminentia intercondyloidea (tibiae)	Eminentia intercondyllica

Eminentia mediales (fossae rhomboideae)	Eminentia mediales
Eminentia pyramidalis	Eminentia pyramidalis
Eminentia scaphae	Eminentia scaphae
Emissarium	Emissarium
Emissarium condyloideum	Emissarium condylicum
Emissarium mastoideum	Emissarium mastoideum
Emissarium occipitale	Emissarium occipitale
Emissarium parietale	Emissarium parietale
Enarthrosis	* Enarthrosis sphaeroidea
Encephalon	Encephalon
Endocardium	Endocardium
Endolymphma	Endolympha
Endosteum	Endosteum
Endothelium	Endothelium camerae anterioris
Endothelium camerae anterioris	Ependyma ventriculorum
Ependyma ventriculorum	Epicardium
Epicardium	* Epicardylus fibularis
Epicondylus lateralis (femoris)	* Epicondylus radialis
Epicondylus lateralis (humeri)	* Epicondylus tibialis
Epicondylus medialis (femoris)	* Epicondylus ulnaris
Epicondylus medialis (humeri)	Epidermis
Epidermis	Epididymis
Epididymis	Epiglottis
Epiglottis	Epiphysis
Epiphysis	Epistropheus
Epithalamus	Epithelium
Epithelium	Epithelium cornea
Epithelium cornea	Epithelium lenti
Epithelium lenti	Epoophoron
Epoophoron	* Excavatio papillae fasciculi optici
Excavatio papillae n. optici	Excavatio rectouterina
Excavatio rectouterina [Cavum Douglasi]	Excavatio rectovesicalis
Excavatio rectovesicalis	Excavatio vesicouterina
Excavatio vesicouterina	Extremitas acromialis
Extremitas acromialis (claviculae)	Extremitas ventralis
Extremitas inferior (corporis)	* Extremitas caudalis
Extremitas inferior (iliens)	* Extremitas caudalis
Extremitas inferior (renis)	* Extremitas cranialis
Extremitas inferior (testis)	* Extremitas capitalis
Extremitas sternalis (claviculae)	Extremitas sternalis
Extremitas superior (corporis)	* Extremitas vertebral
Extremitas superior (iliens)	* Extremitas cranialis
Extremitas superior (renis)	* Extremitas tubalis
Extremitas superior (testis)	Extremitas uterina
Extremitas tubaria (ovarii)	Extremitates
Extremitas uterina (ovarii)	Facies
Extremitas uterina (ovarii)	Facies anterior (brachii)
Facies anterior (cornea)	* Facies externa
Facies anterior (cruris)	Facies anterior dentum praemolarium et molarium.
Facies anterior dentum praemolarium et molarium. Facies anterior dentum praemolarium et molarium	Facies anterior (femoris)

F

Facies	
Facies anterior (brachii)	* Facies externa
Facies anterior (cornea)	
Facies anterior (cruris)	
Facies anterior dentum praemolarium et molarium. Facies anterior dentum praemolarium et molarium	
Facies anterior (femoris)	

Facies anterior (gl. suprarenalis)	* Facies ventralis
Facies anterior (iris)	Facies anterior
Facies anterior lateralis (humeri)	
Facies anterior (lentis)	
Facies anterior (maxillae)	Facies anterior
Facies anterior medialis (humeri)	Facies anterior
Facies anterior palpebrarum	* Facies cutanea palpebrae
Facies anterior (pancreatis)	* Facies ventralis
Facies anterior (prostatae)	* Facies pubica
Facies anterior (pyramidis)	* Facies cerebralis (anterior interna) pyramidis
Facies anterior (renis)	* Facies ventralis
Facies articularis	Facies articularis
Facies articularis acromialis (claviculae)	Facies articularis acromialis
Facies articularis acromii	Facies articularis acromii
Facies articularis anterior (calcanei)	* Facies articularis talaris anterior var. Facies articularis talaris anterior bipartita
Facies articularis anterior (epistrophei)	* Facies articularis ventralis
Facies articularis aryaetnoidea (cartilag. cricoideae)	Facies articularis aryaetnoidea
Facies articularis calcanea anterior (tali)	Facies articulares (baseos oss. metatarsi) Facies articulares (baseos phalangis) Facies articularis calcanearis anterior var. Facies articularis calcanearis anterior bipartita (tali)
Facies articularis calcanea media (tali)	Facies articularis calcanearis media
Facies articularis calcanea posterior (tali)	Facies articularis calcanearis posterior
Facies articularis capituli costae	Facies articulares capituli costae
Facies articularis capituli (fibulae)	Facies articularis capituli
Facies articularis carpea (radii)	Facies articularis carpica
Facies articularis (cartilag. aryaetnoideae)	Facies articularis
Facies articularis cuboidea	Facies articularis cuboidea
Facies articulares inferiores (atlantis)	Facies articularis fibularis (tibiae)
Facies articularis inferior (tibiae)	* Facies articularis caudalis
Facies articulares inferiores (vertebrae)	* Facies articularis distalis
Facies articularis malleolaris (tibiae)	* Facies articularis caudalis
Facies articularis malleoli (fibulae)	Facies articularis malleoli
Facies articularis media (calcanei)	* Facies articularis talaris media
Facies articularis navicularis (tali)	Facies articularis navicularis
Facies articularis (ossis temporalis)	Facies articularis
Facies articularis (patellae)	Facies articularis
Facies articularis posterior (calcanei)	* Facies articularis talaris posterior
Facies articularis posterior (epistrophei)	* Facies articularis dorsalis Facies articularis pro lig. calcaneonaviculari (tali)
Facies articularis sternalis (claviculae)	Facies articularis sternalis
Facies articularis superior (tibiae)	* Facies articulares proximales
Facies articulares superiores (vertebrae)	* Facies articularis cranialis
Facies articularis thyroidea (cartilag. cricoideae)	Facies articularis thyroidea
Facies articularis tuberculi costae	Facies articularis tuberculi costae
Facies auricularis (oss. ilium)	Facies auricularis
Facies auricularis (oss. sacri)	Facies auricularis
Facies cerebralis (alae magnae)	Facies cerebralis
Facies cerebralis (oss. frontalis)	Facies cerebralis
Facies cerebralis (oss. parietalis)	Facies cerebralis
Facies cerebralis (squamae temporalis)	Facies cerebralis
Facies contactus (dantis)	Facies contactus
Facies convexa cerebri	Facies contactus loborum (puimonis) Facies convexa cerebri

Facies costalis (pulmonis)	Facies costalis
Facies costalis (scapulae)	Facies costalis
Facies diaphragmatica (cordis)	Facies diaphragmatica
Facies diaphragmatica (lienis)	Facies diaphragmatica
Facies diaphragmatica (pulmonis)	Facies diaphragmatica
Facies diaphragmatica (hepatis)	Facies diaphragmatica (hepatis)
Facies dorsalis (antibrachii)	Facies dorsalis
Facies dorsales (digatorum manus)	Facies dorsalis
Facies dorsales (digitorum pedis)	Facies dorsalis
Facies dorsalis (ossis sacri)	Facies dorsalis
Facies dorsalis (radii)	Facies dorsalis
Facies dorsalis (scapulae)	Facies dorsalis
Facies dorsalis (ulnae)	Facies dorsalis
Facies frontalis (ossis frontalis)	Facies frontalis
Facies gastrica (lienis)	* Pars gastrica (faciei visceralis lienis)
Facies inferior (hemisphaerii cerebelli)	Facies inferior
Facies inferior (hepatis)	* Facies visceralis
Facies inferior linguae	* Facies mylohyoidea linguae
[Facies inferior] (mesencephali)	
Facies inferior (pancreatis)	
Facies inferior (pyramidis)	* Facies basialis pyramidis
Facies infratemporalis (maxillae)	Facies infratemporalis (alae magnae)
Facies intestinalis uteri	* Facies rectalis
Facies labialis [buccalis] (dantis)	Facies labialis, buccalis
Facies lateralis (brachii)	
Facies lateralis dentium incisivorum et caninorum	Facies lateralis dentium incisivorum et caninorum
Facies lateralis (femoris)	
Facies lateralis (fibulae)	* Facies fibularis
Facies lateralis (ovarii)	Facies lateralis
Facies lateralis (radii)	* Facies radialis
Facies lateralis (testis)	Facies lateralis
Facies lateralis (tibiae)	* Facies fibularis
Facies lingualis (dantis)	Facies lingualis, palatina
Facies lunata	Facies lunata
Facies malaris (ossis zygomatici)	Facies malaris
Facies malleolaris lateralis (trochleae tali)	* Facies malleolaris fibularis
Facies malleolaris medialis (trochleae tali)	* Facies malleolaris tibialis
Facies masticatoria (dantis)	Facies masticatoria
Facies maxillaris (partis perpendicularis ossis palatini)	Facies maxillaris (laminae maxillaris)
Facies medialis (brachii)	
Facies medialis (cerebri)	Facies mediale cerebri
Facies medialis dentium incisivorum et caninorum	Facies medialis dentium incisivorum et caninorum
Facies medialis (femoris)	
Facies medialis (fibulae)	* Facies tibialis
Facies medialis (hemisphaerii cerebri)	Facies medialis hemisphaerii
Facies medialis (ovarii)	Facies medialis
Facies medialis (testis)	Facies medialis
Facies medialis (tibiae)	* Facies tibialis
Facies medialis (ulnac)	* Facies ulnaris
Facies mediastinalis (pulmonis)	Facies mediastinalis
Facies nasalis (partis horizontalis oss. palatini)	Facies nasalis (laminae palatinae)
Facies nasalis (partis perpendicularis oss. palatini)	Facies nasalis (laminae maxillaris)
Facies nasalis (maxillae)	Facies nasalis
Facies orbitalis (alae magnae)	Facies orbitalis
Facies orbitalis (maxillae)	Facies orbitalis
Facies orbitalis (ossis frontalis)	Facies orbitalis

Facies orbitalis (ossis zygomatici)	Facies orbitalis
Facies {ossea}
Facies palatina (partis horizontalis ossis palatini)	Facies palatina (laminae palatinae)
Facies parietalis (ossis parietalis)	Facies parietalis
Facies patellaris (femoris)	Facies patellaris
Facies pelvina (ossis sacri)	Facies pelvina
Facies plantares (digitorum pedis)
Facies posterior (brachii)
Facies posterior (corneae)	* Facies interna
Facies posterior (cruris)
Facies posterior dentium praemolarium et molarium	Facies posterior dentium praemolarium et molarium
Facies posterior (femoris)
Facies posterior (fibulae)	Facies posterior
Facies posterior (gl. suprarenalis)	* Facies dorsalis
Facies posterior (hepatis)	* * Pars affixa (facie diaphragmaticae hepatis)
Facies posterior (humeri)
Facies posterior (iridis)	Facies posterior
Facies posterior (lentis)	Facies posterior
Facies posterior palpebrarum	* Facies conjunctivalis palpebrae
Facies posterior (pancreatis)	* Facies dorsalis
Facies posterior (prostatae)	* Facies rectalis
Facies posterior (pyramidis)	* Facies cerebellaris (posterior interna) pyramidis
Facies posterior (renis)	* Facies dorsalis
Facies posterior (tibiae)	Facies posterior
Facies renalis (lienis)	* Pars renalis (facie visceralis lienis)
Facies sphenomaxillaris (alae magnae)	Facies sphenomaxillaris
Facies sternocostalis (cordis)	Facies sternocostalis
Facies superior (hemisphaerii cerebelli)	Facies superior
Facies superior (hepatis)	* * Pars libera (facie diaphragmaticae hepatis)
Facies superior (trochlear tali)	* Facies proximalis
Facies symphyeos	Facies symphyeos
Facies temporalis (alae magnae)	Facies temporalis
Facies temporalis (ossis frontalis)	Facies temporalis
Facies temporalis (ossis zygomatici)	Facies temporalis
Facies temporalis (squamae temporalis)	Facies temporalis
.	Facies terminalis caudalis (oss. sacri)
.	Facies terminalis caudalis (vertebrac)
.	Facies terminalis cranialis (vertebrac)
.	Facies terminalis sacralis (oss. coccygis)
.	Facies tympanica pyramidis
Facies ulnaris (antibrachii)
Facies urethralis penis	Facies urethralis
Facies vesicalis uteri	Facies vesicalis
.	Facies visceralis (lienis)
Facies volaris (antibrachii)
Facies volares (digitorum manus)
Facies volaris (radii)	Facies volaris
Facies volaris (ulnae)	Facies volaris
Falx cerebelli	Falx cerebelli
Falx cerebri	Falx cerebri
Falx [aponeurotica] inguinalis	Falx inguinalis
.	Falx septi (atriorum)
Fascia
Fascia antibrachii	Fascia antebrachii
Fascia axillaris	Fascia axillaris
Fascia brachii	Fascia brachii
Fascia buccopharyngea	* Fascia pharyngobucinatoria
Fascia bulbi [Tenoni]	* Capsula bulbi

Fascia clitoridis	Fascia clitoridis
Fascia colli	Fasciae colli
.	Fascia colli superficialis
.	Fascia colli media
Fascia coracoclavicularis	* Fascia coracoclavicularis
Fascia cremasterica [Cooperi]	Fascia cremasterica
Fascia cibrosa	* Lamina cribiformis fossae ovalis
Fascia cruris	Fascia cruris
Fascia dentata hippocampi	* Gyrus dentatus
Fascia diaphragmatis pelvis inferior	* Fascia diaphragmatis pelvis externa
Fascia diaphragmatis pelvis superior	* Fascia diaphragmatis pelvis interna
Fascia diaphragmatis urogenitalis inferior	* Fascia diaphragmatis urogenitalis externa
Fascia diaphragmatis urogenitalis superior	* Fascia diaphragmatis urogenitalis interna
Fascia dorsalis manus	Fascia dorsalis manus
Fascia dorsalis pedis	Fascia dorsalis pedis
Fascia endopelvina	* Fascia intrapelvina
Fascia endothoracica	Fascia endothoracica
Fascia iliaca	Fascia iliaca
Fascia iliopectinea	* Fascia infra spinam
Fascia infraspinata	Fascia lata
Fascia lata	Fascia lumbodorsalis
Fascia lumbodorsalis	Fasciae musculares
Fasciae musculares (mm. oculi)	Fascia nuchae
Fascia nuchae	Fascia obturatoria
Fascia obturatoria	Fascia masseterica
Fasciae orbitales	Fascia parotideomasseterica
Fascia parotideomasseterica	Fascia pectinea
Fascia pectinea	Fasciae pectorales
Fascia pectoralis	* Fascia pectoralis superficialis
Fascia pelvis	Fasciae pelvis
Fascia penis	Fascia penis
Fascia pharyngobasilaris	Lamina pharyngobasilaris
Fascia praevertebralis	* Fascia colli profunda (praevertebralis)
Fascia prostatae	* Capsula prostatæ
Fascia subscapularis	Fascia psoica
Fascia superficialis	Fascia subscapularis
Fascia superficialis perinei	Fascia supra spinam
Fascia supraspinata	Fascia temporalis
Fascia temporalis	Fascia transversalis
Fascia transversalis	Fasciculi (systematis nervorum)
Fasciculus anterior proprius [Flechsig]	* * Tractus spino-cerebellaris ventralis (das Gowersche Bündel)
Fasciculus anterolateralis superficialis [Gowers]	* * Tractus spinocerebellaris dorsalis (das Flechsig'sche Bündel)
Fasciculus cerebellospinalis	Fasciculus atrioventricularis
Fasciculus cerebrospinalis anterior [pyramidalis anterior]	* * Tractus cortico-spinalis ventralis (Pyramiden-Vorderstrangbahn)
Fasciculus cerebrospinalis lateral is [pyramidalis lateralis]	* * Tractus cortico-spinalis lateralis (die Pyramiden-Seitenstrangbahn)
Fasciculi corporis restiformis	* * Pars lateralis (Fasc. dors.) (der Burdachsche Strang)
Fasciculus cuneatus [Burdach]	Pars lateralis (Fasc. dors.) (der Burdachsche Strang)

Fasciculus gracilis [Golli]	Fasciculus dorsalis (medullae oblongatae) * Pars medialis (fasc. dors.) (der Göltz'sche Strang) (Fasciculus labialis) (m. orbic. oculi)
Fasciculus lateralis (plexus brachialis)	Fasciculus lateralis
Fasciculus lateralis proprius [Flechsigi]	
	Fasciculus longitudinalis dorsalis (Schützsches Bündel)
Fasciculus longitudinalis inferior (cerebri)	* Fasciculus temporooccipitalis
Fasciculus longitudinalis medialis	* Tractus longitudinalis medialis
Fasciculus longitudinalis superior (cerebri)	* Fasciculus frontooccipitalis
Fasciculi longitudinales [pyramidales] (pontis)	. Fasciculi longitudinales = Tractus cortico- spinalis
	. Fasciculi mammillotendinei (mm. dorsi)
Fasciculus medialis (plexus brachialis)	. Fasciculus medialis
Fasciculus obliquus [pontis]	. Fasciculus mentalis (m. bucinatorii)
	. Fasciculus obliquus pontis
	. Fasciculi (musculares) periostales mandibulae
Fasciculi pedunculomamillares	. Fasciculi (musculares) periostales maxillae
Fasciculus posterior (plexus brachialis)	* Tractus mammillotegmentalis
Fasciculi pyramidales	. Fasciculus dorsalis
Fasciculus retroflexus [Meynerti]	. Fasciculi pyramidici -- Tractus corticospinalis
Fasciculus thalamomamillaris [Vicq d'Azyri]	. Fasciculus retroflexus
Fasciculi transversi (aponeurosis palmaris)	* Fasciculus mammillothalamicus
Fasciculi transversi (aponeurosis plantaris)	* * Lig. palmarum transversum subcutaneum
Fasciculus uncinatus	. Fasciculus uncinatus
Fasciola cinerea	* * Gyrus fasciolaris
Fastigium	. Fastigium
Fauces	. Fauces
Fel [Bilis]	
Femur	. Os femoris -- Femur
Fenestra cochleae	. Fenestra cochleae
Fenestra vestibuli	. Fenestra vestibuli
Fibrae arcuatae cerebri	. Fibra (systematis nervorum)
Fibrae arcuatae externae	. Fibrae arcuatae cerebri
	. Fibrae arcuatae externae
	. Fibrae arcuatae externae ventrales
Fibrae arcuatae internae	. Fibrae arcuatae externae dorsales
Fibrae cerebellolivares	. Fibrae arcuatae internae
Fibrae circulares [Muelleri]	* * Tractus dentatoolivaris
Fibrae intercrurales	
Fibrae lenti	
Fibrae meridionales [Brueckii]	
Fibrae obliquae (ventriculi)	. Fibrae intercrurales
Fibrae pontis profundae	. Fibrae lenti
Fibrae pontis superficiales	
Fibrae zonulares	
Fibrocartilago basalis	. Fibrae obliquae
Fibrocartilagine intervertebrales	. Fibrae pontis profundae
Fibrocartilago navicularis	. Fibrae pontis superficiales
Fibula	. Fibrae striarum medullarium
Fila anastomotica (n. acustici)	* Fibrae suspensoriae (lentis)
Filum durae matris spinalis	. Fibrocartilago basalis
(Fila lateralia pontis)	* Disci intervertebrales
Fila radicularia (nn. spinalium)	
Filum terminale	. Fibula
	. Filum durae matris spinalis
	. Fila lateralia pontis
	. Fila radicularia
	. Filum (systematis nervorum)
	. Filum terminale

Fimbria hippocampi	Fimbria hippocampi
Fimbria ovarica	Fimbria ovarica
Fimbriae tubae	Fimbriae
	Fissura accessoria pulmonis dextri
Fissura antitragohelicina	Fissura antitragohelicina
Fissura calcaria	* Sulcus calcarinus
Fissura cerebri lateralis [Sylvii]	Fissura cerebri lateralis
	Fissura cerebrocerebellaris
Fissura collateralis	* Sulcus collateralis
Fissura hippocampi	* Sulcus hippocampi
	Fissura interlobaris (pulmonis)
Fissura longitudinalis cerebri	* Fissura interhemisphaerica
Fissura mediana anterior (medullae oblongatae)	* Fissura mediana ventralis
Fissura mediana anterior (medullae spinalis)	* Fissura mediana ventralis
Fissura mediana posterior (medullae oblongatae)	* Sulcus medianus dorsalis
Fissura orbitalis inferior	* Fissura orbitalis spheno-maxillaris
Fissura orbitalis superior	* Fissura orbitalis cerebralis
Fissura parieto-occipitalis	* Sulcus parieto-occipitalis
Fissura petro-occipitalis	Fissura petro-occipitalis
Fissura petrosquamosa	Fissura petro-squamalis
Fissura petrotympanica [Glaseri]	Fissura petro-tympanica
Fissura pterygoidea	* Incisura pterygoidea
Fissura spheno-occipitalis	Fissura spheno-occipitalis
Fissura sphenopetrosa	Fissura sphenopetrosa
Fissura transversa cerebelli	
Fissura transversa cerebri	* Fissura telodiencephalica
Fissura tympanomastoidea	Fissura tympanomastoidea
Flexura coli dextra	* Flexura coli hepatica -- dextra
Flexura coli sinistra	* Flexura coli ilealis -- sinistra
Flexura duodeni inferior	* Flexura duodeni caudalis
Flexura duodeni superior	* Flexura duodeni cranialis
Flexura duodeno-jejunalis	Flexura duodeno-jejunalis
Flexura perinealis recti	Flexura perinealis
Flexura sacralis recti	Flexura sacralis
Flocculus (cerebelli)	Flocculus
(Flocculi secundarii) (cerebelli)	var. Flocculi secundarii
Flumina pilorum	Flumina pilorum
Folium vermis	Folium vermis
Folliculi linguaes	Folliculi linguaes
Folliculi oophori primariae	Folliculi ovarii
Folliculi oophori vesiculosi [Graafii]	
Folliculus pili	Folliculus pili
Fonticulus frontalis [major]	Fonticulus cranii
Fonticulus mastoideus	Fonticulus major
Fonticulus occipitalis [minor]	Fonticulus mastoideus
Fonticulus spheno-idealis	Fonticulus minor
Foramina alveolaria (maxillae)	Fonticulus spheno-ideal
Foramen apicis dentis	Foramina alveolaria
	Foramen apicis dentis
Foramen cæcum linguae [Morgagnii]	Foramen apicis rami radicis
Foramen cæcum (medullae oblongatae)	Foramen cæcum linguae
Foramen cæcum (oss. frontalis)	Foramen cæcum
Foramen costotransversarium	Foramen costotransversarium (Art. costo-transversarii)
Foramen diaphragmatis [sellæ] (turcicæ)	
Foramen epiploicum [Winslowi]	Foramen epiploicum
Foramen ethmoidale anterius (oss. frontalis)	Canalis orbitocranialis

Foramen ethmoidale posterius (oss. frontalis)	* Canalis orbitoethmoides
Foramina ethmoidalia (oss. ethmoidalis)	Foramina ethmoidae
Foramen frontale	(Foramen frontale mediale)
Foramen incisivum	Foramen incisivum
Foramen infraorbitale	Foramen infraorbitale
Foramen interventriculare [Monroi]	Foramen interventriculare
Foramen intervertebrale	Foramen intervertebrale
Foramina intervertebralia (oss. sacri)	Foramina intervertebralia
Foramen ischiadicum majus	Foramen ischiadicum majus
Foramen ischiadicum minus	Foramen ischiadicum minus
Foramen jugulare	Foramen jugulare
Foramen lacerum	Foramen lacerum
Foramen mandibulare	Foramen mandibulae
Foramen mastoideum	Foramen mastoideum
Foramen mentale	Foramen mentale
Foramina nasalia (oss. nasalis)	Foramina nasalia
Foramina nervosa (labii tympanici)	Foramina nervorum
Foramen nutricium	Foramen nutricium
Foramen obturatum	Foramen obturatum
Foramen occipitale magnum	Foramen occipitale magnum
Foramen opticum	* Canalis fasciculi optici
Foramen ovale	Foramen ovale
Foramina palatina minora	Foramina palatina minora
Foramen palatinum majus	Foramen palatinum majus
Foramina papillaria (renis)	* Foramina papillae
Foramen parietale	Foramen parietale
Foramen rotundum	* Canalis rotundus
Foramina sacralia anteriora	* Foramina sacralia pelvina
Foramina sacralia posteriora	* Foramina sacralia dorsalia
Foramen singulare	Foramen singulare
Foramen sphenopalatinum	* Foramen pterygopalatinum
Foramen spinosum	* Foramen spinae
Foramen stylomastoideum	Foramen stylomastoideum
Foramen sive Incisura supraorbitalis	Incisura frontalis lateralis (Foramen frontale laterale) (Foramen thyreoideum)
(Foramen thyreoideum)	(Foramen thyreoideum)
Foramen transversarium	* Foramen costotransversarium vertebrae cervicalis
Foramen venae cavae	Foramen venae cavae
Foramina venarum minimarum [Thebesii]	Foramina venarum minimarum
Foramen vertebrale	* Foramen vertebrae
Foramen zygomaticofaciale	Foramen zygomaticofaciale
Foramen zygomaticoorbitale	Foramen zygomaticoorbitale
Foramen zygomaticotemporale	Foramen zygomaticotemporale
Formatio reticularis (medullae spinalis, pontis, mesencephali)	Formatio reticularis
Fornix (cerebri)	Fornix
Fornix conjunctivae inferior	Fornix conjunctivae inferior
Fornix conjunctivae superior	Fornix conjunctivae superior
Fornix pharyngis	Fornix pharyngis
Fornix sacci lacrimalis	Fornix sacci lacrimalis
Fornix vaginalis	Fornix vaginalis
Fossa acetabuli	Fossa acetabuli
Fossa anhelicis	Fossa anhelicis
Fossa axillaris	Fossa axillaris
Fossa caecalis	
Fossa canina	Fossa canina
Fossa carotica	* Trigonum caroticum
Fossa cerebri lateralis [Sylvii]	

Fossa condyloidea (oss. occipitalis)	Fossa commissurae caudalis
Fossa coronoidea	Fossa condylifca
Fossa crani anterior	Fossa coronoidea
Fossa crani media	* Fossa crani frontalis
Fossa crani posterior	Fossa crani media
Fossa cubitalis	* Fossa crani occipitalis
Fossa digastrica (mandibulae)	Fossa cubiti
Fossa ductus venosi	* Fossa musculi biventeris
Fossa glandulae lacrimalis	* Pars chordae ductū venosi
Fossa hyaloidea	Fossa glandulae lacrimalis
Fossa hypophyseos	Fossa hyaloidea
Fossa iliaca	Fossa hypophyseos
(Fossa iliacosubfascialis)	Fossa iliaca
Fossa iliopectinea	· · · · ·
Fossa incudis	Fossa iliopectinea
Fossa infraspinata	Fossa incudis
Fossa infratemporalis	* Fossa infra spinam
Fossa intercondyloidea (femoris)	Fossa infratemporalis
Fossa intercondyloidea anterior (tibiae)	Fossa intercondylica
Fossa intercondyloidea posterior (tibiae)	Fossa intercondylica anterior
Fossa interpeduncularis [Tarini]	Fossa intercondylica posterior
Fossa ischiorectalis	* Fossa intercruralis
Fossa jugularis (oss. temporalis)	Fossa ischiorectalis
Fossa jugularis (regionis colli ant.)	Fossa jugularis
Fossa mandibularis (oss. temporalis)	· · · · ·
Fossa navicularis urethrae [Morgagnii]	Fossa malleoli fibulae
Fossa navicularis [vestibuli vaginae]	Fossa mandibularis
Fossa olecrani	Fossa navicularis urethrae
Fossa ovalis (fasciae latae)	Fossa navicularis
Fossa ovalis (septi atriorum)	Fossa occipitalis cerebellaris
Fossa poplitea	Fossa occipitalis cerebralis
(Fossa praenaesinalis)	Fossa olecrani
Fossa pterygoidea	Fossa ovalis
Fossa pterygopalatina	Fossa poplitea
Fossa radialis (humeri)	var. Fossa praenaesinalis
Fossa retromandibularis	Fossa pterygoidea
Fossa rhomboidea	Fossa pterygopalatina
Fossa sacci lacrimalis	Fossa radialis
Fossae sagittales dextrae (hepatis)	Regio retromandibularis
Fossa sagittalis sinistra (hepatis)	Fossa rhomboides
Fossa scaphoidea	Fossa sacci lacrimalis
Fossa subarcuata	· · · · ·
Fossa subinguinalis	* Fissura sagittalis (sinistra)
Fossa subscapularis	Fossa scaphoidea
Fossa supracleavicularis major	Fossa subarcuata
Fossa supracleavicularis minor	Fossa subinguinalis
Fossa supraspinata	* * Trigonum omoclaviculare
Fossa supratonsillaris	Fossa supracleavicularis minor
Fossa temporalis	* Fossa supra spinam
Fossa triangularis (auriculae)	Fossa supratonsillaris
Fossa trochanterica	Fossa temporalis
Fossa venae cavae	Fossa triangularis
Fossa venae umbilicalis	Fossa trochanterica
Fossa vesicæ felleæ	Fossa venae cavae
Fossula fenestrae cochleæ	* * Pars chordae venae umbilicalis
	Fossa vesicæ felleæ
	Fossula fenestrae cochleæ

Fossula fenestrae vestibuli	Fossula fenestrae vestibuli
Fossula petrosa	Fossula petrosa
Fossulae tonsillares (tonsillae palatinae)	Fossula retrocommissuralis
Fossulae tonsillares (tonsillae pharyngeae)	
Foveae articulares superiores (atlantis)	* Fovea articularis cranialis
Fovea capitis femoris	Fovea capitis femoris
Fovea capituli radii	Fovea capituli radii
Fovea centralis	Fovea centralis
Fovea costalis inferior	* Fovea costalis caudalis
Fovea costalis superior	* Fovea costalis cranialis
Fovea costalis transversalis	* Facies costalis processus transversi vertebrae thoracicae
Fovea dentis (atlantis)	* Facies articularis dentalis
Fovea inferior (fossae rhomboideae)	* Fovea caudalis
Fovea inguinalis lateralis	Fovea inguinalis lateralis
Fovea inguinalis medialis	Fovea inguinalis medialis
Fovea muchae	
Fovea oblonga (cartilag. aryaenoideae)	Fovea oblonga
Fovea pterygoidea proc. condyloidei (mandibulae)	* Fovea pterygoidea processus articularis
Fovea sublingualis	
(Fovea submaxilaris)	
Fovea superior (fossae rhomboideae)	* Fovea rostralis
Fovea supravesicalis	Fovea supravesicalis
Fovea triangularis (cartilag. aryaenoideae)	Fovea triangularis
Fovea trochlearis	* Foveola trochlearis
Foveola coccygea	Foveola coccygea
Foveolae gastricae	Foveolae ethmoideae (oss. front.)
(Foveolae granulares [Pacchioni])	Foveolae gastricae
Frenulum clitoridis	Foveolae granulares
Frenulum labii inferioris (oris)	Frenulum clitoridis
Frenulum labii superioris (oris)	* Frenulum labii mandibularis
Frenulum labiorum pudendi	* Frenulum labii maxillaris
Frenulum linguae	Frenulum labiorum pudendi
Frenulum praeputii	Frenulum linguae
Frenulum valvulae coli	Frenulum praeputii
Frenulum veli medullaris anterioris	Frenulum valvulae coli
Frons	Frenulum veli medullaris anterioris
Fundus folliculi pili	Frons
Fundus meatus acustici interni	
Fundus uteri	Fundus meatus acustici interni
Fundus ventriculi	Fundus
Fundus vesicæ felleæ	Fundus ventriculi
Fundus vesicæ urinariae)	Fundus vesicæ felleæ
Funiculi medullæ spinalis	Fundus vesicæ
Funiculus anterior	* Fasciculi medullæ spinalis
Funiculus cuneatus (medullæ oblongatae)	* Fasciculus ventralis
Funiculus gracilis (medullæ oblongatae)	* Pars lateralis (fasciculi dorsalis)
Funiculus lateralis	* Pars medialis (fasciculi dorsalis)
Funiculus lateralis (medullæ oblongatae)	* Fasciculus lateralis
Funiculus posterior (medullæ spinalis)	* Fasciculus lateralis
(Funiculus sclerae)	* Fasciculus dorsalis
Funiculus spermaticus et tunicae testis et funiculi spermatici	Funiculus spermaticus, tunicae testis et funiculi spermatici
Funiculus umbilicalis	

G

Galea aponeurotica	Galea aponeurotica
Ganglion	Ganglion
Ganglion cardiacum [Wrisbergi]	Ganglion cardiacum
Ganglion cervicale inferius	* Ganglion cervicale caudale
Ganglion cervicale medium	Ganglion cervicale medium
Ganglion cervicale superius	* Ganglion cervicale craniale var. Ganglion cervicothoracicum = Ggl. stellare
Ganglion ciliare	Ganglion ciliare
Ganglia coeliaca	{ * Ganglion coeliacum dextrum * var. Ganglion coeliacum impar * Ganglion coeliacum sinistrum
Ganglion geniculi	Ganglion geniculi
Ganglion interpedunculare	* Ganglion intercrurale
Ganglion jugulare (n. X)	Ganglion jugulare
Ganglia lumbalia (s. sympathici)	Ganglia lumbalia
Ganglion mesentericum superius	* Ganglion mesentericum craniale
Ganglion nodosum (n. X)	Ganglion nervi laryngici cranialis
Ganglion oticum	Ganglion nodosum
Ganglion petrosum (n. IX)	Ganglion oticum
Ganglia phrenica	* Ganglion extracraniale
Ganglia plexuum sympathicorum	Ganglia plexuum sympathicorum
Ganglia sacralia (system. sympathici)	Ganglia sacralia
Ganglion semilunare [Gasser]	Ganglion semilunare
Ganglion sphenopalatinum	* Ganglion pterygopalatinum
Ganglion spinale	Ganglion spinale
Ganglion spirale	Ganglion spirale cochleae
Ganglion spirale cochleae	Ganglion splanchnicum
Ganglion splanchnicum	var. Ganglion sublinguale
Ganglion submaxillare	* Ganglion submandibulare
Ganglion superius (n. glossopharyngei)	* Ganglion intracraniale
Ganglia thoracalia	Ganglia thoracica
Ganglia trunci sympathici	Ganglia trunci sympathici
Ganglion vestibulare	Ganglion vestibuli
[Gaster]	Gaster
Geniculum canalis facialis	Geniculum canalis n. facialis
Geniculum n. facialis	Geniculum n. facialis
Genu	Genu
Genu capsulae internae	Genu corporis callosi
Genu corporis callosi	Genu
Genu [internum] (radice n. facialis)	Genu corporis callosi
Gingiva	Gingiva
Ginglymus	Ginglymus
Glabella	Glabella
Glandula	* Gll.
Gll. areolares [Montgomerii]	Gll. areolares mammae
Gll. bronchiales	Gll. bronchiales
Gll. buccales	Gll. buccales
Gll. bulbourethralis [Cowperi]	Glandula bulbourethralis
Gll. ceruminosae	Gll. ceruminosae
Gll. cervicales uteri	Gll. cervicales uteri
Gll. ciliares [Moli]	* Gll. sudoriferae ciliares
Gll. circumanales	Gll. circumanales
Gll. cutis	Gll. cutis
Gll. duodenales [Brunneri]	Gll. duodenales

Gl. gastricae propriæ	* Gll. gastricae
Gl. glomiformes	Gll. glomiformes
Gl. intestinales [Lieberkuehnii] (intestini tenuis, crassi)	Gll. intestinales
Gl. labiales	Gll. labiales
(Gl. lacrimales accessoriae)	Gll. lacrimales accessoriae
Gl. lacrimalis inferior	* Pars palpebralis
Gl. lacrimalis superior	* Pars orbitalis Gl. lacrimalis
Gl. laryngea	Gll. laryngicae
Gl. laryngea anteriores	
Gl. laryngea mediae	
Gl. laryngea posteriores	
Gl. linguaes	Gll. linguaes
Gl. lingualis anterior [Blandini, Nuhni]	* Gl. apicis linguae
Gl. molares	* Gll. retromolares
Gl. mucosa	
Gl. mucosae [Krausei] (tunicae conjunctivae)	* Gll. conjunctivales
Gl. mucosae biliosae	Gll. mucosae biliosae
Gl. mucosae (tubae auditivae)	Gll. mucosae
Gl. mucosae ureteris	
Gl. nasales	Gll. nasales
Gl. oesophageae	Gll. oesophagicae
Gl. olfactoriae	Gll. olfactoriae
Gl. oris	Glandulae oris
Gl. palatinae	Gll. palatinæ
Gl. parotis	Gll. parathyreoidæ craniales et caudales
Gl. parotis accessoria	Gl. parotis
Gl. pelvis renalis	var. Gl. parotis accessoria
Gl. pharyngea	Gll. pharyngicae
Gl. praeputiales	
Gl. pyloricae	Glandulae pyloricae
Gl. sebaceæ	Gll. sebaceæ
Gl. sebaceæ (labiorum pudendi)	
Gl. sebaceæ (areolæ mammariae)	
Gl. sublinguaes	Gll. sublinguaes
Gl. submaxillaris	Gll. sublinguaes minores
Gl. sudoriferae	* Gl. submandibularis
Gl. subunguiculares	Gll. sudoriferae
Gl. suprarenales accessoriae)	Gll. sudoriferae axillares
Gl. suprarenalis	Gll. sudoriferae majores
Gl. tarsales [Meibomi]	Gll. sudoriferae minores
Gl. thyroideæ	Gll. sudoriferae nasales
(Gl. thyreoidæ accessoriae)	* (Corpora interrenalia accessoria)
(Gl. thyreoidæ accessoria suprathyroidea)	* Corpus suprarenale
Gl. tracheæ	Gll. tarsæ
(Gl. tympanicae)	Glandula thyreoidæ
Gl. urethrales [Littré]	var. Gll. thyreoidæ accessoriae
Gl. urethrales (urethrae muliebris)	
Gl. uterinae	Gll. tracheæ
Gl. vesicales	* Gll. paraurethrales
Gl. vestibulares minores	* Glandulae paraurethrales
Gl. vestibularis major [Bartholini]	
Glans clitoridis	* Gll. trigonales
Glans penis	Gll. vestibulares minores
	Gl. vestibularis major
	Glans clitoridis
	Glans penis

Globus pallidus	* Pars pallida (nuclei lentiformis)
Glomeruli arteriosi cochleae	
Glomeruli (renis)	
Glomus caroticum	Glomus caroticum
Glomus chorioideum	Glomus chorioideum
Glomus coccygeum	Glomus coccygicum
Gloottis	Gloottis
Gomphosis	Gomphosis
Granulationes arachnoidales [Pacchioni]	* Granula meningica
Gubernaculum testis [Hunteri]	Gubernaculum testis
Gyrus angularis	Gyrus
Gyri breves insulae	Gyrus angularis
Gyris centralis anterior	Gyri breves insulae
Gyris centralis posterior	* Gyros praecentralis
Gyri cerebelli	* Gyros postcentralis
Gyri cerebri	Gyri cerebelli
Gyri cinguli	Gyri cerebri
Gyri forniciatus	Gyri cinguli
Gyri frontalis inferior	Gyri forniciatus
Gyri frontalis medius	Gyri frontalis inferior
Gyri frontalis superior	Gyri frontalis medius
Gyri fusiformis	Gyri frontalis superior
Gyri hippocampi	* Gyri occipitotemporalis lateralis
Gyri insulae	Gyri hippocampi
Gyri lingualis	Gyri insulae
Gyri longus insulae	* Gyri occipitotemporalis medialis
Gyri occipitales laterales	Gyri longus insulae
Gyri occipitales superiores	Gyri occipitales laterales
Gyri orbitales	Gyri occipitales superiores
Gyri profundi (cerebri)	Gyri orbitales
Gyri rectus	Gyri profundi
Gyri subcallosus [Pedunculus corporis callosi]	Gyri rectus
Gyri supranigralis	Gyri subcallosus
Gyri temporales transversi	* Gyri circumflexus
Gyri temporalis inferior	Gyri temporales transversi
Gyri temporalis medius	Gyri temporalis inferior
Gyri temporalis superior	Gyri temporalis medius
Gyri transitivi (cerebri)	Gyri temporalis superior
	Gyri transitivi

H

Habenula	Habenula
	Haemolymphonodus
Hallux [Digitus I] (pedis)	
Hamulus lacrimalis	Hamulus lacrimalis
Hamulus laminae spiralis	Hamulus laminae spiralis
Hamulus oss. hamati	Hamulus ossis hamati
Hamulus pterygoideus	Hamulus pterygoideus
Harmonia	
Haustra coli	Haustra coli
Helicotrema	Helicotrema
Helix	Helix
Hemisphaerium cerebelli	Hemisphaerium cerebelli
Hemisphaerium (telencephali)	Hemisphaerium
Hemisphaeria bulbi urethrae	
Hepar	Hepar
Hiatus aorticus	Hiatus aorticus

Hiatus canalis facialis	Hiatus canalis n. facialis
Hiatus maxillaris	* Hiatus sinus maxillaris
Hiatus oesophageus	* Foramen oesophagicum
Hiatus sacralis	* Hiatus canalis sacralis
Hiatus semilunaris	Hiatus semilunaris
Hiatus tendineus [adductorius]	* Hiatus canalis adductorii
Hilus glandulae suprarenalis	Hiatus subarcuatus
Hilus lienis	Hilus corporis suprarenalis
Hilus (lymphoglandulae)	Hilus
Hilus nuclei dentati	Hilus nuclei dentati
Hilus nuclei olivarum	* Hilus nuclei olivae
Hilus ovarii	Hilus ovarii
Hilus pulmonis	Hilus pulmonis
Hilus renalis	* Hilus renis
Hippocampus	* Pes hippocampi
Hirci	Hirci
Humerus	* Os brachii = Humerus
Humor vitreus	* Humor corporis vitrei
Hymen (femininus)	Hymen
Hypophysis	Hypophysis
Hypothalamus	Hypothalamus
Hypothenar	

I

Impressio cardiaca (hepatis)	Impressio cardiaca
Impressio colica (hepatis)	Impressio cardiaca (pulmonis)
Impressiones digitatae	Impressio colica
Impressio duodenalis (hepatis)	Impressio costae I. (pulmonis)
Impressio gastrica (hepatis)	* Impressiones gyrorum
(Impressio gastrica (renis))	Impressio duodenalis
(Impressio hepatica (renis))	Impressio gastrica
(Impressio hepatica (renis)).	
(Impressio muscularis (renis)).	
Impressio oesophagea (hepatis)	Impressio oesophagica
Impressio petrosa (cerebri)	Impressio petrosa
Impressio renalis (hepatis)	Impressio renalis
Impressio suprarenalis (hepatis)	Impressio suprarenalis
Impressio trigemini	Impressio trigemini
Incisura acetabuli	Incisura acetabuli
Incisura anterior [auris]	Incisura angularis (ventriculi)
Incisura [apicis] cordis	* Stulus helicotragicus
Incisura cardiaca (pulmonis)	Incisura apicis cordis
Incisuræ cartilaginis meatus acustici externi [Santorini]	Incisura cardiaca
Incisura cerebelli anterior	* Foramina cartilaginis meatūs acustici externi
Incisura cerebelli posterior	Incisura cerebelli anterior
Incisura clavicularis (sterni)	Incisura cerebelli posterior
Incisuræ costales (sterni)	Incisura clavicularis
Incisura ethmoidalis (oss. frontalis)	Incisuræ costales (Processūs costales)
Incisura fibularis (tibiae)	Incisura ethmoidea
Incisura sive Foramen frontale	Incisura fibularis
Incisura interarytaenoidea	Incisura frontalis medialis (Foramen frontale mediale)
Incisura interlobaris (pulmonis)	Incisura interarytaenoidea

Incisura intertragica	Incisura intertragica
Incisura ischiadica major	Incisura ischiadica major
Incisura ischiadica minor	Incisura ischiadica minor
Incisura jugularis (ossis occipitalis)	Incisura jugularis
Incisura jugularis (ossis temporalis)	Incisura jugularis
Incisura jugularis (sterni)	Incisura jugularis
Incisura lacrimalis	Incisura lacrimalis
Incisura mandibulae	Incisura mandibulae
Incisura mastoidea (oss. temporalis)	Incisura mastoidea
Incisura nasalis (maxillae)	Incisura nasalis
Incisura pancreatis	Incisura pancreatis
Incisura parietalis (oss. temporalis)	Incisura parietalis
	Incisura poplitea extensoria
Incisura radialis (ulnae)	Incisura poplitea flexoria
Incisura scapulae	Incisura radialis
Incisura semilunaris (ulnae)	Incisura scapulae
Incisura sphenopalatina (oss. palatini)	Incisura semilunaris
Incisura tentorii	* Incisura pterygopalatina
Incisura terminalis auris	Incisura tentorii
Incisura thyreoidea inferior	Incisura terminalis auris
Incisura thyreoidea superior	(* Incisura thyreoidea caudalis)
Incisura tympanica [Rivini]	* Incisura thyreoidea cranialis
Incisura ulnaris (radii)	Incisura tympanica
Incisura umbilicalis (hepatis)	Incisura ulnaris
Incisura vertebralis inferior	* Incisura hepatis
Incisura vertebralis superior	* Incisura vertebræ caudalis
Inclinatio pelvis	* Incisura vertebræ cranialis
Incus	Incus
Index [Digitus II]
Infundibulum ethmoidale	Infundibulum ethmoideum
Infundibulum (hypothalami)	Infundibulum
Infundibulum tubae uterinæ	Infundibulum
Inguen
Inscriptio tendinea	Inscriptiones tendineae
Inscriptiones tendineae	Insula
Insula	Integumentum commune
Integumentum commune	Intestinum caecum
Intestinum caecum	Intestinum crassum
Intestinum crassum	Intestinum jejunum
Intestinum jejunum	Intestinum ileum
Intestinum ileum	Intestinum rectum = terminale
Intestinum rectum	Intestinum tenue
Intestinum tenue	(* Intestinum tenue mesosteniale
Intestinum tenue mesosteniale	Intumescentia cervicalis
Intumescentia cervicalis	Intumescentia lumbalis
Intumescentia lumbalis	Intumescentia tympanica
Intumescentia tympanica	Iris
Iris	Isthmus aortæ
Isthmus aortæ	Isthmus cartilaginis auris
Isthmus cartilaginis auris	Isthmus faucium
Isthmus faucium	Isthmus gl. thyreoideæ
Isthmus gl. thyreoideæ	Isthmus gyri forniciati
Isthmus gyri forniciati	Isthmus prostatae
Isthmus prostatae	*
Isthmus rhombencephali	Isthmus tubæ pharyngo-tympanicae
Isthmus tubæ auditivæ	Isthmus
Isthmus tubæ uterinæ	Isthmus uteri

J

Juga alveolaria (maxillae)	Juga alveolaria
Juga alveolaria (mandibulae)	Juga alveolaria
Juga cerebralia	Juga cerebralia
Junctura ossium	Juncturae ossium
.	Juncturae ossium extremitatis pelvinae
.	Juncturae ossium extremitatis pelvinae liberae
.	Juncturae ossium extremitatis thoracicae
.	Juncturae ossium extremitatis thoracicae liberae
.	Junctura radioulnaris
Juncturae tendinum	Juncturae sternocostales
.	Juncturae tendinum
.	Junctura tibiofibularis

L

Labia oris	* Labium ventrale
Labium anterius (portionis vaginalis uteri)	Labium articulare
Labium anterius (tubae auditivae)	Labium externum
Labium externum (cristae iliaceae)	* Labium mandibulare
Labium inferius (oris)	* Labium caudale
Labium inferius (valvulae coli)	Labium internum
Labium internum (cristae iliaceae)	* Labium fibulare
Labium laterale (lineae asperae femoris)	Labium majus pudendi
Labium majus pudendi	* Labium tibiale
Labium mediale (lineae asperae femoris)	Labium minus pudendi
Labium minus pudendi	Labia oris
Labia oris	* Labium dorsale
Labium posterius (portionis vaginalis uteri)	* Labium maxillare
Labium posterius (tubae auditivae)	* Labium craniale
Labium superius (oris)	Labium tympanicum
Labium superius (valvulae coli)	Labium vestibulare
Labium tympanicum	Labium vocale
Labium vestibulare	* Labium articulare
Labium vocale	* Labium articulare
Labrum glenoidale	Labyrinthus ossis ethmoidis
Labrum glenoidale (art. coxae)	Labyrinthus membranaceus
Labrum glenoidale (art. humeri)	* Capsula ossea labyrinthi
Labyrinthus ethmoidalis	Lacertus fibrosus
Labyrinthus membranaceus	Lacertus m. recti (oculi) lateralis
Labyrinthus osseus	Lac femininum
Lacertus fibrosus	Lacrimae
Lacertus m. recti (oculi) lateralis	Lacunae laterales sinuum (duræ matris)
Lac femininum	Lacuna muscularum
Lacrimae	Lacuna vasorum
Lacunae laterales sinuum (duræ matris)	Lacunae urethrales
Lacunae muscularum	Lacus lacrimalis
Lacuna vasorum	Lamina affixa
Lacunae urethrales	[Lamina basalis] (cerebelli)
Lacus lacrimalis	Lamina basalis (chorioideae)
Lamina affixa	Lamina basilaris (cochlearis)

	Lamina basalis (corporis ciliaris)
Lamina [cartilaginis cricoideae]	Lamina
Lamina [dextra et sinistra] (cartilag. thyreoideae)	Lamina dextra et sinistra
Lamina [cartilaginis] lateralis (tubae auditivae)	Lamina cartilaginis lateralis
Lamina [cartilaginis] medialis (tubae auditivae)	Lamina cartilaginis medialis
Lamina choriocapillaris	* Lamina capillarium
Lamina chorioidea epithelialis (ventriculi IV)	* Lamina tectoria ventriculi quarti
Lamina chorioidea epithelialis (thalamencephali)	* Lamina tectoria ventriculi tertii
Lamina chorioidea epithelialis (ventriculi lat.)	
	Lamina circularis (corporis ciliaris)
Lamina cribrosa (oss. ethmoidalis)	* Lamina cribiformis
Lamina cribrosa sclerae	* Area cribiformis sclerae
Lamina elastica anterior [Bowmani]	* Lamina limitans externa
Lamina elastica posterior [Demoursi, Descemeti]	* Lamina limitans interna
Lamina externa (ossum crani)	Lamina externa
Lamina fibrocartilaginea interpubica	Lamina fibrocartilaginea interpubica
Lamina fusca (sclerae)	
Lamina interna (ossum crani)	Lamina interna
Lamina lateralis processus pterygoidei	Lamina lateralis processus pterygoidei
Lamina media lis processus pterygoidei	Lamina media lis processus pterygoidei
Laminae mediastinales (pleurae mediastinalis)	
Laminae medullares (cerebelli)	Laminae medullares
	Laminae medullares (nuclei lentiformis)
Laminae medullares (thalami)	Laminae medullares thalami
Lamina membranacea (tubae auditivae)	Lamina membranacea
Lamina mesenterii propria	
Lamina modioli	Lamina modioli
Lamina muscularis mucosae	
Lamina muscularis mucosae (intestini crassi)	Lamina muscularis mucosae
Lamina muscularis mucosae (intestini recti)	Lamina muscularis mucosae
Lamina muscularis mucosae (intestini tenuis)	Lamina muscularis mucosae
Lamina muscularis mucosae (oesophagi)	Lamina muscularis mucosae
Lamina muscularis mucosae (ventriculi)	Lamina muscularis mucosae
Lamina papryacea	* Lamina orbitalis (papyracea)
Lamina parietalis (tunicae vag. prop. testis)	* * Periorchium
Lamina perpendicularis (oss. ethmoidalis)	* Lamina mediana
	Lamina profunda (fasciae temporalis)
Lamina propria mucosae	Lamina profunda (m. levatoris palpebrae sup.)
Lamina quadrigemina	Lamina quadrigemina
Lamina rostralis (corporis callosi)	
Lamina septi pellucidi	Lamina septi pellucidi
Lamina spiralis ossea	Lamina spiralis ossea
Lamina spiralis secundaria	Lamina spiralis secundaria
	Lamina superficialis (m. levatoris palpebrae sup.)
Lamina suprachorioidea	Lamina superficialis (fasciae temporalis)
Lamina terminalis (cerebri)	* * Stratum perchorioideum
Lamina tragi	* Lamina terminalis cinerea ventriculi tertii
Lamina vasculosa (chorioideae)	Lamina tragi
Lamina visceralis (tunicae vag. prop. testis)	Lamina vasculosa
Lanugo	Lamina vastoadductoria
Larynx	
Latus	
Lemniscus	
Lemniscus lateralis [acusticus]	* * Epiorchium
Lemniscus medialis [sensitivus]	Lanugo
	Larynx
	Leminiscus lateralis
	Leminiscus medialis

Lens crystallina	Lens crystallina
Lien	Leptomeninx
Lien accessorius	Lien
Ligg. accessoria plantaria	var. Lien accessorius
Ligg. accessoria volaria	Ligg. accessoria plantaria
Lig. acromioclaviculare	Ligg. accessoria volaria
Ligg. alaria	Lig. acromioclaviculare
Lig. anococcygeum	Ligg. alaria
Lig. annulare baseos stapedis	* Septum anococcygicum
Lig. annulare radii	Lig. anulare baseos stapedis
Ligg. annularia digitorum manus	Lig. anulare radii
Ligg. annularia (digitorum pedis)	Ligg. annularia digitorum manus
Ligg. annularia [trachealia]	Ligg. annularia digitorum pedis
Lig. apicus dentis (epistrophei)	Lig. apicus dentis
Lig. arcuatum pubis	Lig. arcuatum carpi dorsale
Lig. arteriosum	Lig. arcuatum pubis
Ligg. auricularia [Valsalvae]	* Chorda ductus arteriosi
Lig. auriculare anterius	Ligg. auricularia
Lig. auriculare posterius	
Lig. auriculare superius	
Ligg. basium [oss. metacarp.] dorsalia	Ligg. basium ossium metacarpi dorsalia
Ligg. basium [oss. metatars.] dorsalia	Ligg. basium ossium metatarsi dorsalia
Ligg. basium [oss. metacarp.] interossea	Ligg. basium ossium metacarpi interossea
Ligg. basium [oss. metatars.] interoscea	Ligg. basium ossium metatarsi interossea
Ligg. basium [oss. metatars.] plantaria	Ligg. basium ossium metatarsi plantaria
Ligg. basium [oss. metacarp.] volaria	Ligg. basium ossium metacarpi volaria
Lig. bifurcatum	* Lig. bipartitum
Lig. calcaneocuboideum plantare	Lig. calcaneocuboideum dorsale
	Ligg. calcaneocuboidea plantaria
	Lig. calcaneocuboideum plantare obliquum
Lig. calcaneofibulare	Lig. calcaneocuboideum plantare transversum
Lig. calcaneonaviculare dorsale	* Lig. fibulocalcaneare
Lig. calcaneonaviculare plantare	
Lig. calcaneotibiale	* Lig. calcaneonaviculare
Lig. capituli costae interarticulare	* Pars tibiocalcanearis (lig. deltoidis)
Lig. capituli costae radiatum	Lig. capituli costae interarticulare
Ligg. capituli fibulae	Lig. capituli costae radiatum
Ligg. capitulorum [oss. metacarpalium] transversa	Ligg. capitulorum ossium metacarpi transversa
Ligg. capitulorum [oss. metatars.] transversa	Ligg. capitulorum ossium metatarsi transversa
Lig. carpi dorsale	Lig. carpi dorsale
Lig. carpi radiatum	* Lig. carpi volare radiatum
Lig. carpi transversum	Lig. carpi transversum
Lig. carpi volare	
Ligg. carpometacarpea dorsalia	Ligg. carpometacarpica dorsalia
Ligg. carpometacarpea volaria	Ligg. carpometacarpica volaria
Lig. caudale	* Retinaculum caudale cutis
Lig. ceratocricoideum anterius	* * Ligg. articuli cricothyreoidei
Ligg. ceratocricoidea lateralia	
Ligg. ceratocricoidea posteriora	
Ligg. cinguli extremitatis superioris	* * Juncturae ossium cinguli extremitatum thoracicarum
Ligg. cinguli extremitatis inferioris	* * Juncturae ossium cinguli extremitatum pelvinarum
Lig. collaterale carpi radiale	
Lig. collaterale carpi ulnare	
Lig. collaterale fibulare	Lig. collaterale fibulare

Lig. collaterale radiale (art. cubiti)	Lig. collaterale radiale
Lig. collaterale tibiale	Lig. collaterale tibiae
Lig. collaterale ulnare (art. cubiti)	Lig. collaterale ulnare
Ligg. collateralia (artt. digitorum manus)	Ligg. collateralia
Ligg. collateralia (artt. digitorum pedis)	Ligg. collateralia
Ligg. collateralia (artt. metacarpophalang.)	Ligg. collateralia
Ligg. collateralia (artt. metatarsophalang.)	Ligg. collateralia
Lig. colli costae	Ligg. colli costae
Ligg. columnae vertebralis et cranii	* Juncturæ columnæ vertebralis
Lig. conoideum	* Juncturæ ossium crani
Lig. coracoacromiale	Pars conoides (lig. coracoclavicularis)
Lig. coracoclaviculare	Lig. coracoacromiale
Lig. coracohumerale	Lig. coracoclaviculare
Lig. corniculopharyngium	Lig. coracohumerale
Lig. coronarium hepatis	Lig. corniculopharyngicum
Lig. costoclaviculare	Lig. costoclaviculare
Lig. costotransversarium anterius	* Lig. costotransversarium internum
Lig. costotransversarium posterius	* Lig. costotransversarium externum
Ligg. costoxiphioidea	* Lig. costoxiphioidea
Lig. cricoarytaenoideum posterius	* Lig. cricoarytaenoideum dorsale
Lig. cricopharyngium	Lig. cricopharyngicum
Lig. cricothyroideum {medium}	* Lig. cricothyroideum — Pars libera coni elasticí
Lig. ericotracheale	
Ligg. cruciata digitorum manus	* Ligg. cruciformia digitorum manus
Ligg. cruciata (digitorum pedis)	* Ligg. cruciformia digitorum pedis
Ligg. cruciata genu	* Ligg. decussata genū
Lig. cruciatum anterius (art. genus)	* Lig. decussatum anterius
Lig. cruciatum atlantis.	Lig. cruciforme atlantis
Lig. cruciatum cruris	* Lig. cruciforme
Lig. cruciatum posteriorius (art. genus)	* Lig. decussatum posterius
Lig. cuboideonaviculare dorsale	Lig. cubonaviculare obliquum
Lig. cuboideonaviculare plantare	
Lig. cuneocuboideum dorsale	
Lig. cuneocuboideum interosseum	
Lig. cuneocuboideum plantare	
Lig. deltoideum	Ligg. cuneometatarsæ interossea
Lig. denticulatum	Lig. deltoides
(Lig. duodenorenales)	Ligamentum denticulatum
Lig. epididymidis inferius	* * Plica caudæ epididymidis
Lig. epididymidis superius	* * Plica capitis epididymidis
Lig. falciforme hepatis	* * Mesohepaticum ventrale
Ligg. flava	* * Ligg. interarcualia
Lig. fundiforme penis	Lig. fundiforme (dorsi pedis)
Lig. gastrocolicum	Lig. fundiforme penis
Lig. gastrolienale	* Pars gastromesocolica
(Lig. hepatocolicum)	* Pars gastrlienalis
Lig. hepatoduodenale	* Pars hepatoduodenalis
Lig. hepatogastricum	* Pars hepatogastrica
Lig. hepatorenale	
Lig. hyoepiglotticum	Lig. hyothyroideum laterale
Lig. hyothyroideum laterale	Lig. hyothyroideum medium
Lig. hyothyroideum medium	Lig. iliofemorale
Lig. iliofemorale	Lig. iliolumbale
Lig. iliolumbale	

Lig. incudis posterius	Lig. incudis posterius
Lig. incudis superius	Lig. incudis superius
Lig. inguinale [Pouparti]	Lig. inguinale
Ligg. intercarpea dorsalia	Ligg. intercarpica dorsalia
Ligg. intercarpea interossea	Ligg. intercarpica interossea
Ligg. intercarpea volaria	Ligg. intercarpica volaria
Lig. interclavicular	Lig. interclavicular
Ligg. intercostalia	Ligg. intercostalia
Ligg. intercostalia externa	Ligg. intercostalia externa
Ligg. intercostalia interna	Ligg. intercostalia interna
Ligg. intercuneiformia interossea	Ligg. intercuneiformia interossea
Ligg. intercuneiformia plantaria	Ligg. intercuneiformia plantaria
Lig. interfoveolare [Hesselbachii]	Lig. interfoveolare
Ligg. interspinalia	Ligg. interspinalia
Ligg. intertransversaria	Ligg. intertransversaria
Lig. ischiocapsulare	Lig. ischiocapsulare
Lig. laciniatum	Ligamenta labiohumeralia
Lig. lacunare [Gimbernati]	Lig. lacinatum
Lig. latum uteri	Lig. lacunare
Lig. longitudinale anterius (columnae vertebr.)	* Plica lata uteri
Lig. longitudinale posterius (columnae vertebr.)	* Lig. longitudinale communie ventrale
Lig. lumbocostale	* Lig. longitudinale commune dorsale
Lig. mallei anterius	Lig. lumbocostale
Lig. mallei laterale	* Lig. processus longi mallei
Lig. mallei superius	Lig. mallei laterale
Lig. malleoli lateralis anterius	* Lig. capituli mallei superius
Lig. malleoli lateralis posterius	* Lig. tibiofibulare anterius
Ligg. navicularicuneiformia dorsalia	* Lig. tibiofibulare posterius
Ligg. navicularicuneiformia plantaria	Lig. menisci fibularis
Lig. nuchae	
Ligg. ossiculorum auditus	* Septum nuchae
Lig. ovarii proprium	* Ligg. ossiculorum tympani
Lig. palpebrale mediale	* Chorda uteroovarica
Ligamentum patellae	Lig. palpebrale laterale
Lig. pectinatum iridis	Lig. palpebrale mediale
Lig. phrenicocolicum	Lig. patellae
Lig. phrenicolienale	* * Spongium anguli iridocornealis
Lig. pisohamatum	* Plicae phrenicolienales
Lig. pisometacarpum	Lig. pisohamatum
Lig. plantare longum	Lig. pisometacarpum
Lig. popliteum arcuatum	Lig. plantare longum
Lig. popliteum obliquum	
Lig. pterygospinosum	Lig. popliteum obliquum
Lig. pubicum superius	Lig. pterygospinale
Lig. pubocapsulare	* Lig. pubicum
Lig. puboprostaticum [pubovesicale] laterale	Lig. pubocapsulare
Lig. puboprostaticum [pubovesicale] medium	Ligg. puboprostatica [pubovesicalia]
Lig. pulmonale	* * Plica mediastinopulmonalis
Ligg. pylori	
Lig. radiocarpum dorsale	Lig. radiocarpicum dorsale
Lig. radiocarpum volare	Lig. radiocarpicum volare
Lig. reflexum [Collesii]	* Lig. inguinale reflexum
Lig. sacrococcygeum anterius	* Lig. sacrococcygicum ventrale
Lig. sacrococcygeum laterale	Lig. sacrococcygicum laterale
Lig. sacrococcygeum posterius profundum	* Lig. sacrococcygicum dorsale profundum
Lig. sacrococcygeum posterius superficiale	* Lig. sacrococcygicum dorsale superficiale

Ligg. sacroiliaca anteriora	* Ligg. sacroiliaca ventralia
Ligg. sacroiliaca interossea Ligg. sacroiliaca interossea
Lig. sacroiliacum posterius breve	* Lig. sacroilicium dorsale breve
Lig. sacroiliacum posterius longum	* Lig. sacroilicium dorsale longum
Lig. sacrospinous	Lig. sacrospinale
Lig. sacrotuberous	Lig. sacrotuberale
Lig. serosum	· · · · ·
Lig. sphenomandibulare	Lig. sphenomandibulare
Lig. spirale cochlearae	Lig. spirale cochlearae
Lig. sternoclavicular	Lig. sternoclaviculae
Lig. sternocostale interarticulare	Lig. sternocostale intraarticulare
Ligg. sternocostalia radiata	Ligg. sternocostalia radiata
Ligg. sternopericardiaca	* Chordae sternopericardiaca
Lig. stylohyoideum	Lig. stylohyoideum
Lig. stylomandibulare	Ligamentum stylomandibulare
Lig. supraspinale	Lig. supraspinale
Lig. suspensorium clitoridis	Lig. suspensorium clitoridis
Lig. suspensorium ovarii	* Plica suspensoria ovarii
Lig. suspensorium penis s. clitoridis	· · · · ·
Lig. suspensorium penis	Lig. suspensorium penis
Lig. talocalcaneum anterius	· · · · ·
Lig. talocalcaneum interosseum	Lig. talocalcaneare interosseum
Lig. talocalcaneum laterale	* Lig. talocalcaneare fibulare
Lig. talocalcaneum mediale	* Lig. talocalcaneare tibiale
Lig. talocalcaneum posterius	· · · · ·
Lig. talofibulare anterius	Lig. fibulotalarare anterius
Lig. talofibulare posterius	Lig. fibulotalarare posterius
Lig. talonavicular [dorsala]	Lig. talonavicularare
Lig. talotibiale anterius	* Pars tibiotalaris (lig. deltoidis)
Lig. talotibiale posterius	· · · · ·
Ligg. tarsi dorsalia	Ligg. tarsi dorsalia
Ligg. tarsi interossea	Ligg. tarsi interossea
Ligg. tarsi plantaria	Ligg. tarsi plantaria
Ligg. tarsi profunda	· · · · ·
Ligg. tarsometatarsa dorsalia	Ligg. tarsometatarsa dorsalia
Ligg. tarsometatarsa interossea	Ligg. tarsometatarsa plantaria
Ligg. tarsometatarsa plantaria	Lig. temporomandibulare
Lig. temporomandibulare	* Lig. capititis femoris
Lig. teres femoris	* Chorda venae umbilicalis
Lig. teres hepatis	* Chorda uteroinguinalis (teres)
Lig. teres uteri	Lig. thyreopiglotticum
Lig. thyreopiglotticum	* Pars tibionavicularis (lig. deltoidis)
Lig. tibionavicularare	Lig. transversum acetabuli
Lig. transversum acetabuli	Lig. transversum atlantis
Lig. transversum atlantis	Lig. transversum cruris
Lig. transversum cruris	Lig. transversum genū
Lig. transversum genu	* * Lig. praurethrale
Lig. transversum pelvis	· · · · ·
Lig. transversum scapulae inferius	* Lig. transversum scapulae
Lig. transversum scapulae superius	* Pars trapezoides (lig. coracoclavicularis)
Lig. trapezoideum	* * Mesohepaticum laterale dextrum
Lig. triangulare dextrum (hepatis)	* * Mesohepaticum laterale sinistrum
Lig. triangulare sinistrum (hepatis)	Lig. tuberculi costae
Lig. tuberculi costae	Lig. ulnocranicum volare
[Lig. umbilicale laterale]	* Chorda arteriae umbilicalis
Lig. umbilicale medium	* Chorda urachii
Lig. vaginal	Ligg. vaginalia digitorum manus
Ligg. vaginalia digitorum manus	· · · · ·

Ligg. vaginalia (digitorum pedis)	Ligg. vaginalia digitorum pedis
Lig. venae cavae sinistrale	
Lig. venosum [Arantii]	* Chorda ductus venosi
Lig. ventriculare	
Lig. vocale	Lig. vocale
Limbus alveolaris (maxillae)	* Margo alveolaris
Limbus alveolaris (mandibulae)	* Margo alveolaris
Limbus cornea	Limbus cornea
Limbus fossae ovalis [Vieussenii]	Limbus fossae ovalis
Limbus membranae tympani	Limbus membranae tympani
Limbi palpebrales anteriores	* Limbi palpebrales cutanei
Limbi palpebrales posteriores	* Limbi palpebrales conjunctivales
Limen insulae	Limen insulae
Limen nasi	Limmen nasi
Linea alba	Linea alba
Linea arcuata (oss. ilium)	Linea arcuata
Linea aspera (femoris)	* Crista femoris
Linea axillaris.	Linea axillaris
Linea glutaea anterior	* Linea glutaea cranialis
Linea glutaea inferior	* Linea glutaea supraacetabularis
Linea glutaea posterior	* Linea glutaea dorsalis
Linea intercondyloidea (femoris)	Linea intercondylica
Linea intermedia (cristae iliacae)	Linea intermedia
Linea intertrochanterica	Linea intertrochanterica
Linea mamillaris	Linea mamillaris
Linea mediana anterior	* Linea mediana ventralis
Linea mediana posterior	* Linea mediana dorsalis
Lineae musculares (scapulae)	Lineae musculares
Linea mylohyoidea	Linea mylohyoidea
Linea nuchae inferior	* Linea plani nuchalis
Linea nuchae superior	* Linea nuchalis terminalis
Linea nuchae suprema	* Linea nuchalis supraterminalis
(Linea obliqua) (cartilag. thyreoidea)	Linea obliqua
Linea obliqua (mandibulae).	Linea obliqua
Linea parasternalis	Linea parasternalis
Linea pectinea	Linea pectinea
Linea poplitea	Linea poplitea
Linea scapularis	Linea scapularis
Linea semicircularis [Douglasi]	Linea semicircularis
Linea semilunaris [Spigeli]	
Linea sternalis	Linea sternalis
Linea temporalis inferior (oss. parietalis)	* Linea temporalis
Linea temporalis superior (oss. parietalis)	* Linea temporalis fascialis
Linea temporalis (oss. frontalis)	Linea temporalis
.	Linea temporalis (oss. temporalis)
Linea terminalis (pelvis)	Linea temporalis fascialis (oss. temporalis)
Lineae transversae (oss. sacri)	Lineae transversae
[Linea visus]	
Lingua	Lingua
Lingula cerebelli.	Lingula cerebelli
Lingula mandibulae	Lingula mandibulae
.	Lingula pulmonis sinistri
Lingula sphenoidalis	Lingula sphenoidalis
Liquor folliculi	
Liquor pericardii	
Lobi cerebri	Lobi cerebri
Lobulus	
Lobuli corticales (renis)	

Lobuli epididymidis	Lobuli epididymidis
Lobuli gl. thyreoideae	Lobuli glandulae thyreoideae
Lobuli hepatis	Lobuli hepatis
Lobuli mammae	Lobuli mammae
Lobuli pulmonum	Lobuli pulmonis
Lobuli testis	Lobuli testis
Lobuli thymi	Lobuli thymi
Lobulus auriculae	Lobulus auriculae
Lobulus biventer	Lobulus biventer
Lobulus centralis	Lobulus centralis
Lobulus paracentralis	Lobulus paracentralis
Lobulus parietalis inferior	Lobulus parietalis inferior
Lobulus parietalis superior	Lobulus parietalis superior
Lobulus quadrangularis	Lobulus quadrangularis
Lobulus semilunaris inferior	Lobulus semilunaris inferior
Lobulus semilunaris superior	Lobulus semilunaris superior
Lobus	* Lobus glandularis = anterior
Lobus anterior (hypophyseos)	Lobus caudatus
Lobus caudatus [Spigeli]	Lobus frontalis
Lobus frontalis	Lobus dexter et sinister
Lobus [dexter et sinister] (gl. thyreoideae)	* Partes laterales
Lobus [dexter et sinister] (prostatae)	Lobus dexter et sinister
Lobus [dexter et sinister] (thymi)	Lobus dexter
Lobus hepatis dexter	Lobus sinister
Lobus hepatis sinister	* Lobus dorsocaudalis
Lobus inferior (pulmonis)	Lobi mammae
Lobi mammae	Lobus medius
(Lobus medius) (prostatae)	Lobus occipitalis
Lobus medius (pulmonis dextrae)	Lobus parietalis
Lobus occipitalis (cerebri)	* Lobus nervosus = posterior
Lobus olfactorius	var. Lobus pyramidalis
Lobus parietalis (cerebri)	Lobus quadratus
Lobus posterior (hypophyseos)	Lobi renales (Renculi)
(Lobus pyramidalis) (gl. thyreoideae)	* Lobus ventrocranialis
Lobus quadratus	Lobus temporalis
Lobi renales	Locus caeruleus
Lobus superior (pulmonis)	Lunula
Lobus temporalis (cerebri)	* Lunulae velorum semilunarium
Locus caeruleus	Lympha
Lumbus	Lymphocentrum
Lunula (unguis)	* Lymphonodus
Lunulae valvularum semilunarium	Lymphonodi anorectales
Lympha	* Lymphonodi retroauriculares
Lymphoglandula	* Lymphonodi axillares
Lymphoglandulae auriculares anteriores	* Lymphonodi bronchiales
Lymphoglandulae auriculares posteriores	Lymphonodi bronchopulmonales
Lymphoglandulae axillares	* Lymphonodi cervicales profundi
Lymphoglandulae bronchiales	caudales
Lymphoglandulae cervicales profundae inferiores	* Lymphonodi cervicales profundi
Lymphoglandulae cervicales profundae superiores	craniales
Lymphoglandulae cervicales superficiales	* Lymphonodi cervicales superficiales
Lymphoglandulae coeliacae	* Lymphonodi coeliaci
Lymphoglandulae cubitales profundae	* Lymphonodi cubitales profundi
Lymphoglandulae cubitales superficiales	* Lymphonodi cubitales superficiales

Lymphoglandulae epigastricae	* Lymphonodi epigastrici
Lymphoglandulae faciales profundae	* Lymphonodi faciales profundi
Lymphoglandulae gastricae inferiores	* Lymphonodi gastrici caudales
Lymphoglandulae gastricae superiores	* Lymphonodi gastrici cranales
Lymphoglandulae hepaticae	* Lymphonodi hepatici
Lymphoglandulae hypogastricae	* Lymphonodi ilici interni
Lymphoglandulae iliacaee	* Lymphonodi iliici
Lymphoglandulae inguinales	* Lymphonodi subinguinales superficiales
Lymphoglandulae intercostales	* Lymphonodi intercostales
Lymphoglandulae linguaee	* Lymphonodi linguaes
Lymphoglandulae lumbalaee	* Lymphonodi lumbales
Lymphoglandulae mediastinales anteriores	* Lymphonodi mediastinales ventrales
Lymphoglandulae mediastinales posteriores	* Lymphonodi mediastinales dorsales
Lymphoglandulae mesentericae	* Lymphonodi mesenteriales
Lymphoglandulae mesocolicae	* Lymphonodi mesocolici
Lymphoglandulae occipitales	* Lymphonodi occipitales
Lymphoglandulae pancreaticoiliacae	* Lymphonodi pancreaticoiliacae
Lymphoglandulae parotideae	* Lymphonodi parotidici
Lymphoglandulae pectorales	* Lymphonodi pectorales
Lymphoglandulae popliteae	* Lymphonodi poplitei Lymphonodi praalaryngici
Lymphoglandulae pulmonales	* Lymphonodi pulmonales
Lymphoglandulae sacrales	* Lymphonodi retropharyngici
Lymphoglandulae sternaees	* Lymphonodi sacrales
Lymphoglandulae subscapulares	* Lymphonodi sternales
Lymphoglandulae subinguinales superficiales	* Lymphonodi submentales
Lymphoglandulae subinguinales profundaes	* Lymphonodi subscapulares
Lymphoglandulae submaxillares	* Lymphonodi subinguinales superficiales
(Lymphoglandula tibialis anterior)	* Lymphonodi submaxillares
Lymphoglandulae tracheales	* Lymphonodus tibialis anterior
	* Lymphonodi tracheales
	. Lymphonodi tracheobronchiales caudales
	. Lymphonodi tracheobronchiales cranales

M

Maculae acusticae	* Maculae staticae
Maculae cribrosae	* Areae cibriformes
Macula cibrosa inferior	* Area cibriformis ampullaris
Macula cibrosa media	* Area cibriformis saccularis
Macula cibrosa superior	* Area cibriformis utriculoampullaris
Macula flava Macula flava
Macula lutea Macula lutea
Macula sacculi Macula sacculi
Macula utriculi Macula utriculi
Malleolus lateralis	* Malleolus fibulae
Malleolus medialis	* Malleolus tibiae
Malleus Malleus
Mamma Mamma
(Mammæ accessoriae [muliebres et viriles])	var. Mammæ accessoriae (masculinae et femininae)
Mamma virilis. Mamma masculina
Mandibula Mandibula
Manubrium mallei Manubrium mallei
Manubrium sterni Manubrium sterni
Manus	

	Margines palpebrales
Margo anterior (hepatis)	* Margo ventralis
Margo anterior (lienis)	* Margo acutus
Margo anterior (pancreatis)	
Margo anterior (pulmonis)	* Margo sternalis
Margo anterior (testis)	* Margo liber
Margo axillaris (scapulae)	Margo axillaris
Margo ciliaris (iridis)	Margo ciliaris
Margo dorsalis (radii)	Margo dorsalis
Margo dorsalis (ulnae)	Margo dorsalis
Margo falciformis (fasciae latae)	Margo falciformis
Margo frontalis (alae magnae)	Margo frontalis
Margo frontalis (oss. parietalis)	Margo frontalis
Margo inferior (pulmonis)	* Margo diaphragmaticus
Margo infraglenoidalis (tibiae)	
Margo infraorbitalis	* Margo aditus (ad orbitam)
Margo lacrimalis (maxillae)	Margo lacrimalis
Margo lambdoideus (oss. occipitalis)	Margo lambdoideus
Margines laterales (digitorum pedis)	
Margo lateralis (linguae)	Margo lateralis linguae
Margo lateralis (humeri)	* Margo radialis
Margo lateralis (renis)	Margo lateralis
Margo lateralis (unguis)	Margo lateralis
Margo lateralis (uteri)	Margo lateralis
Margo liber (ovarii)	Margo liber
Margo liber (unguis)	Margo liber
Margo mastoideus (oss. occipitalis)	Margo mastoideus
Margines mediales (digitorum pedis)	
Margo medialis (gl. suprarenalis)	Margo medialis
Margo medialis (humeri)	* Margo ulnaris
Margo medialis (renis)	Margo medialis
Margo medialis (tibiae)	* Margo tibialis
Margo mesovaricus (ovarii)	Margo mesovaricus
Margo nasalis (oss. frontalis)	Margo nasalis
Margo nasi	
Margo occipitalis (oss. parietalis)	Margo occipitalis
Margo occipitalis (oss. temp.)	Margo occipitalis
Margo occultus (unguis)	Margo occultus
	Margo orbitalis (oss. frontalis)
Margo parietalis (oss. frontalis)	Margo orbitalis (maxillae)
Margo parietalis (oss. temporalis)	Margo parietalis
Margo pedis lateralis.	Margo parietalis
Margo pedis medialis	
Margo posterior (lienis)	* Margo obtusus
Margo posterior (pancreatis)	
Margo posterior (testis)	* Margo mesorchicus
Margo pupillaris (iris)	Margo pupillaris
Margines radiales (digitorum manus)	
Margo radialis (antibrachii)	
Margo sagittalis (oss. parietalis)	Margo sagittalis
Margo sphenoidalis (oss. temporalis)	Margo sphenoideus (oss. frontalis)
Margo squamosus (alae magnae)	Margo sphenoideus
Margo squamosus (oss. parietalis)	Margo squamalis
Margo superior (gl. suprarenalis)	Margo squamalis
Margo superior (pancreatis)	* Margo cranialis
Margo superior (scapulae)	* Margo cranialis
Margo supraorbitalis	* Margo aditus (ad orbitam)

Margo ulnaris (antibrachii)	.	.
Margines ulnares (digitorum manus)	.	.
Margo vertebralis (scapulae)	.	Margo vertebralis
Margo volaris (radii)	.	Margo volaris
Margo volaris (ulnae)	.	Margo volaris
Margo zygomaticus (ala magnae)	.	Margo zygomaticus
Massa intermedia	.	Massa intermedia
Massa lateralis (atlantis)	.	Massa lateralis
Matrix unguis	.	*
Maxilla	.	Lectulus unguis
Meatus acusticus externus	.	Maxilla
Meatus acusticus externus cartilagineus	.	Meatus acusticus externus
Meatus acusticus internus	.	Meatus acusticus externus cartilagineus
Meatus nasi	.	Meatus acusticus internus
Meatus nasi communis	.	Meatus nasi communis
Meatus nasi inferior	.	Meatus nasi inferior
Meatus nasi medius	.	Meatus nasi medius
Meatus nasi superior	.	Meatus nasi superior
Meatus nasopharyngeus	.	Meatus nasopharyngicus
Mediastinum testis [Corpus Highmori]	.	Mediastinum testis
Medulla oblongata	.	Medulla oblongata
Medulla ossium	.	Medulla ossium
Medulla ossium flava	.	Medulla ossium flava
Medulla ossium rubra	.	Medulla ossium gelatinosa
Medulla spinalis	.	Medulla ossium rubra
Membrana atlantooccipitalis anterior	.	Medulla spinalis
Membrana atlantooccipitalis posterior	.	Membrana atlantoepistrophica dorsalis
Membranac deciduae	.	Membrana atlantoepistrophica ventralis
Membrana elastica laryngis	.	*
Membrana hyaloidea	.	Membrana atlantooccipitalis ventralis
Membrana hyothyreoidea	.	*
Membrana interossea antibrachii	.	Membrana atlantooccipitalis dorsalis
Membrana interossea cruris	.	Membrana elastica laryngis
Membrana mucosa nasi	.	Membrana hyaloidea
Membrana obturatoria	.	Membrana hyothyreoidea
Membrana obturatrix (stapedis)	.	Membrana interossea antibrachii
Membrana pupillaris	.	Membrana interossea cruris
Membrana sterni	.	*
Membrana tectoria (art. atlantoepistrophicae)	.	Tunica mucosa nasi
Membrana tympani	.	Membrana obturans
Membrana tympani secundaria	.	Membrana obturans stapedis
Membrana vestibularis [Reissneri]	.	var. Membrana pupillaris
Meninges	.	Membrana sterni
Meniscus articularis	.	Membrana tectoria
Meniscus lateralis (art. genu)	.	Membrana tympani
Meniscus medialis (art. genu)	.	Membrana tympani secundaria
Mentum	.	Membrana vestibularis
Meridiani (bulbi oculi)	.	Meninges
Mesencephalon	.	Meniscus articularis
Mesenteriolum processus vermiciformis	.	*
Mesenterium	.	Meniscus fibularis
Mesenterium commune	.	*
Mesocolon	.	Meniscus tibialis
Mesocolon ascendens	.	Meridiani
Mesocolon descendens	.	Mesencephalon
	.	Mesenteriolum processus vermiciformis
	.	Mesenteria
	.	Mesostenium
	.	Mesenterium
	.	var. Mesocolon ascendens
	.	var. Mesocolon descendens

Mesocolon sigmoideum	* Mesosigmaeum
Mesocolon transversum	Mesocolon (transversum)
	Mesogastrum dorsale
Mesogastrum	* Mesogastrum ventrale
Mesometrium	Mesometrium
	Mesopneumonium
Mesorchium	Mesorchium
Mesorectum	
Mesosalpinx	Mesosalpinx
Mesovarium	Mesovarium
Metacarpus	
Metatarsus	
Metathalamus	Metencephalon
Metencephalon	
Modiolus	Modiolus
Mons pubis	
Monticulus	Monticulus
Mucus	
Musculus	Musculi abdominis
M. abductor digiti quinti (manus)	M. abductor digiti quinti
M. abductor digiti quinti (pedis)	M. abductor digiti quinti
M. abductor hallucis	M. abductor hallucis
M. abductor pollicis brevis	M. abductor pollicis brevis
M. abductor pollicis longus	M. abductor pollicis longus
M. adductor brevis	M. adductor brevis
M. adductor hallucis	M. adductor hallucis
M. adductor longus	M. adductor longus
M. adductor magnus	M. adductor magnus
M. adductor minimus	
M. adductor pollicis	M. adductor pollicis
M. anconaeus	M. anconaeus
M. antitragicus	M. antitragicus
Mm. arrectores pilorum	Mm. arrectores pilorum
M. articularis	M. articularis genus
M. articularis genu	M. aryepiglotticus
M. aryepiglotticus	M. arytaenoideus
M. arytaenoideus obliquus	* Pars obliqua (m. arytaenoidei)
M. arytaenoideus transversus	* Pars transversa (m. arytaenoidei)
M. auricularis anterior	* M. auricularis temporalis
M. auricularis posterior	* M. auricularis nuchalis
M. auricularis superior	* * Pars parietalis (m. epicranii temporo-parietalis)
M. biceps brachii	M. biceps brachii
M. biceps femoris	M. biceps femoris
M. bipennatus	
M. brachialis	M. brachialis
M. brachioradialis	M. brachioradialis
M. bronchoesophageus	M. bronchoesophagicus
M. buccinator	M. bucinatorius
M. buccopharyngeus	* Pars bucipharyngica
M. bulbocavernosus	M. bulbocavernosus
M. caninus	M. caninus
Musculi capitis	Musculi capitis
(M. ceratocricoideus)	(M. ceratocricoideus)
M. ceratopharyngeus	* Pars ceratopharyngica
M. chondroglossus	
M. chondropharyngeus	* Pars chondropharyngica

M. ciliaris	M. ciliaris
Musculi coccygei	Musculi coccygici
M. coccygeus	M. coccygeus
Musculi colli	Musculi colli
M. constrictor pharyngis inferior	* * M. laryngopharyngicus
M. constrictor pharyngis medius	* * M. hyopharyngicus
M. constrictor pharyngis superior	* * M. cephalopharyngicus
M. coracobrachialis	M. coracobrachialis
M. cremaster	M. corrugator glabellae
M. cricoarytaenoideus lateralis	M. cricoarytaenoideus lateralis
M. cricoarytaenoideus posterior	* M. cricoarytaenoideus dorsalis
M. cricopharyngeus	* Pars cricopharyngica
M. cricothyreoideus	M. cricothyreoideus
M. cutaneus	
M. deltoideus	M. deltoides
M. depressor septi	M. depressor capitis supercilii
M. digastricus	* * Origo nasalis m. orbic. oris
M. dilatator pupillae	M. biventer mandibulae
Musculi dorsi	M. dilatator pupillae
M. epicranius	Musculi dorsi
(M. epitrochleoanconaeus)	* Mm. epicranii
M. extensor carpi radialis brevis	M. extensor carpi radialis brevis
M. extensor carpi radialis longus	M. extensor carpi radialis longus
M. extensor carpi ulnaris	M. extensor carpi ulnaris
M. extensor digiti quinti proprius	M. extensor digiti quinti proprius
M. extensor digitorum brevis (pedis)	M. extensor digitorum brevis
M. extensor digitorum communis (manus)	M. extensor digitorum communis
M. extensor digitorum longus (pedis)	M. extensor digitorum longus
M. extensor hallucis brevis	M. extensor hallucis brevis
M. extensor hallucis longus	M. extensor hallucis longus
M. extensor indicis proprius	M. extensor indicis proprius
M. extensor pollicis brevis	M. extensor pollicis brevis
M. extensor pollicis longus	M. extensor pollicis longus
Musculi extremitatis inferioris	* Musculi extremitatis pelvinae
Musculi extremitatis superioris	* Musculi extremitatis thoracicae
[M. fixator baseos stapedis]	
M. flexor carpi radialis	M. flexor carpi radialis
M. flexor carpi ulnaris	M. flexor carpi ulnaris
M. flexor digiti quinti brevis (manus)	M. flexor digiti quinti brevis
M. flexor digiti quinti brevis (pedis)	M. flexor digiti quinti brevis
M. flexor digitorum brevis (pedis)	M. flexor digitorum brevis
M. flexor digitorum longus (pedis)	M. flexor digitorum longus
M. flexor digitorum profundus	M. flexor digitorum profundus
M. flexor digitorum sublimis	M. flexor digitorum superficialis
M. flexor hallucis brevis	M. flexor hallucis brevis
M. flexor hallucis longus	M. flexor hallucis longus
M. flexor pollicis brevis	M. flexor pollicis brevis
M. flexor pollicis longus	M. flexor pollicis longus
M. frontalis	M. frontalis
M. fusiformis	
M. gastrocnemius	M. gastrocnemius
M. gemellus inferior	* M. gemellus tuberalis
M. gemellus superior	* M. gemellus spinalis
M. genioglossus	M. genioglossus
M. geniohyoideus	M. geniohyoideus
M. glossopalatinus	M. glossopalatinus

M. glossopharyngeus	* Pars glossopharyngica
M. glutaeus maximus	M. glutaeus maximus
M. glutaeus medius	M. glutaeus medius
M. glutaeus minimus	M. glutaeus minimus
M. gracilis	M. gracilis
M. helicis major	M. helicis major
M. helicis minor	M. helicis minor
M. hyoglossus	M. hyoglossus
M. iliacus	M. ilicus
M. iliocostalis	M. iliocostalis
M. iliocostalis cervicis	
M. iliocostalis dorsi	
M. iliocostalis lumborum	
M. iliopsoas	M. iliopsoas
Mm. incisivi labii inferioris	* * Origo mandibularis (m. orbicularis oris)
Mm. incisivi labii superioris	* * Origo maxillaris (m. orbicularis oris)
(M. incisurae helicis [Santorini])	var. M. incisurae helicis
M. infraspinosus	* M. infra spinum
Mm. intercostales externi	Mm. intercostales externi
Mm. intercostales interni	Mm. intercostales interni
Mm. interossei dorsales (manus)	var. M. interfoveolaris
Mm. interossei dorsales (pedis)	Mm. interossei dorsales
Mm. interossei plantares	Mm. interossei plantares
Mm. interossei volares	Mm. interossei volares
Mm. interspinales	* Mm. interspinales cervicis
Mm. intertransversarii	* Mm. intertransversarii cervicales
Mm. intertransversarii anteriores	* Mm. intercostotransversarii ventrales
Mm. intertransversarii laterales	
Mm. intertransversarii mediales	
Mm. intertransversarii posteriores	
M. ischiocavernosus	* * Mm. intercostales lumbales
Musculi laryngis	M. intervaginalis testis
M. latissimus dorsi	M. ischiocavernosus
M. levator ani	Musculi laryngis
Mm. levatores costarum	M. latissimus dorsi
Mm. levatores costarum breves	M. levator ani
Mm. levatores costarum longi	
(M. levator glandulae thyroideae)	Mm. transversocostales breves et longi
M. levator palpebrae superioris	var. M. levator glandulae thyroideae
M. levator scapulae	M. levator palpebrae superioris
M. levator veli palatini	M. levator scapulae
Musculi linguae	M. levator veli palatini
M. longissimus	Mm. linguae
M. longissimus capitis	M. longissimus
M. longissimus cervicis	(M. longissimus capitidis)
M. longissimus dorsi	* (M. longissimus dorsi et cervicis)
M. longitudinalis inferior (linguae)	* M. longitudinalis profundus
M. longitudinalis superior (linguae)	* M. longitudinalis superficialis
M. longus capitidis	M. longus capitidis
M. longus colli	M. longus colli
Mm. lumbraicales (manus)	Mm. lumbraicales
Mm. lumbraicales (pedis)	Mm. lumbraicales
M. masseter	M. masseter
M. mentalis	M. mentalis
M. multifidus	M. multifidus
M. mylohyoideus	M. mylohyoideus
M. mylopharyngeus	* Pars mylopharyngica

M. nasalis	M. nasalis
M. obliquus auriculae	M. obliquus auriculae
M. obliquus capitis inferior	* M. obliquus atlantis
M. obliquus capitis superior	* M. obliquus capitis
M. obliquus externus abdominis	M. obliquus abdominis externus
M. obliquus inferior (oculi)	* M. obliquus bulbi inferior
M. obliquus internus abdominis	M. obliquus abdominis internus
M. obliquus superior (oculi)	* M. obliquus bulbi superior
M. obturator externus	M. obturator externus
M. obturator internus	M. obturator internus
M. occipitalis	M. occipitalis
Musculi oculi	
M. omohyoideus	M. omohyoideus
M. opponens digiti quinti (manus)	M. opponens digiti quinti
M. opponens digiti quinti (pedis)	(M. opponens digiti quinti)
M. opponens pollicis	M. opponens pollicis
M. orbicularis	
M. orbicularis oculi	M. orbicularis oculi
M. orbicularis oris	M. orbicularis oris
M. orbitalis	M. orbitalis
Musculi ossiculorum auditus	* Musculi ossiculorum tympani
Musculi ossis hyoidei	
Musculi palati et faucium	Muculi palati et faucium
M. palmaris brevis	M. palmaris brevis
M. palmaris longus	M. palmaris longus
Mm. papillares	Mm. papillares
	M. papillaris dexter (ventriculi sin.)
	Mm. papillares parvi (ventriculi dextri)
	M. papillaris sinister (ventriculi sin.)
	M. papillaris ventralis (ventriculi dextri)
Mm. pectinati	* Trabeculae carnaeae
M. pectineus	M. pectineus
M. pectoralis major	M. pectoralis major
M. pectoralis minor	M. pectoralis minor
Mm. perinei	Mm. perinei
M. peronaeus brevis	* M. fibularis brevis
M. peronaeus longus	* M. fibularis longus
M. peronaeus tertius	* M. fibularis tertius
M. pharyngopalatinus	M. pharyngopalatinus
M. piriformis	M. piriformis
M. plantaris	M. plantaris
M. pleuroesophagus	M. pleuroesophagicus
M. popliteus	M. popliteus
M. procerus	* M. depressor glabellae
M. pronator quadratus	M. pronator quadratus
M. pronator teres	M. pronator teres
M. prostatis	M. prostatis
M. psoas major	M. psoas major
M. psoas minor	M. psoas minor
M. pterygoideus externus	* M. pterygoideus lateralis
M. pterygoideus internus	* M. pterygoideus medialis
M. pterygopharyngeus	Pars pterygopharyngica
	M. puboprostaticus
M. pubovesicalis	
M. pyramidalis (abdominis)	M. pyramidalis
(M. pyramidalis auriculae [Jungi])	
M. quadratus femoris	M. quadratus femoris
M. quadratus labii inferioris	* M. quadratus labii mandibularis

M. quadratus labii superioris	{	* * M. levator nasi et labii maxillaris lateralis * * M. levator nasi et labii maxillaris mediatis * * M. zygomaticus minor
M. quadratus lumborum		M. quadratus lumborum
M. quadratus plantae		M. quadratus plantae
M. quadriceps femoris		M. quadriceps femoris
M. rectococcygeus		M. rectococcygeus
M. rectouterinus		M. rectouterinus
M. rectovesicalis		
M. rectus abdominis		M. rectus abdominis
M. rectus capitis anterior	*	M. rectus capitis ventralis
M. rectus capitis lateralis		M. rectus capitis lateralis
M. rectus capitis posterior major	*	M. rectus capitis dorsalis major
M. rectus capitis posterior minor	*	M. rectus capitis dorsalis minor
M. rectus femoris		M. rectus femoris
M. rectus inferior (oculi)	*	M. rectus bulbi inferior
M. rectus lateralis (oculi)	*	M. rectus bulbi temporalis
M. rectus medialis (oculi)	*	M. rectus bulbi nasalis
M. rectus superior (oculi)	*	M. rectus bulbi superior
M. rhomboideus major		M. rhomboides major
M. rhomboideus minor		M. rhomboides minor
M. risorius		M. risorius
Mm. rotatores		Mm. rotatores
Mm. rotatores breves		
Mm. rotatores longi		
M. sacrococcygeus anterior	*	M. sacrococcygeus ventralis
M. sacrococcygeus posterior	*	M. sacrococcygeus dorsalis
M. sacrospinalis		M. sacrospinalis
M. salpingopharyngeus	*	M. pharyngotubal
M. sartorius		M. sartorius
M. scalenus anterior	*	M. scalenus ventralis
M. scalenus medius		M. scalenus medius
(M. scalenus minimus)		
M. scalenus posterior	*	M. scalenus dorsalis
M. semimembranosus		M. semimembranaceus
M. semispinalis		M. semispinalis
M. semispinalis capitis	*	M. transversooccipitalis
M. semispinalis cervicis		
M. semispinalis dorsi		
M. semitendinosus		M. semitendineus
M. serratus anterior	*	M. serratus lateralis
M. serratus posterior inferior	*	M. serratus dorsalis caudalis
M. serratus posterior superior	*	M. serratus dorsalis cranialis
Musculus skeleti		
M. soleus		M. soleus
M. sphincter		
M. sphincter ani externus		M. sphincter ani externus
M. sphincter ani internus		M. sphincter ani internus
M. sphincter pupillae		M. sphincter pupillae
M. sphincter pylori		M. sphincter pylori
M. sphincter urethrae membranaceae	*	M. sphincter urethrae diaphragmaticae
M. spinalis		M. spinalis
M. spinalis capitis		
M. spinalis cervicis		
M. spinalis dorsi		
M. splenius		M. splenius
M. splenius capitis		M. splenius capitis
M. splenius cervicis		M. splenius cervicis

M. stapedius	M. stapedius
(M. sternalis)	var. M. sternalis
M. sternocleidomastoideus	M. sternocleidomastoideus
M. sternohyoideus	M. sternohyoideus
M. sternothyreoideus	M. sternothyreoideus
M. styloglossus	M. styloglossus
M. stylohyoideus	M. stylohyoideus
M. stylopharyngeus	M. stylopharyngicus
M. subclavius	M. subclavius
Mm. subcostales	Mm. subcostales
M. subscapularis	M. subscapularis
M. supinator	M. supinator
M. supraspinatus	* M. supra spinam
M. suspensorius duodeni	M. suspensorius duodeni
M. tarsalis inferior	Mm. tarsei
M. tarsalis superior	M. temporalis
M. temporalis	M. tensor fasciae latae
M. tensor tympani	M. tensor tympani
M. tensor veli palatini	M. tensor veli palatini
M. teres major	M. teres major
M. teres minor	M. teres minor
Musculi thoracis	Musculi thoracis
M. thyreoarytaenoideus [externus]	* Pars lateralis (m. thyreoarytaenoidei)
M. thyroepiglotticus	M. thyroepiglotticus
M. thyrohyoideus	M. thyrohyoideus
M. thyreopharyngeus	* Pars thyreopharyngica
M. tibialis anterior	M. tibialis anterior
M. tibialis posterior	M. tibialis posterior
M. tragicus	M. tragicus
M. transversus abdominis	M. transversus abdominis
M. transversus auriculae	M. transversus auriculae
M. transversus linguae	M. transversus linguae
(M. transversus menti)	M. transversus menti
(M. transversus nuchae)	M. transversus nuchae
M. transversus perinei profundus	M. transversus perinei profundus
M. transversus perinei superficialis	M. transversus perinei superficialis
M. transversus thoracis	M. transversus thoracis
M. trapezius	M. trapezius
M. triangularis	M. triangularis
M. triceps brachii	M. triceps brachii
M. triceps surae	M. triceps surae
M. unipennatus	
M. uvulae	M. uvulae
M. vastus intermedius	M. vastus intermedius
M. vastus lateralis	* M. vastus fibularis
M. vastus medialis	* M. vastus tibialis
M. ventricularis	
M. verticalis linguae	M. verticalis linguae
M. viscerum	
M. vocalis	* Pars vocalis (m. thyreoarytaenoidei) = m. vocalis
M. zygomaticus	* M. zygomaticus major
Myelencephalon	Myelencephalon
Myocardium	Myocardium
Myologia	* * Systema muscularum [Myologia]

N

Nares	* Naris = Apertura nasi externa
Nasus	Nasus
Nasus externus	Nasus externus
Nates [Clunis]
Nervus	Nervus
Nervus abducens	Nervus abducens
N. accessorius	N. accessorius
N. acusticus	* Nervus statoacusticus
N. alveolaris inferior	* N. alveolaris mandibularis
Nn. alveolares superiores	* * Rami alveolares maxillares posteriores
N. ampullaris inferior	* N. ampullae posterioris
N. ampullaris lateralis	* Ramus ampullae lateralis
N. ampullaris superior	* Ramus ampullae superioris
Nn. anococcygeli	Nn. anococcygici
N. articularis	N. articularis
Nn. auriculares anteriores	* Nn. auriculares temporales
N. auricularis magnus	N. auricularis magnus
N. auricularis posterior	* N. retroauricularis
N. auriculotemporalis	N. auriculotemporalis
N. axillaris	N. axillaris
N. buccinatorius	* N. buccalis
N. canalis pterygoidei [Vidii]	N. canalis pterygoidei
N. cardiacus inferior	* N. cardiacus caudalis
N. cardiacus medius	N. cardiacus medius
N. cardiacus superior	* N. cardiacus cranialis
N. caroticus internus	N. caroticus internus
Nn. carotici externi	Nn. carotici externi
N. caroticotympanicus inferior	* Nn. caroticotympanici
N. caroticotympanicus superior	* N. corporis cavernosi clitoridis major
N. cavernosus clitoridis major	* Nn. corporis cavernosi clitoridis minores
Nn. cavernosi clitoridis minores	* N. corporis cavernosi penis major
N. cavernosus penis major	* N. corporis cavernosi penis minores
Nn. cavernosi penis minores	* Nervi capitales
Nn. cerebrales	Nn. cervicales
Nn. cervicales	N. cervicale descendens
Nn. ciliares breves	Nn. ciliares breves
Nn. ciliares longi	Nn. ciliares longi
Nn. clunium inferiores	* Nn. clunium caudales
Nn. clunium medi	Nn. clunium medi
Nn. clunium superiores	* Nn. clunium craniales
N. coccygeus	N. coccygeus
N. cochleae	N. cochleae = N. acusticus
N. cutaneus	N. cutaneus
N. cutaneus antibrachii dorsalis	N. cutaneus antibrachii dorsalis
N. cutaneus antibrachii lateralis	* N. cutaneus antibrachii radialis
N. cutaneus antibrachii medialis	* N. cutaneus antibrachii ulnaris
N. cutaneus brachii lateralis	* Ramus cutaneus brachii radialis
N. cutaneus brachii medialis	* N. cutaneus brachii ulnaris
N. cutaneus brachii posterior	* N. cutaneus brachii dorsalis
N. cutaneus colli	N. cutaneus colli
N. cutaneus dorsalis intermedium (pedis)	* N. cutaneus dorsi pedis medius
N. cutaneus dorsalis lateralis (pedis)	* N. cutaneus dorsi pedis fibularis
N. cutaneus dorsalis medialis (pedis)	* N. cutaneus dorsi pedis tibialis
N. cutaneus femoris lateralis	N. cutaneus femoris lateralis
N. cutaneus femoris posterior	* N. cutaneus femoris dorsalis
N. cutaneus surae lateralis	* N. cutaneus surae fibularis

N. cutaneus surae medialis	* N. suralis
(N. depressor)	
Nn. digitales dorsales hallucis lateralis et digitii secundi medialis	* Nn. digitales dorsales hallucis fibularis et digitii secundi tibialis
Nn. digitales dorsales (n. radialis)	Nn. digitales dorsales manus
Nn. digitales dorsales (n. ulnaris)	Nn. digitales dorsales manus
Nn. digitales dorsales pedis	Nn. digitales dorsales pedis
Nn. digitales plantares communes	Nn. digitales plantares communes
Nn. digitales plantares proprii	Nn. digitales plantares proprii
Nn. digitales volares communes (n. mediani)	Nn. digitales volares communes
Nn. digitales volares communes (n. ulnaris)	Nn. digitales volares communes
Nn. digitales volares proprii (n. mediani)	Nn. digitales volares proprii
Nn. digitales volares proprii (n. ulnaris)	Nn. digitales volares proprii
N. dorsalis clitoridis	N. dorsalis clitoridis
N. dorsalis penis	N. dorsalis penis
N. dorsalis scapulae	N. dorsalis scapulae
N. ethmoidalis anterior	N. ethmoidicus anterior
N. ethmoidalis posterior	N. ethmoidicus posterior
N. facialis	Nervus facialis
N. femoralis	N. femoralis
N. frontalis	N. frontalis
N. genitofemoralis	N. genitofemoralis
N. glossopharyngeus	Nervus glossopharyngicus
N. glutaeus inferior	* N. glutaeus caudalis
N. glutaeus superior	* N. glutaeus cranialis
Nn. haemorrhoidales inferiores	* * Nn. anales
Nn. haemorrhoidales medii	* * Nn. rectales caudales
Nn. haemorrhoidales superiores (s. sympathici)	* * Nn. rectales craniales
N. hypoglossus	N. hypoglossus
N. iliohypogastricus	N. iliohypogastricus
N. ilioinguinalis	N. ilioinguinalis
N. infraorbitalis	N. infraorbitalis
N. infratrocLEARIS	N. infratrocLEARIS
Nn. intercostobrachiales	Nn. intercostobrachiales
N. intermedius	Nervus intermedius
N. interosseus [antibrachii] dorsalis	N. interosseus antebrachii dorsalis
N. interosseus [antibrachii] volaris	N. interosseus antebrachii volaris
N. interosseus cruris	N. interosseus cruris
N. ischiadicus	N. ischiadicus
N. jugularis	N. jugularis
Nn. labiales anteriores	* Rami labiales (n. ilioinguinalis)
Nn. labiales posteriores	* Nn. labiales
N. lacrimalis	N. lacrimalis
N. laryngeus inferior	* N. laryngicus caudalis
N. laryngeus superior	* N. laryngicus cranialis
N. lingualis	N. lingualis
Nn. lumbales	Nn. lumbales
N. lumbouinguinalis	* * Ramus femoralis (n. genitofemoralis)
N. mandibularis	Nervus mandibularis
N. massetericus	N. massetericus
N. masticatorius	
N. maxillaris	Nervus maxillaris
N. meatus auditorii externi	* N. meatus acustici externi
N. medianus	N. medianus
N. meningeus [medius]	Ramus meningicus
N. mentalis	N. mentalis
N. musculocutaneus	N. musculocutaneus
· · · · ·	N. m. coccycici

N. mylohyoideus	N. m. levatoris ani
N. nasociliaris	N. mylohyoideus
N. nasopalatinus [Scarpae]	N. nasociliaris
N. obturatorius	N. nasopalatinus
N. occipitalis major	N. obturatorius
N. occipitalis minor	N. occipitalis major
(N. occipitalis tertius)	N. occipitalis minor
N. oculomotorius	var. N. occipitalis tertius
Nn. olfactori	Nervus oculomotorius
N. ophthalmicus	* Fila olfactoria
N. opticus	Nervus ophthalmicus
Nn. palatini	* Fasciculus opticus
N. palatinus anterior	Nn. palatini
N. palatinus medius	* N. palatinus major
N. palatinus posterior	N. palatinus medius
Nn. perinei	* N. palatinus minor
N. peroneaus communis	N. perinealis
N. peroneaus profundus	* N. fibularis communis
N. peroneaus superficialis	* N. fibularis profundus
N. petrosus profundus	* N. fibularis superficialis
N. petrosus superficialis major	N. petrosus profundus
N. petrosus superficialis minor	N. petrosus superficialis major
N. phrenicus	N. petrosus superficialis minor
N. plantaris lateralis	N. phrenicus
N. plantaris medialis	* N. plantaris fibularis
N. pterygoideus externus	* N. plantaris tibialis
N. pterygoideus internus	* N. pterygoideus lateralis
N. pudendus	* N. pterygoideus medialis
N. radialis	N. pudendalis
N. recurrens	N. radialis
N. saccularis	N. recurrens
Nn. sacrales	N. sacci
N. saphenus	Nn. sacrales
Nn. scrotales anteriores	N. saphenus
Nn. scrotales posteriores	* Rami scrotales (n. ilioinguinalis)
N. spermaticus externus	* Nn. scrotales
Nn. sphenopalatini	* * Ramus genitalis (n. genitofemoralis)
Nn. spinales	* Nn. pterygopalatini
N. spinosus	Nervi spinales
(N. splanchnicus imus)	* Ramus meningicus
N. splanchnicus major	N. splanchnicus major
N. splanchnicus minor	N. splanchnicus minor
N. stapedius	N. stapedius
N. subclavius	N. subclavius
N. subcostalis	N. subcostalis
N. sublingualis	N. sublingualis
N. suboccipitalis	N. suboccipitalis
Nn. subscapulares	Nn. subscapulares
Nn. supraclaviculares	Nn. supraclaviculares
Nn. supraclaviculares anteriores	
Nn. supraclaviculares medii	
Nn. supraclaviculares posteriores	
N. supraorbitalis	* * Ramus lateralis (n. frontalis)
N. suprascapularis	N. suprascapularis
N. supratrochlearis	N. supratrochlearis
[N. suralis]	N. suralis
Nn. temporales profundi	Nn. temporales profundi
N. temporalis profundus anterior	N. temporalis profundus anterior

N. temporalis profundus posterior	N. temporalis profundus posterior
N. tensoris tympani	N. tensoris tympani
N. tensoris veli palatini	N. tensoris veli palatini
N. tentorii	* * Ramus meningicus (n. ophthalmicus)
	Nervus terminalis
Nn. thoracales	Nn. thoraci
Nn. thoracales anteriores	* Nn. thoraci ventrales
Nn. thoracales posteriores	* Nn. thoraci dorsales
N. thoracalis longus	N. thoracicus longus
N. thoracodorsalis	N. thoracodorsalis
N. tibialis	N. tibialis
N. trigeminus	Nervus trigeminus
N. trochlearis	Nervus trochlearis
N. tympanicus	N. tympanicus
N. ulnaris	N. ulnaris
N. utricularius	* Ramus utriculi
	N. utriculoampullaris
Nn. vaginales	Nn. vaginales
N. vagus	Nervus vagus
Nn. vesicales inferiores (plexus pudendi) . . .	* Nn. vesicales caudales
Nn. vesicales inferiores (s. sympathici) . . .	* Nn. vesicales
Nn. vesicales superiores (s. sympathici) . . .	* Nn. vesicales
N. vestibuli	* N. vestibuli = N. staticus
N. zygomaticus	N. zygomaticus
Neurologia	* * Systema nervorum
Nidus avis (cerebelli)	
Noduli aggregati processus vermiciformis . . .	* Lymphonoduli aggregati processus vermiciformis
Noduli lymphatici aggregati [Peyeri] (intestini tenuis)	* Lymphonoduli aggregati
	Lymphonoduli aggregati (intestini coli)
Noduli lymphatici bronchiales	* Lymphonoduli bronchiales
Noduli lymphatici conjunctivales	* Lymphonoduli conjunctivales
Noduli lymphatici gastrici	* Lymphonoduli gastrici
Noduli lymphatici laryngei	* Lymphonoduli laryngici
Noduli lymphatici lienales [Malpighii]	* Lymphonoduli lienales
Noduli lymphatici (intestini recti)	* Lymphonoduli
Noduli lymphatici solitarii (intestini tenuis) . .	* Lymphonoduli solitarii
Noduli lymphatici solitarii (intestini crassi) . .	* Lymphonoduli solitarii
Noduli lymphatici tubarii	* Lymphonoduli tubales
Noduli lymphatici vaginales	* Lymphonoduli vaginales
Noduli lymphatici vesicales	* Lymphonoduli vesicae
Noduli valvularum semilunarium	* Noduli velorum semilunarium
Noduli valvularum semilunarium [Arantii] . . .	* Lymphonodus
Nodus lymphaticus	Nodulus
Nodus (vermis)	Nucleus accessorius (mesencephalicus) n. trigemini
	Nodus (fasc. atrioventricularis)
	Nodus sinuatrialis
Nucleus alae cinereae	* Nucleus terminalis alae cinereae = Nucleus terminalis n. glossopharyngici et n. vagi
Nucleus ambiguus	Nucleus ambiguus = Nucleus originis ventralis n. glossopharyngici et n. vagi
Nucleus amygdalae	Nucleus amygdale
Nucleus anterior thalami	* Nucleus rostralis
Nuclei arcuati	Nuclei arcuati
Nucleus caudatus	Nucleus caudatus
Nucleus colliculi inferioris (corp. quadrig.) . .	* Nucleus colliculi caudalis
	Nucleus colliculi rostralis

Nucleus corporis geniculati lateralis	Nucleus corporis geniculati lateralis
Nucleus corporis geniculati medialis	Nucleus corporis geniculati medialis
Nuclei corporis mamillaris	Nuclei corporis mamillaris
Nucleus dentatus (cerebelli)	Nucleus dentatus
Nucleus dorsalis [Stillingi, Clarkii]	Nucleus dorsalis
Nucleus emboliformis	Nucleus emboliformis
Nucleus fastigii	Nucleus fastigii
Nucleus funiculi cuneati	* * Nucleus partis lateralis fasciculi dorsalis
Nucleus funiculi gracilis	* * Nucleus partis medialis fasciculi dorsalis
Nucleus globosus	Nuclei globiformes
Nucleus habenulae	Nucleus habenulae
Nucleus hypothalamicus [Corpus Luysi]	Nucleus hypothalamicus
Nuclei laterales (medullae oblongatae)	Nucleus lateralis = magnus
Nucleus lateralis thalami	Nucleus lemnnisci lateralis
Nucleus lemnnisci lateralis	Nucleus lentiformis
Nucleus lentiformis	Nucleus lentis
Nucleus lentis	Nucleus medialis
Nucleus medialis thalami	* Nucleus originis n. trigemini
Nuclei motorii n. trigemini	* Nucleus originis n. abducens
Nucleus n. abducens	Nucleus originis n. accessorii
Nuclei n. acustici	* * Nucleus terminalis dorsalis n. cochleae
Nuclei n. cochlearis	* * Nucleus terminalis ventralis n. cochleae
Nucleus n. facialis	* Nucleus originis n. facialis
Nucleus n. hypoglossi	* Nucleus originis n. hypoglossi
Nucleus n. oculomotorii	* Nucleus originis n. oculomotorii
	Nucleus originis accessorius (parasympathicus) n. oculomotorii
Nucleus n. trochlearis	* Nucleus originis n. trochlearis
Nuclei n. vestibularis	* * Nucleus terminalis dorsalis n. vestibuli
	* * Nucleus terminalis medialis (triangularis) n. vestibuli
Nuclei nervorum cerebralis	* * Nucleus terminalis lateralis n. vestibuli
Nucleus olivaris accessorius dorsalis	* Nucleus terminalis spinalis n. vestibuli
Nucleus olivaris accessorius medialis	* Nuclei nervorum capitulum
Nucleus olivaris inferior	* Nucleus olivae accessorius dorsalis
Nucleus olivaris superior	* Nucleus olivae accessorius medialis
Nuclei originis	* Nucleus olivae
	* Nucleus olivaris metencephali
	Nuclei originis
	Nucleus originis dorsalis parasympathicus n. vagi
	Nucleus originis salivatorius medullae oblongatae - Nucleus originis accessorius n. glossopharyngici
	Nucleus originis salivatorius pontis - Nucleus secretorius n. intermedii
Nuclei pontis	Nuclei pontis
Nucleus pulposus	Nucleus pulposus
Nucleus radicis descendens n. trigemini	Nucleus ruber
Nucleus ruber	Nuclei terminales
Nuclei tegmenti	Nuclei terminales fibrarum olfactoriarum (glomerula olfactoria)
Nuclei terminales	Nucleus terminalis n. trigemini
	Nuclei thalami

Nucleus tractus solitarii	Nucleus tractūs solitarii = Nucleus terminalis n. intermedii et nucleus terminalis accessorius n. glossopharyngici
Nucleus tractus spinalis n. trigemini	* Nucleus terminalis tractūs spinalis n. trigemini

O

Obex	Obex
Occiput	Occiput
Oculus	Oculus
Oesophagus	Oesophagus
Olecranon	Olecranon
Oliva	Oliva
	var. Omentum lienale
Omentum majus	Omentum majus
Omentum minus	Omentum minus
Operculum	{ * Operculum frontale * Operculum parietale * Operculum temporale
Ora serrata	Ora serrata
Orbiculus ciliaris	Orbiculus ciliaris
Orbita	Orbita
Organon auditus	* Organon statūs et auditūs
Organā genitalia	Organā genitalia
Organā genitalia muliebria	* Organā genitalia feminīna
Organā genitalia virilia	* Organā genitalia masculīna
Organon gustus	Organon gustūs
Organā oculi accessoria	Organā oculi accessoria
Organon olfactus	Organon olfactus
Organon parenchymatosum	
Organā sensuum	Organā sensuum
Organon spirale [Cortii]	Organon spirale
Organā uropoētica	* Organā urinalia
Organon visus	Organon visus
Organon vomeronasale [Jacobsoni]	(Organon vomeronasale) * Orificium externum canalis isthmi = Orificium internum canalis cervicis (uteri)
Orificium externum uteri	* Orificium externum uteri = Orificium externum canalis cervicis (uteri)
Orificium internum uteri	* Orificium internum canalis isthmi
Orificium ureteris	Orificium ureteris
Orificium urethrae externum (virilis)	Orificium urethrae externum
Orificium urethrae externum (muliebris)	Orificium urethrae externum
Orificium urethrae internum	Orificium urethrae internum
Orificium vaginae	Ostium vaginae
Os	Ossa antebrachii
Os basilare	Os breve
Os breve	Os capitatum
Os capitatum	Os carpi
Os carpi	Ossa carpi accessoria
	Ossa carpi distalia
	Ossa carpi proximalia
(Os centrale) (carpi)	var. Os centrale
Os coccygis	Os coccygis
Os costale	Os costale
Os coxae	Os coxae

Ossa crani	Ossa cranii
Os cuboideum	Os cuboides
Os cuneiforme primum	Os cuneiforme I
Os cuneiforme secundum	Os cuneiforme II
Os cuneiforme tertium	Os cuneiforme III
	Ossa digitorum manus
	Ossa digitorum pedis
Os ethmoidale	Os ethmoides
Ossa extremitatis inferioris	* Ossa extremitatis pelvinæ
Ossa extremitatis superioris	* Ossa extremitatis thoracicae
Ossa faciei	
Os frontale	Os frontale
Os hamatum	Os hamatum
Os hyoideum	Os hyoides
Os ilium	Os ilium
Os incisivum	Os incisivum
(Os interparietale)	var. Os interparietale
Os ischii	Os ischii
Os lacrimale	Os lacrimale
Os longum	Os longum
Os lunatum	Os lunatum
Os metacarpale III	
Ossa metacarpalia I—V	* Os metacarpi I—V
Ossa metatarsalia I—V	Ossa metacarpi
Os multangulum majus	* Os metatarsi I—V
Os multangulum minus	Ossa metatarsi
Os nasale	Os multangulum majus
Os naviculare manus	Os multangulum minus
Os naviculare pedis	Os nasale
Os occipitale	Os naviculare manus
Os palatinum	Os naviculare pedis
Os parietale	Os occipitale
Os pisiforme	Os palatinum
Os planum	Os parietale
Os pneumaticum	Os pisiforme
Os pubis	Os planum
	Os pneumaticum
Os sacrum	Os pubis
Ossa sesamoidea (manus)	Ossa cruris
Ossa sesamoidea (pedis)	Os sacrum
Os sphenoidale	Ossa sesamoidea
(Ossa suprasternalia)	Ossa sesamoidea
(Ossa suturarum)	Os sphenoides
Ossa tarsi	(Ossa suprasternalia)
	var. Ossa suturarum
	Ossa tarsi
	var. Ossa tarsi accessoria
	Ossa tarsi distalia
Os temporale	Ossa tarsi proximalia
(Os trigonum)	Os temporale
Os triquetrum	Os triquetrum
Os zygomaticum	Os zygomaticum
Ossicula auditus	* Ossicula tympani
Osteologia	Osteologia
Ostium abdominale tubae uterinæ	Ostium abdominale
Ostium arteriosum (cordis)	Ostia arteriosa
	Ostium arteriosum dextrum
	Ostium arteriosum sinistrum

	Ostium atrioventricularare dextrum
	Ostium atrioventricularare sinistrum
	Ostium ilioacaecolicum
Ostium pharyngeum tubae (auditivae)	Ostium pharyngicum tubae
Ostium tympanicum tubae auditivae	* Ostium tympanicum tubae pharyngo-tympanicae
Ostium uterinum tubae	Ostium uterinum tubae
Ostium venosum (cordis)	Ostia venosa (atrioventricularia)
Otoconia	* Statoconia
Ovarium	Ovarium
Ovulum	Ovulum

P

Palatum	Palatum
Palatum durum	Palatum durum
Palatum molle	Palatum molle
Pallium	Palatum osseum
Palpebrae	Pallium
Palpebra inferior	Palpebrae
Palpebra superior	Palpebra inferior
Pancreas	Palpebra superior
Pancreas accessorium	Pancreas
Panniculus adiposus	var. Pancreas accessorium
Papillae conicae	Panniculus adiposus
Papillae (corii)	Papillae
Papilla dentis	Papilla dentis
Papilla duodeni [Santorini]	Papilla duodeni
Papillae filiformes	Papillae filiformes
Papillae foliatae	* Papillae foliatae Regio foliata Folia
Papillae fungiformes	Papillae fungiformes
Papilla incisiva	Papilla incisiva
Papillae lacrimales	Papillae lacrimales
Papillae lenticulares	Papillae linguaes
Papillae linguaes	Papillae linguaes
Papilla mammae	Papilla mammae
Papilla n. optici	* Papilla fasciculi optici
Papilla pili	Papilla pili
Papillae renales	Papillae renales
Papillae vallatae	Papilla salivaria buccalis
Paradidymis	* Papillae circumvallatae
	Paradidymis
	Paracolpium
	Paracystitum
Parametrium	Parametrium
	Paraproctium
Parenchyma	
Parenchyma testis	
Paries anterior (vaginae)	* Paries ventralis
Paries anterior (ventriculi)	* Paries ventercranialis
Paries carotica (cavi tympani)	Paries caroticus
Paries inferior (orbitae)	Paries inferior
Paries jugularis (cavi tympani)	Paries jugularis
Paries labyrinthica (cavi tympani)	Paries labyrinthicus
Paries lateralis (orbitae)	* Paries temporalis

Paries mastoidea (cavi tympani)	Paries mastoideus
Paries medialis (orbitae)	* Paries nasalis
Paries membranacea (cavi tympani)	Paries membranaceus
Paries membranacea (tracheae)	Paries membranaceus
Paries posterior (vaginae)	* Paries dorsalis
Paries posterior (ventriculi)	* Paries dorsocaudalis
Paries superior (orbitae)	Paries superior
Paries tegmental is (cavi tympani)	Paries tegmentalis
Paroophoron	Paroophoron
Pars abdominalis (oesophagi)	Pars abdominalis
Pars abdominalis (m. pectoralis majoris)	* Pars abdominalis et pelvina s. sympathici
Pars abdominalis (systematis sympathici)	Pars abdominalis
Pars abdominalis (ureteris)	Pars abdominalis
Pars alaris (m. nasalis)	Pars alveolaris
Pars alveolaris (mandibulae)	Pars analis recti
Pars analis (recti)	Pars anterior (commissurae rostralis)
Pars anterior (commissurae ant. cerebri)	Pars anterior
Pars anterior (lobuli quadrangularis)	Pars aponeurotica fasciae lumbodorsalis
Pars anterior [rhinencephali]	Pars ascendens
Pars ascendens (duoden i)	Pars auditiva (labyrinthi membranacei)
Pars basilaris (fasciculi pedunculomamillaris)	Pars basialis
Pars basilaris (oss. occipitalis)	Pars basalis pontis
Pars basilaris pontis	Pars caeca (retinae)
Pars calcaneocuboidea (lig. bifurcati)	Pars calcaneocuboidea (lig. bipartiti)
Pars calcaneonavicularis (lig. bifurcati)	Pars calcaneonavicularis (lig. bipartiti)
Pars cardiaca (ventriculi)	* Pars cartilaginea tubae pharyngo-tympanicae
Pars cartilaginea tubae auditivae	Pars cavernosa
Pars cavernosa (urethrae virilis)	Pars cavernosa (urethrae femininae)
Pars centralis (ventriculi lat.)	* Pars parietalis
Pars cephalica et cervicalis s. sympathici	Pars cephalica et cervicalis systematis sympathici
Pars cervicalis (oesophagi)	Pars cervicalis
Pars cervicalis (medullae spinalis)	Pars ciliaris
Pars ciliaris retinae	Pars clavicularis
Pars clavicularis (m. pectoralis majoris)	Pars corticostriata (radiationis corp. striati)
Pars convoluta (renis)	Pars costalis
Pars costalis (diaphragmatis)	Pars cranialis (mediastini)
Pars cupularis (recessus epitympanici)	Pars descendens
Pars descendens (duoden i)	Pars descendens (fasc. dors. medullae spin.)
Pars flaccida (membranac tympani)	Pars diaphragmatica (pericardii)
Pars frontalis (capsulae internae)	Pars diencephalica ventriculi tertii
Pars frontalis (coronae radiatae)	Pars dorsalis (pericardii)
Pars frontalis (operculi)	Pars dorsalis pontis
Pars flaccida (membranac tympani)	Pars encephalica (s. parasympathici)
Pars frontalis (capsulae internae)	Pars epididymica (ductus deferentis)
Pars frontalis (coronae radiatae)	Pars facialis platysmatis
Pars flaccida (membranac tympani)	Pars flaccida
Pars frontalis (operculi)	Pars fornicate pallii
Pars frontalis (operculi)	* Crus frontale
Pars frontalis (coronae radiatae)	Pars frontalis
Pars frontalis (operculi)	Pars frontalis (marginis aditus ad orbitam)
Pars frontalis (operculi)	* Operculum frontale

Pars frontalis (radiationis corp. callosi)	Pars frontalis
· · · · ·	Pars frontalis (tractuum corticopontinorum)
· · · · ·	Pars funicularis (ductus deferentis)
· · · · ·	Pars geniculata (radiationis tractus optici)
Partes genitales externae (viriles)	Partes genitales externae
Partes genitales externae (mulieres)	Partes genitales externae
Pars grisea hypothalami	Pars grisea hypothalami
Pars horizontalis (ossis palatini)	* * Lamina palatina
Pars horizontalis [inferior] (duodeni)	* Pars caudalis
Pars iliaca (lineae terminalis)	Pars hyoidea (ossis temporalis)
Pars inferior (duodeni)	Pars ilica
Pars inferior fossae rhomboideae [Calamus scriptorius]	Pars impar ventriculi telencephali
Pars inferior (gyri frontalis medi)	* Pars caudalis
Pars infraclavicularis (plexus brachialis)	* Calamus scriptorius
Pars intercartilaginea (rimae glottidis)	Pars infraclavicularis
Pars intermedia fossae rhomboideae	Pars inguinalis (ductus deferentis)
Pars intermembranacea (rimae glottidis)	Pars intercartilaginea
Pars iridica retinae	Pars interlacunaris fasciae ilicæ
Pars lacrimalis [Horneri] (m. orbicularis oculi)	Pars intermedia (lobi glandularis hypophyseos)
Pars laryngea (pharyngis)	Pars intermembranacea
Pars lateralis (oss. occipitalis)	Pars intramuralis (urethrae) (masculinae et femininae)
Pars lateralis (oss. sacri)	Pars iridica
Pars libera (columnæ fornicis)	* Pars sacci lacrimalis
Pars lumbalis (diaphragmatis)	Pars laryngica
Pars lumbalis (medullæ spinalis)	Pars lateralis
Pars mammillaris hypothalami	Pars lateralis
Pars marginalis (sulci cinguli)	Pars lateralis (pericardii)
Pars mastoidea (oss. temporalis)	Pars libera columnæ fornicis
Pars membranacea septi atriorum	Pars libera coni elasticæ = Lig. cricothyroideum
Pars membranacea (urethrae virilis)	Pars libera (ductus deferentis)
Pars nasalis (ossis frontalis)	Pars lumbalis
Pars nasalis (pharyngis)	Pars lumbalis
Pars obliqua (m. cricothyroidei)	Pars marginalis
Pars occipitalis (capsulae internæ)	* Pars petromastoidea (mastoidea + petrosa)
Pars occipitalis (coronæ radiatae)	Pars maxillaris (marginis aditus ad orbitam)
Pars occipitalis (radiationis corporis callosi)	Pars membranacea
Pars opercularis (gyri frontalis inf.)	* Pars diaphragmatica
Pars optica hypothalami	Pars mesencephalica (radiationis tractus optici)
Pars optica retinae	Pars mesencephalica (s. parasympathici)
	Pars muscularis (septi atriorum)
	Pars nasalis
	Pars nasalis
	Pars obliqua
	* Crus occipitale
	Pars occipitalis
	Pars occipitalis
	Pars occipitotemporalis (tractuum cortico pontinorum)
	Pars olfactoria tunicae mucosae nasi
	Pars opercularis
	Pars optica

Pars oralis (pharyngis)	Pars oralis
Pars orbitalis (gyri frontalis inferioris)	Pars orbitalis
Pars orbitalis (m. orbicularis oculi)	Pars orbitalis
Pars orbitalis (ossis frontalis)	Pars orbitalis
Pars ossea tubae auditivae	Pars ossea (septi nasi)
Pars palpebralis (m. orbicularis oculi)	* Pars ossea tubae pharyngotympanicae
Pars parietalis (coronae radiatae)	Pars palpebralis
Pars parietalis (operculi)	Pars pancreatica (facie visceralis lienis)
Pars parietalis (radiationis corp. callosi)	Pars parietalis
Pars pelvina (ureteris)	Pars parietalis (m. epicranii temporoparietalis)
Pars pelvina (systematis sympathici)	* Operculum parietale
Pars perpendicularis (oss. palatini)	Pars parietalis
Pars petrosa [Pyramis] (oss. temporalis)	Pars pelvina (ductus deferentis)
Pars posterior (commissuræ ant. cerebri)	Pars pelvina
Pars posterior (lobuli quadrangularis)	* Pars abdominalis et pelvina s. sympathici
Pars posterior [rhinencephali]	* Lamina maxillaris
Pars prima (radicis n. facialis)	* Pars petromastoidea (mastoidea + petrosa)
Pars prostatica (urethrae)	Pars phrenicogastrica (mesogastric dors.)
Pars pubica (lineæ terminalis)	Pars phrenicogastrica (omenti minoris)
Pars pylorica (ventriculi)	Pars posterior (commissuræ rostralis)
Pars radiata [Processus Ferreini] (renis)	Pars posterior
Pars recta (m. cricothyroidei)	Pars praurethralis (prostatae)
Pars sacralis (lineæ terminalis)	
Pars secunda (radicis n. facialis)	Pars propria (fasc. dors. medull. spin.)
Pars sternalis (diaphragmatis)	Pars prostatica
Pars sternocostalis (m. pectoralis majoris)	Pars pubica
Pars subfrontalis (sulci cinguli)	Pars pylorica ventriculi
Pars superior (duodenī)	* Striae medullares corticis (renis)
Pars superior fossæ rhomboïdeæ	Pars recta
Pars superior (gyri frontalis medi)	Pars rhombencephalica (s. parasympathici)
Pars supraclavicularis (plexus brachialis)	Pars sacralis
Pars tecta (columnæ fornícis)	Pars sacralis (s. parasympathici)
Pars tegmentalis (fasciculi pedunculomamillaris)	
Pars temporalis (coronae radiatae)	Pars sellaris (fossa crani mediae)
Pars temporalis (operculi)	Pars squamalis (oss. temporalis)
Pars temporalis (radiationis corporis callosi)	Pars statica (labyrinthi membranacei)
Pars tensa (membranea tympani)	Pars sternalis
Pars thoracalis (oesophagi)	Pars sternocostalis
	Pars sternocostalis (pericardii)
	Pars striosubthalamica (radiationis corp. striati)
	Pars striothalamicæ (radiationis corp. striati)
	Pars subfrontalis
	* Pars cranialis
	Pars telencephalica ventriculi tertii
	Pars temporalis
	Partes temporales (fossa crani mediae)
	Pars temporalis (m. epicranii temporoparietalis)
	* Operculum temporale
	Pars temporalis
	Pars tensa
	Pars thalamica (radiationis tractus optici)

Pars thoracalis (medullae spinalis)	Pars thoracica
Pars thoracalis s. sympathici	Pars thoracica s. sympathici
Pars transversa (m. nasalis)	
Pars triangularis (gyri frontalis inf.)	Pars triangularis Pars triangularis (m. epicranii temporoparietalis)
	Pars tuberalis (lobi glandularis hypophyseos)
Pars tympanica (ossis temporalis)	Pars tympanica
Pars uterina (tubae uterinae)	* Pars interstitialis
	Pars zygomatica (marginis aditus ad orbitam)
Patella	Patella
Pecten oss. pubis	Pecten ossis pubis
Pectus	
Pedunculus cerebri	* Crus cerebri
Pedunculus flocculi	Pedunculus corporis mamillaris
Pedunculus thalami inferior	Pedunculus flocculi * Pedunculus thalami basialis
Pelvis	Pelvis
Pelvis major	Pelvis major
Pelvis minor	Pelvis minor
Pelvis renalis	Pelvis renalis
Penicilli (lienis)	Penicilli
Penis	Penis
Pericardium	Pericardium
Pericranium	Pericranium
Perilymppha	Perilymppha
Perimysium	
Perineum	Perineum
Periorbita	Periorbita
	Perosteum
Perosteum alveolare	Perosteum alveolare
Peritonaeum	Peritonaeum — tunica serosa
Peritonaeum parietale	Peritonaeum parietale
Peritonaeum viscerale	Peritonaeum viscerale
Pes	Pes anserinus * Petiolus cartilagineus epiglottidis
Petiolus epiglottidis	
Phalanges digitorum manus	
Phalanges digitorum pedis	
Phalanx prima	* Phalanx proximalis
Phalanx secunda	* Phalanx media
Phalanx tertia	* Phalanx distalis
Pharynx	Pharynx
Philtrum	
Pia mater encephali	Pia mater encephali
Pia mater spinalis	Pia mater spinalis
Pili	Pili
(Pinguecula)	
Placenta	
Placenta foetalis	
Placenta uterina	
Planta	* Planta pedis
Planum nuchale	Planum nuchale
Planum occipitale	Planum occipitale
Planum orbitale	
Planum popliteum	Planum popliteum
	Planum sphenoidicum
Planum sternale	Planum sternale
Planum temporale	Planum temporale

Platysma	Platysma
Pleura	Pleura
Pleura costalis	* Pars costovertebralis (pleurae)
Pleura diaphragmatica	* Pars diaphragmatica (pleurae)
Pleura mediastinalis	* Pars mediastinalis (pleurae)
Pleura parietalis	Pleura parietalis
Pleura pericardiaca	* Pars pericardiaca (pleurae)
Pleura pulmonalis	Pleura pulmonalis
Plexus aorticus (lymph.)	Plexus aorticus abdominalis
Plexus aorticus abdominalis	Plexus aorticus abdominalis
Plexus aorticus thoracalis	Plexus aorticus thoracicus
Plexus arteriae cerebri anterioris	Plexus arteriae cerebri mediae
Plexus arteriae chorioideae	Plexus arteriae ovaricae (s. sympathici)
Plexus arteriae ovaricae (s. sympathici)	* Plexus ovaricus
Plexus auricularis posterior	Plexus auricularis posterior
Plexus axillaris (lymph.)	Plexus axillaris (lymph.)
Plexus basilaris (venous)	Plexus basilaris
Plexus brachialis (nervosus)	Plexus brachialis
Plexus cardiacus	{
Plexus caroticus communis	Plexus cardiacus profundus
Plexus caroticus externus	Plexus cardiacus superficialis
Plexus caroticus internus	Plexus caroticus communis
Plexus cavernosi concharum	Plexus caroticus externus
Plexus cavernosus clitoridis (s. sympathici)	Plexus cavernosi concharum
Plexus cavernosus clitoridis (s. sympathici)	* Plexus corporis cavernosi clitoridis
Plexus cavernosus (partis cephalicae et cervicalis s. sympathici)	Plexus cavernosus (partis cephalicae et cervicalis s. sympathici)
Plexus cavernosus penis (s. sympathici)	* Plexus corporis cavernosi penis
Plexus cervicalis	Plexus cervicalis
Plexus chorioideus ventriculi lateralis	Plexus cervicalis uteri (venous)
Plexus chorioideus ventriculi quarti	* Plexus chorioideus partis lateralis ventriculi telencephali
Plexus chorioideus ventriculi tertii	Plexus chorioideus ventriculi quarti
Plexus coccygeus	Plexus chorioideus ventriculi tertii
Plexus coeliacus (lymph.)	Plexus coeliacus
Plexus coeliacus (s. sympathici)	Plexus coeliacus
Plexus coronarius cordis anterior	{
Plexus coronarius (cordis) posterior	Plexus coronarii cordis
Plexus deferentialis (s. sympathici)	* Plexus ductus deferentis
Plexus dentalis inferior	* Plexus dentalis mandibularis
Plexus dentalis superior	* Plexus dentalis maxillaris
Plexus femoralis	Plexus femoralis
Plexus gangiosus ciliaris	Plexus gangiosus ciliaris
Plexus gastricus anterior (nn. vagi)	* Plexus gastricus ventralis
Plexus gastricus inferior (s. sympath.)	* Plexus gastrici
Plexus gastricus posterior (nn. vagi)	* Plexus gastricus dorsalis
Plexus gastricus superior (s. sympath.)	* Plexus gastrici
Plexus haemorrhoidalis (venosus)	Plexus glandulae vesiculosae (s. sympathici)
Plexus haemorrhoidalis medius	* Plexus rectalis
Plexus haemorrhoidalis superior	* * Plexus rectalis caudalis
Plexus hepaticus (s. sympathici)	* * Plexus rectalis cranialis
Plexus hypogastricus	Plexus hepaticus
Plexus hypogastricus (lymph.)	Plexus hypogastricus (lymph.)
Plexus iliacus	Plexus iliacus
Plexus iliacus externus (lymph.)	Plexus iliacus externus (lymph.)
Plexus inguinalis (lymph.)	Plexus inguinalis (lymph.)

Plexus jugularis (lymph.)	Plexus ischiadicus
Plexus ilienalis (s. sympathici)	Plexus ilienalis
Plexus lingualis	Plexus lumbalis
Plexus lumbalis (nervosus)	Plexus lumbosacralis
Plexus lumbalis (lymph.)	Plexus lymphaceus
Plexus lumbosacralis (nervosus)	Plexus maxillaris externus
Plexus lymphatici	Plexus maxillaris internus
Plexus lymphaticus	Plexus meningeus
Plexus mammarius (lymph.)	Plexus mesentericus inferior (s. sympathici)
Plexus mammarius internus	Plexus mesentericus superior (s. sympathici)
Plexus maxillaris externus	Plexus myentericus
Plexus maxillaris internus	Plexus nervorum spinalium
Plexus meningeus	Plexus occipitalis
Plexus mesentericus inferior (s. sympathici)	Plexus oesophageus anterior
Plexus mesentericus superior (s. sympathici)	Plexus oesophageus posterior
Plexus myentericus	Plexus ophthalmicus
Plexus nervorum spinalium	Plexus pampiniformis
Plexus occipitalis	Plexus parotidicus
Plexus oesophageus anterior	Plexus pharyngicus
Plexus oesophageus posterior	Plexus pharyngeus
Plexus ophthalmicus	Plexus pharyngeus (venosus)
Plexus pampiniformis	Plexus pharyngeus ascendens (s. sympathici)
Plexus parotidicus (n. facialis)	Plexus phrenicus (s. sympathici)
Plexus pharyngeus (n. vagi)	Plexus popliteus
Plexus pharyngeus (venosus)	Plexus prostaticus
Plexus pharyngeus ascendens (s. sympathici)	Plexus pterygoideus
Plexus phrenicus (s. sympathici)	Plexus pudendalis (venosus)
Plexus popliteus	Plexus pudendus (nervosus)
Plexus prostaticus	Plexus pulmonalis anterior
Plexus pterygoideus (venosus)	Plexus pulmonalis posterior
Plexus pudendalis (venosus)	Plexus pulmonalis (s. sympathici)
Plexus pudendus (nervosus)	Plexus renalis (s. sympathici)
Plexus pulmonalis anterior	Plexus sacralis (nervosus)
Plexus pulmonalis posterior	Plexus sacralis medius (lymph.)
Plexus pulmonalis (s. sympathici)	Plexus sacralis anterior (venosus)
Plexus renalis (s. sympathici)	Plexus spermaticus (s. sympathici)
Plexus sacralis (nervosus)	Plexus subclavius (s. sympathici)
Plexus sacralis medius (lymph.)	Plexus submucosus
Plexus sacralis anterior (venosus)	Plexus suprarenalis (s. sympathici)
Plexus spermaticus (s. sympathici)	Plexus sympathici
Plexus subclavius (s. sympathici)	Plexus temporalis superficialis
Plexus submucosus	Plexus thyroideus impar (venosus)
Plexus suprarenalis (s. sympathici)	Plexus thyroideus inferior
Plexus sympathici	Plexus thyroideus superior
Plexus temporalis superficialis	Plexus trigonalis (venosus)
Plexus thyroideus impar (venosus)	Plexus tympanicus
Plexus thyroideus inferior	Plexus uterovaginalis
Plexus thyroideus superior	Plexus uterovaginalis (s. sympathici)
Plexus tympanicus [Jacobsoni]	Plexus vasculosus
Plexus uterovaginalis (venosus)	Plexus venosi vertebrales anteriores
Plexus uterovaginalis (s. sympathici)	Plexus venosi vertebrales externi

Plexus venosi vertebrales interni	Plexus venosi vertebrales interni
Plexus venosi vertebrales posteriores	* Plexus venosi vertebrales dorsales
Plexus venosus	Plexus venosus
Plexus venosus caroticus internus	Plexus venosus caroticus internus
Plexus venosus mammillae	Plexus venosus mammillae
	Plexus venosus suboccipitalis
	var. Plexus venosus (sclerae)
Plexus vertebralis (s. sympath.)	Plexus vesicalis
Plexus vesicalis (s. sympathici)	Plexus vesicopudendalis
Plexus vesicalis (venosus)	Plicae adiposae
Plicae adiposae (pleurae)	Plicae alares
Plicae alares	Plicae ampullares
Plicae ampullares (tubae uterinae)	Plica a. hepaticae communis
	Plicae articulares
Plica aryepiglottica	Plica aryepiglottica
Plica axillaris anterior	
Plica axillaris posterior	
Plica caecalis	Plica caecalis
	Plica chordae tympani
Plicae ciliares	Plica chordae uteroinguinalis (teretis)
Plicae circulares [Kerkringi]	* Processus (ciliares) minores
Plica duodenojejunalis	Plicae circulares
(Plica duodenomesocolica)	* Plica duodenomesocolica cranialis
	* Plica duodenomesocolica caudalis
Plica epigastrica	Plicae epididymidis
Plica fimbriata	Plica epigastrica
Plica gastropancreatica	Plica fimbriata
Plica glossoepiglottica lateralis	Plica gastropancreatica
Plica glossoepiglottica mediana	Plica glossoepiglottica lateralis
	Plica glossoepiglottica mediana
Plica ileocaecalis	* Plica ilioacaecalis caudalis
	* Plica ilioacaecalis cranialis
Plica incudis	Plica incudis
Plicae iridis	* Rugae iridis
Plicae isthmicae (tubae uterinae)	Plicae isthmicae
Plica lacrimalis [Hasneri].	* Plica ductus nasolacrimalis
Plica longitudinalis duodeni	Plica longitudinalis duodeni
Plica malleolaris anterior	Plica mallearis anterior
Plica malleolaris posterior	Plica mallearis posterior
Plica mucosa	
Plica nervi laryngiei	Plica nervi laryngiei
Plicae palatinae transversae	Plicae palatinae transversae
Plicae palmatae	Plicae palmatae
	(var. Plica palpebro-nasalis)
Plica pubovesicalis	
Plica rectouterina [Douglasii]	Plica rectouterina
Plica salpingopalatina	* Plica palatotubalis
Plica salpingopharyngea	* Plica pharyngotubalis
Plicae semilunares coli	Plicae semilunares coli
Plica semilunaris conjunctivae	Plica semilunaris conjunctivae
Plica serosa	
Plica stapedis	Plica stapedis
Plica sublingualis	Plica sublingualis
Plica synovialis	
Plica synovialis patellaris	Plica synovialis patellaris
Plicae transversales recti	* Plicae transversae
Plica triangularis	Plica triangularis
Plicae tubariae (tubae uterinae)	* Plicae tubae

Plicae tunicae mucosae vesicae felleae	* Plicae reticulares tunicae mucosae
Plica umbilicalis lateralis	Plica umbilicalis lateralis
Plica umbilicalis media	Plica umbilicalis media
Plica ureterica	Plica ureterica
Plica ventricularis	Plica v. cavae cranialis
Plica vesicalis transversa	Plica ventricularis
Plicae villosae (ventriculi)	Plica vesicalis transversa
Plica vocalis	Plica vocalis
Pollex [Digitus I]	
Polus anterior (bulbi oculi)	Polus anterior
Polus anterior (lentis)	Polus anterior
Polus frontalis (cerebri)	
Polus posterior (bulbi oculi)	Polus posterior
Polus posterior (lentis)	Polus posterior
Polus occipitalis (cerebri)	
Polus temporalis (cerebri)	
Pons {Varoli}	Pons
	Ponticulus
Poples	
Porta hepatis	Porta arteriarum (pericardii)
	Porta hepatis
	Porta venarum (pericardii)
	Portio densa (omenti minoris)
	Portio flaccida (omenti minoris)
	Portio externa (partis prostatae urethrae)
	Portio intermedia (partis cavernos. urethrae)
	Portio interna (partis prostatae urethrae)
Portio major (n. trigemini)	Portio major
Portio minor (n. trigemini)	Portio minor
Portio supravaginalis [cervicis] (uteri)	Portio supravaginalis
Portio vaginalis [cervicis] (uteri)	Portio vaginalis
Porus acusticus externus	Porus acusticus externus
Porus acusticus internus	Porus acusticus internus
Porus sudoriferus	* Porus sudorifer
Praecuneus	Praecuneus
Praeputium clitoridis	Praeputium clitoridis
Praeputium (penis)	Praeputium
Prismata adamantina	
Processus accessorius (vertebrarum lumbalium) .	Processus accessorius
Processus alaris (oss. frontalis)	Processus alaris
Processus alveolaris (maxillae)	Processus alveolaris
Processus anterior [Foli] (mallei)	* Processus longus
Processus articulares inferiores (vertebrae) .	* Processus articularis caudalis
Processus articulares superiores (vertebrae) .	* Processus articularis cranialis
Processus articularis superior (oss. sacri) .	* Processus articularis cranialis
Processus caudatus (hepatis)	Processus caudatus
	Processus ciliare ... Plicae ciliare
Processus ciliaries	* Processus (ciliare) majores
Processus clinoideus anterior	* Processus alae parvae
Processus clinoideus medius	* Processus sellae medius
Processus clinoideus posterior	* Processus dorsi sellae
Processus cochleariformis	Processus cochleariformis
Processus condyloideus (mandibulae)	* Processus articularis
Processus coracoideus	Processus coracoideus
Processus coronoideus (mandibulae)	* Processus muscularis
Processus coronoideus (ulnae)	Processus coronoideus

Processus costarius (vertebrae)	Processus costarius vertebrae lumbalis
Processus costotransversarius cervicis	Processus costotransversarius vertebrae cervicalis
Processus ethmoidalis (conchae nasalis inf.)	Processus ethmoides
Processus falciformis (lig. sacrotuberosi)	Processus falciformis (lig. iliolumbalis)
Processus frontalis (maxillae)	Processus frontalis
Processus frontosphenoidalis	Processus frontosphenoides
Processus intrajugularis (oss. occipitalis)	Processus intrajugularis
Processus intrajugularis (oss. temporalis)	Processus intrajugularis
Processus jugularis (oss. occipitalis)	Processus jugularis
Processus lacrimalis (conchae nasalis inf.)	Processus lacrimalis
Processus lateralis (mallei)	* Processus brevis
Processus lateralis tali	* Processus fibularis tali
Processus lateralis tuberis calcanei	* * Tuberulum fibulare tuberis calcanei
Processus lenticularis (incudis)	Processus lenticularis
Processus mamillaris (vertebrae)	Processus mamillaris
(Processus marginalis (oss. zygomatici))	Processus mastoides
Processus mastoideus	Processus maxillaris
Processus maxillaris (conchae nasalis inf.)	Processus maxillaris (oss. zygomatici)
Processus medialis tuberis calcanei	* * Tuberulum tibiale tuberis calcanei
Processus muscularis (cartilaginis arytaenoideae)	Processus muscularis
Processus orbitalis (oss. palatini)	Processus orbitalis
Processus palatinus (maxillae)	Processus palatinus
Processus papillaris (hepatis)	Processus papillaris
(Processus paramastoideus)	(Processus paramastoideus)
Processus posterior tali	Processus posterior tali
Processus pterygoideus	Processus pterygoideus
(Processus pterygospinosus [Civitini])	(Processus pterygospinalis)
Processus pyramidalis (oss. palatini)	Processus pyramidalis
Processus retrorambicularis (oss. temporalis)	Processus retroarticularis (oss. temporalis)
Processus retromandibularis (gl. parotis)	Processus retromandibularis
Processus sphenoidealis	Processus sphenoideus
Processus sphenoidealis (oss. palatini)	* Processus sphenoideus cartilaginis septodorsalis
Processus sphenoidalis septi cartilaginei	Processus spinosus (vertebrae)
Processus spinosus (vertebrae)	Processus spinalis
Processus styloideus (oss. metacarpalis III)	Processus styloides ossis metacarpi III
Processus styloideus (oss. temporalis)	Processus styloides
Processus styloideus (radii)	Processus styloides
Processus styloideus (ulnae)	Processus styloides
(Processus supracondyloideus)	var. Processus supracondyllicus
Processus temporalis (oss. zygomatici)	(Processus suprasternalis)
Processus transversus (vertebrae)	Processus temporalis
(Processus trochlearis (calcanei)	Processus transversus
Processus uncinatus (oss. ethmoidalis)	var. Processus trochlearis
Processus uncinatus [Pancreas Winslowi]	Processus uncinatus
Processus vaginalis (oss. sphenoidalis)	Processus vaginalis
(Processus vaginalis peritonei)	Processus vaginalis peritonei
Processus vermiformis	Processus vermiformis
Processus vocalis (cartilaginis arytaenoideae)	Processus vocalis
Processus xiphoides	* Processus ensiformis
Processus zygomaticus (maxillae)	Processus zygomaticus
Processus zygomaticus (oss. frontalis)	Processus zygomaticus
Processus zygomaticus (oss. temporalis)	Processus zygomaticus
Prominentia canalis facialis	Prominentia canalis n. facialis
Prominentia canalis semicircularis lateralis	Prominentia canalis semicircularis lateralis

Prominentia laryngea	Prominentia laryngica
Prominentia malleolaris	Prominentia mallearis
Prominentia spiralis	Prominentia spiralis
Prominentia styloidea	Prominentia styloidea
Promontorium (oss. sacri)	Promunturium
Promontorium (oss. temporalis)	Promunturium
Prosencephalon	Prosencephalon
Prostata	Prostata
Protuberantia mentalis	Protuberantia mentalis
Protuberantia occipitalis externa	Protuberantia occipitalis externa
Protuberantia occipitalis interna	Protuberantia occipitalis interna
Pubes	Pubes
Pudendum muliebre	* Pudendum femininum
Pulmo	Pulmo
Pulpa dentis	Pulpa dentis
Pulpa lienis	Pulpa lienis
Pulvinar	Pulvinar
Puncta lacrimalia	Puncta lacrimalia
Pupilla	Pupilla
Putamen	Putamen
Pylorus	Pylorus
Pyramides renales [Malpighii]	Pyramides renales
Pyramis [medullae oblongatae]	Pyramis medullae oblongatae
Pyramis [vermis]	Pyramis (oss. temporalis)
Pyramis vestibuli	Pyramis vermis
	Pyramis vestibuli

R

Radiatio corporis callosi	Radiatio corporis callosi
Radiatio corporis striati	Radiatio corporis striati
Radiatio occipitothalamica [Gratiolet]	* Radiatio optica
Radii lentis	* Radii stellarum lentis
Radius	Radius
Radix anterior (nn. spinalium)	* Radix ventralis
Radix arcus vertebrae	Radix arcus vertebrae
Radix brevis ganglii ciliaris	Radix brevis ganglii ciliaris
Radix cochlearis (n. acustici)	
Radix [Radices] dentis	Radix dentis
Radix descendens [mesencephalica] n. trigemini	
Radix lateralis (tractus optici)	Radix lateralis (n. mediani)
Radix linguae	* Radiatio tractus optici
Radix longa ganglii ciliaris	Radix linguae
Radix medialis (tractus optici)	Radix medialis (n. mediani)
Radix mesenterii	* Radiatio tractus optici
Radix nasi	* Radix mesostenii
Radix n. facialis	Radix mesocoli transversi
Radices parietales (v. cavae inferioris)	Radix myelencephalica (n. accessori)
Radix penis	Radix nasi
Radix pili	
Radix posterior (n. spinalis)	Radix penis
Radix pulmonis	Radix pili
	Radices plexūs (brachialis)
	* Radix dorsalis
	Radix pulmonis

Radices sympathicae ganglii ciliaris	Radix spinalis (n. accessorii)
Radices sympathicae ganglii submaxillaris	* Radix sympathica ganglii submandibularis (et sublingualis)
Radix unguis	Radix (systematis nervorum)
Radix vestibularis (n. acustici)	Radix unguis
Radices viscerales (v. cavae inferioris)
Ramus acetabuli (a. circumflexae femoris med.)	Rami abdominales (aa. intercostalium)
R. acromialis (a. thoracoacromialis)	Ramus acetabularis
R. acromialis (a. transversae scapulae)	Ramus acromialis
Rr. ad pontem (a. basilaris)	Ramus acromialis
Rr. alveolares superiores anteriores	Rami pontis
Rr. alveolares superiores posteriores	* Rami alveolares maxillares anteriores
R. alveolaris superior medius	* Rami alveolares maxillares posteriores
R. anastomoticus	* Rami alveolares maxillaris medius
R. anastomoticus (ggl. otici) cum n. auriculotemporali
R. anastomoticus (ggl. otici) cum chorda tympani	* Rami communicantes
R. anastomoticus (ggl. otici) cum n. spinoso	* Rami communicantes cum chorda tympani
Rr. anastomotici (n. auriculotemporalis) cum n. faciali	* Rami communicantes
R. anastomoticus (n. facialis) cum n. glossopharyngeo	* Rami communicantes cum n. nervo faciali
R. anastomoticus (n. facialis) cum plexu tympanico	* (Ramus communicans cum n. glossopharyngico)
R. anastomoticus (n. glossopharyngei) cum ramo auriculari n. vagi)	* Rami communicantes cum plexu tympanico
R. anastomoticus (n. lingualis) cum n. hypoglosso	* (Ramus communicans cum ramo auriculari n. vagi)
R. anastomoticus (n. mediani) cum n. ulnari	* Rami communicantes cum n. nervo hypoglosso
R. anastomoticus (n. lacrimalis) cum n. zygomatico	* Rami communicantes cum n. nervo ulnari
R. anastomoticus (n. vagi) cum n. glossopharyngeo	* Rami communicantes cum n. nervo zygomatico
R. anastomoticus (n. laryngei sup.) cum n. laryngeo inferiore	* (Ramus communicans cum n. nervo zygomatico)
R. anastomoticus peronaeus	* Rami communicantes cum n. nervo laryngico caudali
R. anastomoticus ulnaris (r. superf. n. radialis)	* Rami communicans fibularis
Rr. anteriores (aa. intercostalium)	* Rami communicans ulnaris
R. anterior (a. obturatoriae)
R. anterior (a. thyroideae sup.)	* Rami superficialis
R. anterior ascendens (fissurae cerebri lat.)	* Rami ventralis
R. anterior horizontalis (fissurae cerebri lat.)	* Rami ascendens
R. anterior (n. auricularis magni)	* Rami frontalis
Rr. anteriores (nn. cervicalium)	Ramus anterior
Rr. anteriores [Nn. intercostales] (nn. thoracalia)	* Rami ventrales
R. anterior (n. laryngei inf.)	* Rami ventrales = Nn. intercostales
Rr. anteriores (nn. lumbalium)	* Rami ventrales
R. anterior (n. obturatorii)	* Rami ventrales
R. anterior (n. spinalis)	* Rami ventralis

R. anterior (r. cut. lat. n. intercostalis)	* Ramus ventralis
R. anterior (r. cut. lat. rami ant. a. intercostalis)	* Ramulus ventralis
Rr. arteriosi interlobulares (hepatis)	Rami arteriosi interlobulares
Rr. articulares (a. genu suprema)	Rami articulares
R. ascendens (a. circumflexae femoris lat.)	Ramus ascendens
R. ascendens (a. transversae coll.)	Ramus ascendens
Rr. auriculares anteriores (a. temporalis superficialis)	* Rami praeariculares
R. auricularis (a. auricularis post.)	Ramus auricularis
R. auricularis (a. occipitalis)	Ramus auricularis
R. auricularis (n. vagi)	Ramus auricularis
Rr. bronchiales (bronchorum)	Rami bronchiales
Rr. bronchiales (a. mammae int.)	Rami bronchiales
Rr. bronchiales anteriores (n. vagi)	* Rami bronchiales ventrales
R. bronchialis eparterialis	
Rr. bronchiales hyperarteriales	
Rr. bronchiales posteriores (n. vagi)	* Rami bronchiales dorsales
Rr. buccales (n. facialis)	* Rami bucinatorii
Rr. calcanei laterales (a. peronaeae)	* Rami calcaneares fibulares
Rr. calcanei laterales (n. suralis)	* Rami calcaneares fibulares
Rr. calcanei mediales (a. tibialis post.)	* Rami calcaneares tibiales
Rr. calcanei mediales (n. tibialis)	* Rami calcaneares tibiales
Rr. capsulares (a. renalis)	Rami capsulares
Rr. cardiaci inff. (n. recurrentis)	* Rami cardiaci caudales
Rr. cardiaci superiores (n. vagi)	* Rami cardiaci craniales
R. caroticotympanicus (a. carotis int.)	Ramus caroticotympanicus
R. carpeus dorsalis (a. radialis)	Ramus carpicus dorsalis
R. carpeus dorsalis (a. ulnaris)	Ramus carpicus dorsalis
R. carpeus volaris (a. radialis)	Ramus carpicus volaris
R. carpeus volaris (a. ulnaris)	Ramus carpicus volaris
R. circumflexus (a. coronariae cordis sin.)	Ramus circumflexus
R. cochleae (a. auditivae int.)	Ramus cochlea
Rr. coeliaci (n. vagi)	Rami coeliaci
R. colli (n. facialis)	Ramus colli
R. communicans	Ramus communicans
R. communicans (a. peronaeae)	Ramus communicans
R. communicans (n. spinalis)	Ramus communicans
R. communicantes (ggl. submax.) cum n. linguali	
(R. costalis lateralis) (a. mammae int.)	Ramus communicans tibialis (Ramus costalis lateralis)
R. cricothyreoideus (a. thyroideae sup.)	Ramus cricothyreoideus
Rr. cutanei antt. (n. femoralis)	* Rami cutanei ventrales
R. cutaneus anterior [pectoralis et abdominalis] (n. intercostalis)	* Ramus cutaneus ventralis
Rr. cutanei anteriores [pectorales et abdominales] (rr. antt. aa. intercost.)	* Rami cutanei ventrales (pectorales, abdominales)
R. cutaneus anterior (n. iliohypogastrici)	* Ramus cutaneus ventralis
Rr. cutanei cruris mediales (n. saphen.)	* Rami cutanei cruris tibiales
R. cutaneus lateralis (n. iliohypogastrici)	Ramus cutaneus lateralis
Rr. cutanei laterales [pectorales et abdominales] (rr. antt. aa. intercostalium)	Rami cutanei laterales (pectorales abdominales)
R. cutaneus lateralis [pectoralis et abdominalis] (nn. intercostalium)	Ramus cutaneus lateralis
Rr. cutanei (rr. perfor. a. mamm. int.)	Rami cutanei
R. cutaneus lateralis (rr. postt. aa. intercostalium)	Ramus cutaneus lateralis
R. cutaneus lateralis (rr. postt. nn. thoracalium)	Ramus cutaneus lateralis

R. cutaneus medialis (rr. postt. aa. intercostalium)	Ramus cutaneus medialis
R. cutaneus medialis (rr. postt. nn. thoracalium)	Ramus cutaneus medialis
R. cutaneus (n. obturatorii)	Ramus cutaneus
R. cutaneus palmaris (n. ulnaris)	* Ramus palmaris
R. deltoideus (a. profunda brachii)	R. deltoideus
R. deltoideus (a. thoracoacromialis)	Ramus deltoideus
Rr. dentales inferiores	* Rami dentales mandibulares
Rr. dentales superiores	* Rami dentales maxillares
R. descendens anterior (a. coron. cordis sinistrale)	* Ramus interventricularis
R. descendens (a. circumflexae femoris lat.)	Ramus descendens
R. descendens (a. occipitalis)	Ramus descendens
R. descendens (a. transversae colli)	Ramus descendens
R. descendens (n. hypoglossi)	Ramus descendens
R. descendens posterior (a. coron. cordis dextrae)	* Ramus interventricularis
R. dexter (a. hepaticae propriae)	Ramus dexter
R. dexter (a. pulmonalis)	Ramus dexter
R. digastricus (n. facialis)	* Ramus biventricus
Rr. dorsales (a. intercostalis supremae)	Ramus dorsalis (a. collateralis radialis)
R. dorsalis (aa. lumbalium)	Rami dorsales
R. dorsalis manus (n. ulnaris)	Ramus dorsalis
Ramus dorsalis (vv. intercostalium)	R. dorsalis (a. recurrentis ulnaris)
Rr. dorsales linguae	Rami dorsales linguae
R. dorsalis manus (n. ulnaris)	Ramus dorsalis manus
R. dorsalis	Ramus dorsalis
Rr. duodenales (a. pancreaticoduodenalis sup.)	.
Rr. epiploici (a. gastropheiploiae dextrae)	.
R. externus (n. accessorii)	* Ramus lateralis
R. externus (n. laryngei sup.)	Ramus externus
R. fibularis (a. tibialis post.)	Ramus fibularis
R. frontalis (a. temporalis superf.)	Ramus frontalis
R. frontalis (n. frontalis)	* R. medialis (n. frontalis)
Rr. gastrici (n. vagi)	Rami gastrici
Rr. gingivales inferiores	* Rami gingivales mandibulares
Rr. gingivales superiores	* Rami gingivales maxillares
Rr. glandulares (a. maxillaris ext.)	.
Rr. glandulares (a. thyreoideae inf.)	.
Rr. glandulares (a. thyreoideae sup.)	Rami glandulares chordae tympani (s. parasympathici)
Rr. hepatici (n. vagi)	Rami glandulares nervi glossopharyngici (s. parasympathici)
R. hyoideus (a. lingualis)	Rami glandulares parasympathici (partis sacralis)
R. hyoideus (a. thyreoideae sup.)	Rami hepatici
R. iliacus (a. iliolumbalis)	Ramus hyoideus
R. inferior (a. glutaeae sup.)	Ramus hyoideus
Rr. inferiores (n. cutanei colli)	Ramus ilicis
R. inferior (n. oculomotorii)	* Ramus profundus
R. inferior ossis ischii	* Rami caudales
R. inferior ossis pubis	Ramus inferior
R. infrapatellaris (n. saphenii)	* Pars pubica (rami oss. ischii)
Rr. inguinales (a. femoralis)	* Pars symphysica (rami oss. pubis)
Rr. intercostales (a. mammariae int.)	Ramus infrapatellaris
R. internus (n. accessorii)	Rami inguinales
R. internus (n. laryngei sup.)	Rami intercostales
Rr. isthmi faecium (n. lingualis)	* Ramus medialis
	Ramus internus
	Rami intestinales (n. vagi)
	* Rami palatini

Rr. labiales inferiores (n. mentalis)	* Rami labiales mandibulares
Rr. labiales superiores (n. intraorbitalis)	* Rami labiales maxillares
· · · · ·	Rami lacrimales nervi petrosi superficialis majoris (s. parasympatheticus)
Rr. laryngopharyngei (n. sympathetici)	Rami laryngopharyngici
R. lateralis (r. post. nn. cervicalium)	Ramus lateralis
R. lateralis (r. post. nn. lumbalium)	Ramus lateralis
R. lateralis (r. post. nn. sacralium et n. coccygei)	Ramus lateralis
Rr. lienales (a. lienalis)	Rami lienales
Rr. lienales (n. vagi)	Rami lienales
Rr. linguales (n. glossopharyngei)	Rami linguales
Rr. linguales (n. hypoglossi)	Rami linguales
Rr. linguales (n. lingualis)	Rami linguales
R. lumbalis (a. iliolumbalis)	Ramus lumbalis
Rr. mammarii (r. perfor. a. mammariae int.)	Rami mammarii
Rr. mammarii externi (a. thoracalis lat.)	Rami mammarii externi
Rr. mammarii laterales (nn. intercostalium)	Rami mammarii laterales
Rr. mammarii laterales (r. cut. lat. r. ant. a. intercostalis)	Rami mammarii laterales
Rr. mammarii mediales (aa. intercostalium)	Rami mammarii mediales
Rr. mammarii mediales (nn. intercostalium)	Rami mammarii mediales
R. mandibulae	Ramus mandibulae
R. marginalis mandibulæ (n. facialis)	Ramus marginalis mandibulæ
R. mastoideus (a. occipitalis)	Ramus mastoideus
Rr. mastoidei (a. stylomastoideæ)	Rami mastoidei
· · · · ·	Ramus medialis (n. frontalis)
R. medialis (r. post. nn. cervicalium)	Ramus medialis
R. medialis (r. post. nn. lumbalium)	Ramus medialis
R. medialis (r. post. nn. sacralium et n. coccygei)	Ramus medialis
Rr. mediastinales (aortæ thoracalis)	Rami mediastinales
R. membranae tympani (n. meatus auditorii ext.)	Ramus membranae tympani
(R. meningeus accessorius) (a. meningae mediae)	var. Ramus meningicus accessorius
(R. meningeus) (a. occipitalis)	(Ramus meningicus)
R. meningeus (a. vertebralis)	Ramus meningicus
R. meningeus (n. spinalis)	Ramus meningicus
R. meningeus (n. vagi)	Ramus meningicus
Rr. mentales (n. mentalis)	Rami mentales
R. muscularis (nervorum)	Ramus muscularis
Rr. musculares (a. cervicalis ascendens)	Rami musculares
Rr. musculares (a. femoralis)	Rami musculares
Rr. musculares (a. genu supradie)	Rami musculares
Rr. musculares (a. occipitalis)	Rami musculares
Rr. musculares (a. ophthalmicae)	Rami musculares
Rr. musculares (a. radialis)	Rami musculares
Rr. musculares (a. ulnaris)	Rami musculares
· · · · ·	Rami musculares intrabulbares n. oculomotorii
Rr. musculares (n. axillaris)	Rami musculares
Rr. musculares (n. femoralis)	Rami musculares
Rr. musculares (n. iliohypogastricæ)	Rami musculares
Rr. musculares (n. ilioinguinalis)	Rami musculares
Rr. musculares (nn. intercostalium)	Rami musculares
Rr. musculares (n. ischiadici)	Rami musculares
Rr. musculares (n. mediani)	Rami musculares
Rr. musculares (n. musculocutanei)	Rami musculares
Rr. musculares (n. peronaei comm.)	Rami musculares
Rr. musculares (n. peronaei prof.)	Rami musculares
Rr. musculares (n. peronaei superf.)	Rami musculares
Rr. musculares (n. radialis)	Rami musculares
Rr. musculares (n. tibialis)	Rami musculares

Rr. musculares (n. ulnaris)	Rami musculares parasympathici (partis rhombencephalicae)
· · · · ·	Rami musculares parasympathici (partis sacralis)
Rr. musculares (plexus lumbalis)	· · · · ·
Rr. musculares (rr. antt. aa. intercostalium)	Rami musculares
Rr. musculares (rr. perfor. a. mammariae int.)	· · · · ·
Rr. musculares (rr. postt. aa. intercostalium)	· · · · ·
R. mylohyoideus (a. maxillaris int.)	Ramus mylohyoideus
Rr. nasales anteriores (n. ethmoidalis ant.)	Rami nasales
R. nasalis externus (n. ethmoidalis ant.)	Ramus nasalis externus
Rr. nasales externi (n. infraorbitalis)	Rami nasales externi
Rr. nasales interni (n. ethmoidalis ant.)	Rami nasales interni
Rr. nasales interni (n. infraorbitalis)	Rami nasales interni
Rr. nasales laterales (n. ethmoidalis ant.)	* Rami nasales anteriores laterales
Rr. nasales mediales (n. ethmoidalis ant.)	* Rami nasales anteriores septi
· · · · ·	Ramus nasalis (n. infraorbitalis)
Rr. nasales posteriores inferiores [laterales] (n. palatini ant.)	· · · · ·
Rr. nasales posteriores superiores laterales (ggl. sphenopalatini)	* Rami nasales posteriores laterales
Rr. nasales posteriores superiores mediales (ggl. sphenopalatini)	* Rami nasales posteriores septi
R. obturatorius (r. pubic a. epigastricae inf.)	Ramus obturatorius
R. occipitalis (a. auricularis post.)	Ramus occipitalis
Rr. occipitales (a. occipitalis)	· · · · ·
R. occipitalis (n. auricularis post.)	Ramus occipitalis
Rr. oesophagei (aortae thoracalis)	Rami oesophagici
Rr. oesophagei (a. gastricae sinistrae)	· · · · ·
Rr. oesophagei (a. thyroideae inf.)	Rami oesophagici
Rr. oesophagei (n. recurrentis)	Rami oesophagici
Rr. oesophagei (n. vagi)	Rami oesophagici (s. sympathetici)
Rr. orbitales (ggl. sphenopalatini)	Rami orbitales
· · · · ·	Ramus ossis ischii
R. ovarii (a. uterinae)	Ramus ossis pubis
R. palmaris n. mediani	Ramus ovaricus
R. palpebralis inferior (n. infratrocLEARIS)	Ramus palmaris
Rr. palpebrales inferiores (n. infraorbitalis)	Ramus palpebralis inferior
Rr. palpebrales superiores (n. infratrocLEARIS)	Rami palpebrales inferiores
Rr. pancreatici (a. lienalis)	Ramus palpebralis superior
Rr. pancreatici (a. pancreaticoduodenalis sup.)	Rami pancreatici
Rr. parietales (aortae abdominalis)	· · · · ·
Rr. parietales (aortae thoracalis)	· · · · ·
Rr. parietales (a. hypogastricae)	· · · · ·
Rr. parietalis (a. temporalis superficialis)	Ramus parietalis
Rr. parotidici (a. temporalis superficialis)	Rami parotidici
Rr. parotidici (a. auriculotemporalis)	Rami parotidici (v. facialis, v. retromandibularis)
· · · · ·	Rami pectorales (aa. intercostalium)
Rr. pectorales (a. thoracoacromialis)	Rami pectorales
· · · · ·	Rr. perforantes (a. cerebralis ant.)
Rr. perforantes (a. mammariae int.)	Aa. perforantes
Rr. perforantes (aa. metacarpal volar.)	Rami perforantes
Rr. perforantes (aa. metatarsalium plant.)	Rami perforantes
R. perforans (a. peronaeae)	Ramus perforans

Rr. pericardiaci (aortae thoracalis)	Rami pericardiaci
Rr. pericardiacus (n. phrenici)	Ramus pericardiacus
Rr. perineales (n. cutanei femoris post.)	Rami perineales
Rr. petrosus superficialis (a. meningea mediae)	* Ramus pyramidis superficialis
Rr. pharyngei (a. pharyngea ascendens)	Rami pharyngici
Rr. pharyngei (a. thyroideae inf.)	Rami pharyngici
Rr. pharyngei (n. glossopharyngei)	Rami pharyngici
Rr. pharyngei (n. vagi)	Rami pharyngici
Rr. phrenicoabdominales (n. phrenici)	* Rami abdominales * Rami phrenici
Rr. plantaris profundus (a. dorsalis pedis)	* A. metatarsa perforans
Rr. posteriores (aa. intercostalium)	* Rami dorsales
R. posterior (a. obturatoriae)	* Ramus profundus
R. posterior (a. thyroideae sup.)	* Ramus dorsalis
R. posterior (fissuræ cerebri lat.)	* Ramus occipitalis
R. posterior (n. auricularis magni)	Ramus posterior
Rr. posteriores (nn. cervicalium)	* Rami dorsales
R. posterior (n. laryngei inf.)	* Ramus dorsalis
Rr. posteriores (nn. lumbalium)	* Rami dorsales
R. posterior (n. obturatorii)	* Ramus profundus
R. posterior (n. spinalis)	* Ramus dorsalis
Rr. posteriores (nn. thoracalium)	* Rami dorsales
Rr. posteriores (nn. sacral. et n. coccygei)	* Rami dorsales
R. posterior (r. cut. lat. n. intercost.)	* Ramus dorsalis
R. posterior (r. cut. lat. [pectorales et abdominales] rr. antt. aa. intercost.)	* Ramulus dorsalis
R. profundus (a. cervicalis ascendens)	Ramus profundus
R. profundus (a. circumflexæ femoris medialis)	Ramus profundus
R. profundus (a. plantaris medialis)	Ramus profundus
R. profundus (n. plantaris lat.)	Ramus profundus
R. profundus (n. radialis)	Ramus profundus
R. profundus (n. ulnaris)	Ramus profundus
Rr. pterygoidei (a. maxillaris int.)	Rami pterygoidei
R. pubicus (a. epigastricae inf.)	Ramus pubicus
R. pubicus (a. obturatoriae)	Ramus pubicus
Rr. pulmonales (s. sympathetici)	Rami pulmonales Rami radicis (dantis)
Rr. renales (n. vagi)	Rami renales
R. renalis (n. splanchnici minoris)	Ramus renalis
R. saphenus (a. genu supraem.)	Ramus saphenus
R. sinister (a. hepaticæ propriae)	Ramus sinister
R. sinister (a. pulmonalis)	Ramus sinister
Rr. spinales (a. cervicalis ascendens)	Rami spinales
R. spinalis (a. iliolumbalis)	Ramus spinalis
Rr. spinales (a. intercostalis supremæ)	Rami spinales
R. spinalis (a. lumbalium)	Ramus spinalis
Rr. spinales (a. sacralis lat.)	Rami spinales
Rr. spinales (a. vertebralis)	Rami spinales
R. spinalis (r. post. a. intercostalis)	Ramus spinalis
R. spinalis (vv. intercostalium)	Ramus spinalis
R. stapedius (a. stylomastoideæ)	Ramus stapedius
Rr. sternales (a. mammariae int.)	Rami sternales
R. sternocleidomastoideus (a. thyroideæ sup.)	Ramus sternocleidomastoideus
R. stylohyoideus (n. facialis)	Ramus stylohyoideus
R. stylopharyngeus (n. glossopharyngei)	Ramus stylopharyngicus
Rr. submaxillares (gg. submaxillaris)	* Rami glandulares
Rr. subscapulares (a. axillaris)	Rami subscapulares
R. superficialis (a. circumflexæ femoris mediæ)	Ramus superficialis
	Ramus superficialis (a. plantaris fibularis)

R. superficialis (a. plantaris medialis)	Ramus superficialis
R. superficialis (n. plantaris lat.)	Ramus superficialis
R. superficialis (n. radialis)	Ramus superficialis
R. superficialis (r. volaris manus n. ulnaris)	Ramus superficialis
R. superior (a. glutaeae sup.)	* Ramus superficialis
Rr. superiores (n. cutanei collii)	* Rami craniales
R. superior (n. oculomotorii)	Ramus superior
R. superior ossis ischii	* Pars acetabularis (rami oss. ischii)
R. superior ossis pubis	* Pars acetabularis (rami oss. ischii)
Rr. suprarenales superiores (a. phrenicae inf.)	* Rami suprarenales
Rr. temporales (n. facialis)	* Rami temporoprontales
Rr. temporales superficiales (n. auriculotemporalis)	Rami temporales superficiales
R. thyreohyoideus (n. hypoglossi)	Ramus thyreohyoideus
R. tonsillaris (a. maxillaris ext.)	Ramus tonsillaris
Rr. tonsillares (n. glossopharyngei)	Rami tonsillares
Rr. tracheales (a. thyroideac inf.)	Rami tracheales
Rr. tracheales (n. recurrentis)	Rami tracheales
R. tubae (plexus tympanici)	* R. tubae pharyngotympanicae
R. tubarius (a. uterinae)	Ramus tubalis
R. ulnaris (n. cutanei antibrachii medialis)	Ramus ulnaris
Rr. vestibulares (a. auditivae int.)	Rami vestibulares
Rr. viscerales (aortae abdominalis)	
Rr. viscerales (aortae thoracalis)	
Rr. viscerales (a. hypogastricae)	
	Ramus volaris (a. collateralis radialis)
	R. volaris (a. recurrentis ulnaris)
R. volaris manus (n. ulnaris)	Ramus volaris manus
R. volaris (n. cutanei antibrachii medialis)	Ramus volaris
R. volaris profundus (a. ulnaris)	Ramus volaris profundus
R. volaris superficialis (a. radialis)	Ramus volaris superficialis
Rr. zygomatici (n. facialis)	Rami zygomatici
R. zygomaticofacialis	N. zygomaticofacialis
R. zygomaticotemporalis	N. zygomaticotemporalis
(Raphe chorioideae)	
Raphe (medullae oblongatae, pontis)	Raphé
Raphe palati	Raphé palati
Raphe palpebralis lateralis	
Raphe penis	Raphé penis
Raphe perinei	Raphé perinei
Raphe pharyngis	Raphé pharyngis
Raphe pterygomandibularis	* Raphé buccopharyngica
(Raphe sclerae)	
Raphe scroti	Raphé scroti
Recessus anterior (fossae interpeduncularis)	* Recessus rostralis
	* Recessus camerae posterioris (oculi)
Recessus cochlearis	Recessus cochlearis
Recessus duodenojejunalis	* Recessus duodenomesocolicus cranialis
Recessus ellipticus	* Recessus duodenomesocolicus caudalis
Recessus epitympanicus	* Recessus utriculi
Recessus ileocaecalis inferior	Recessus epitympanicus
Recessus ileocaecalis superior	* Recessus iliocacalis caudalis
Recessus inferior omentalilis	* Recessus iliocacalis cranialis
Recessus infundibuli	* Recessus caudalis (bursae omentalis)
Recessus intersigmoideus	Recessus infundibuli
	Recessus intersigmoideus
Recessus lateralis fossae rhomboideae	* Recessus lateralis ventriculi quarti
Recessus lienalis	
Recessus membranae tympani anterior	Recessus membranae tympani anterior

Recessus membranae tympani posterior	Recessus membranae tympani posterior
Recessus membranae tympani superior	Recessus membranae tympani superior
Recessus opticus	Recessus opticus
Recessus paracolici	Recessus paracolici
Recessus pharyngeus [Rosenmuelleri]	Recessus pharyngicus
(Recessus phrenicohepatici)	(Recessus phrenicohepatici)
Recessus pinealis	Recessus pinealis
Recessus piriformis	Recessus piriformis
Recessus posterior (fossae interpeduncularis)	* Recessus caudalis
Recessus retrocaecalis	Recessus praecardiatus (pleurae)
Recessus sacciformis (art. cubiti)	Recessus retrocaecalis
Recessus sacciformis (art. radioulnaris distalis)	Recessus sacciformis
Recessus sphaericus	* Recessus sacculi
Recessus sphenoethmoidalis	Recessus sphenoethmoides
Recessus superior omentalis	* Recessus cranialis (bursae omentalnis)
Recessus suprapinealis	Recessus suprapinealis
Recessus triangularis	Recessus triangularis
Regiones abdominis	Regiones abdominis
Regio abdominalis	Regio abdominalis cranialis
Regio abdominalis lateralis	* Pars lateralis
Regio acromialis	Regio acromialis
Regio analis	Regio analis
Regio antibrachii dorsalis	Regio antebrachii dorsalis
Regio antibrachii radialis	Regio antebrachii volaris
Regio antibrachii ulnaris	Regio auricularis
Regio antibrachii volaris	Regio axillaris
Regio auricularis	* Regio brachii volaris
Regio axillaris	* Regio brachii dorsalis
Regio brachii anterior	Regio buccalis
Regio brachii lateralis	Regio calcanearis
Regio brachii medialis	Regiones capitis
Regio brachii posterior	Regio clavicularis
Regio buccalis	Regiones colli
Regio calcanea	* Regio colli ventralis
Regiones capitis	* Trigonum colli laterale
Regio clavicularis	Regio colli media
Regiones colli	* Regio colli dorsalis
Regio colli anterior	Regiones corporis
Regio colli lateralis	Regio coxae
Regio colli posterior	Regio cruris anterior
Regiones corporis humani	Regio cruris posterior
Regio costalis lateralis	* Regio cubiti volaris
Regio coxae	Regio cubiti dorsalis
Regio cruris anterior	Regio deltoidea
Regio cruris lateralis	Regiones digitales [manus]
Regio cruris medialis	Regiones digitales pedis
Regio cruris posterior	Regiones dorsales digitorum manus
Regio cubiti anterior	Regiones dorsales digitorum pedis
Regio cubiti lateralis	Regio dorsalis manus
Regio cubiti medialis	
Regio cubiti posterior	
Regio deltoidea	
Regiones digitales [manus]	
Regiones digitales pedis	
Regiones dorsales digitorum	
Regiones dorsales digitorum pedis	
Regio dorsalis manus	

Regio dorsalis pedis	Regiones dorsi
Regiones dorsi	* Pars mediialis = regio mesogastrica
Regio epigastrica	* Regiones extremitatis pelvinae
Regiones extremitatis inferioris	* Regiones extremitatis thoracicae
Regiones extremitatis superioris	Regiones faciei
Regiones faciei	* Regio femoris ventralis
Regio femoris anterior	Regiones
Regio femoris lateralis	* Regio femoris dorsalis
Regio femoris mediialis	Regio frontalis
Regio femoris posterior	Regio genus anterior
Regio frontalis	Regio genus posterior
Regio genu anterior	Regio glutaea
Regio genu posterior	Regio hyoidea
Regio glutaea	* Pars lateralis = regio hypochondrica
Regio hyoidea	* Regio abdominis caudalis = regio hypo-
Regio hypochondriaca	gastrica
Regio hypogastrica	Regio infraclavicularis
Regio infraclavicularis	Regio inframammalis
Regio inframammalis	Regio infraorbitalis
Regio infraorbitalis	Regio infrascapularis
Regio infrascapularis	Regio inguinalis
Regio inguinalis	Regio interscapularis
Regio interscapularis	* Regio labialis mandibularis
Regio labialis inferior	* Regio labialis maxillaris
Regio labialis superior	Regio laryngica
Regio laryngea	Regio lumbalis
Regio lumbalis	* Regio malleolaris fibularis
Regio malleolaris lateralis	* Regio malleolaris tibialis
Regio malleolaris mediialis	Regio mammalis
Regio mammalis	Regio mastoidea
Regio mastoidea	* Regio vertebralis
Regio mediana dorsi	Regio mentalis
Regio mentalis	* Regio abdominis media
Regio mesogastrica	Regio nasalis
Regio nasalis	Regio nuchae
Regio nuchae	Regio occipitalis
Regio occipitalis	Regio olecrani
Regio olecrani	Regio olfactoria
Regio olfactoria	Regio oralis
Regio oralis	Regio orbitalis
Regio orbitalis	Regio palpebralis inferior
Regio palpebralis inferior	Regio palpebralis superior
Regio palpebralis superior	Regio parietalis
Regio parietalis	Regio parotideomasseterica
Regio parotideomasseterica	Regio patellaris
Regio patellaris	Regiones pectoris
Regiones pectoris	* Regio thoracica lateralis
Regio pectoris anterior	Regio perinealis
Regio pectoris lateralis	Regiones plantares digitorum pedis
Regio perinealis	* Planta pedis
Regiones plantares digitorum pedis	Regio pubica
Regio plantaris pedis	Regio pudendalis
Regio pubica	Regio respiratoria
Regio pudendalis	* Regio retromalleolaris fibularis
Regio respiratoria	* Regio retromalleolaris tibialis
Regio retromalleolaris lateralis	Regio sacralis
Regio retromalleolaris mediialis	
Regio sacralis	

Regio scapularis	Regio scapularis
Regio sternalis	Regio sternalis
Regio sternocleidomastoidea	Regio sternocleidomastoidea
Regio subhyoidea	Regio subhyoidea
Regio submaxillaris	* Trigonum submandibulare
Regio submentalalis	Regio submentalalis
Regio supraorbitalis	Regio suprascapularis
Regio suprascapularis	Regio suprascapularis
Regio suprasternalis	(Regio suralis)
Regio suralis	Regio temporalis
Regio temporalis	Regio thyroidea
Regio thyroidea	* Pars (regio) umbilicalis
Regio trochanterica	Regiones unguiculares
Regio umbilicalis	Regiones unguiculares
Regiones unguiculares (manus)	Regiones unguiculares
Regiones unguiculares pedis	Regiones unguiculares
Regio urogenitalis	
Regio volaris manus	Regiones volares digitorum manus
Regiones volares digitorum	Regio zygomatica
Ren	Ren
Rete acromiale	Rete acromiale
Rete articulare cubiti	Rete articulare cubiti
Rete articulare genu	Rete articulare genū
Rete calcaneum	Rete calcaneare
Rete canalis hypoglossi	Rete canalis n. hypoglossi
Rete carpi dorsale	Rete carpi dorsale
Rete dorsale pedis (arteriosum)	Rete carpi volare
Rete foraminis ovalis	Rete dorsale pedis
Rete malleolare laterale	Rete foraminis ovalis
Rete malleolare mediale	* Rete malleolare fibulare
Rete mirabile	* Rete malleolare tibiale
Rete patellae	Rete mirabile
Rete testis [Halleri]	Rete patellae
Rete vasculosum	Rete testis
Rete venosum	Rete vasculosum
Rete venosum dorsale manus	Rete venosum
Rete venosum dorsale pedis	Rete venosum dorsale manus
Rete venosum plantare	Rete venosum dorsale pedis
Retina venosa vertebrarum	Rete venosum plantare
Retina	Retina
Retinacula cutis	Retinacula cutis
Retinaculum ligamenti arcuati	* Retinaculum mm. fibularium distale
Retinaculum mm. peroneorum inferius	* Retinaculum mm. fibularium proximale
Retinaculum patellae laterale	* Retinaculum patellae fibulare
Retinaculum patellae mediale	* Retinaculum patellae tibiale
Rhinencephalon	Rhinencephalon
Rhombencephalon	Rhombencephalon
Rima cornealis	
Rima glottidis	Rima glottidis
Rima oris	Rima oris
Rima palpebrarum	Rima palpebrarum
Rima pudendi	Rima pudendi
Rima vestibuli (laryngis)	Rima vestibuli
Rivus lacrimalis	(Rivus lacrimalis)

Rostrum corporis callosi	Rostrum corporis callosi
Rostrum sphenoidale	Rostrum sphenoidicum
(Rudimentum processus vaginalis)	(Rudimentum processus vaginalis)
Rugae vaginales	Rugae vaginales

S

Sacculus	Sacculus
Saccus endolymphaticus	Saccus endolymphaceus
Saccus lacrimalis	Saccus lacrimalis
Saliva	Saliva
Sanguis	Sanguis
Scala tympani	Scala tympani
Scala vestibuli	Scala vestibuli
Scapha	Scapha
Scapula	Scapula
Scapus pili	Scapus pili
Sclera	Sclera
Serobiculus cordis	Serobiculus
Serotum	Serotum
Sebum cutaneum	Sebum
Sebum palpebrale	Sebum
Sectiones cerebelli	Sectiones
Sectiones corporum quadrigeminorum	Sectiones
Sectiones hypothalami	Sectiones
Sectiones isthmi	Sectiones
Sectiones medullae oblongatae	Sectiones
Sectiones medullae spinalis	Sectiones
Sectiones pedunculi cerebri	Sectiones
Sectiones pontis	Sectiones
Sectiones telencephali	Sectiones
Sectiones thalamencephali	Sectiones
Sella turcica	Sella turcica
Semicanalis m. tensoris tympani	Semicanalis musculi tensoris tympani
Semicanalis tubae auditivae	* Semicanalis tubae pharyngotympanicae
Septula testis	Septula testis
Septum atriorum	Septum atriorum
Septum bulbi urethrae	Septum atrioventriculare (Septum bulbi urethrae)
Septum canalis musculotubarii	Septum canalis musculotubalis
Septum cartilagineum (nasi)	* Pars cartilaginea (septi nasi)
Septum cervicale intermedium	* Septum cervicale medium
Septum corporum cavernosorum (clitoridis)	Septum pectiniforme
Septum femorale [Cloquetii]	* Septum anuli femoralis
Septum glandis (penis)	(Septum glandis)
Septa interalveolaria (mandibulae)	Septa interalveolaria
Septa interalveolaria (maxillae)	Septa interalveolaria
Septum intermusculare anterius [fibulare]	* Septum intermusculare cruris anterius
Septum intermusculare [femoris] laterale	Septum intermusculare brachii radiale
Septum intermusculare [femoris] mediale	* Septum intermusculare brachii ulnare
Septum intermusculare [humeri] laterale	* Septum intermusculare cruris posterior
Septum intermusculare [humeri] mediale	Septa intraalveolaria (mandibulae)
Septum intermusculare posterius [fibulare]	Septa intraalveolaria (maxillae)
Septum linguae	Septum leptomenigicum spinale
Septum mediastinale	Septum linguae
	* Mediastinum

Septum membranaceum (nasi)	* Pars cutanea (septi nasi)
Septum membranaceum ventriculorum	* Pars membranacea
Septum mobile nasi	* Pars cutanea (septi nasi)
Septum musculare ventriculorum	* Pars muscularis
Septum nasi Septum nasi
Septum nasi osseum Septum nasi osseum
Septum orbitale Septum nuchae
Septum pellucidum Septum orbitale
Septum penis Septum pellucidum
Septum scroti	* Septum pectiniforme corporis cavernosi penis
Septum sinuum frontalia Septum scroti
Septum sinuum sphenoideum Septum sinuum frontalia
Septum ventriculorum Septum sinuum sphenoideorum
Serum Septum ventriculorum
Sinciput
Sinus aortae [Valsalvae] Sinus aortae
.	var. Sinus a. carotidis internae
Sinus cavernosus Sinus a. pulmonalis
Sinus circularis Sinus cavernosus
Sinus coronarius (cordis) Sinus coronarius
Sinus costomediastinalis (pleurae) Sinus costomediastinalis
Sinus durae matris Sinus durae matris
Sinus epididymidis	* Bursa testicularis
Sinus frontalis Sinus frontalis
Sinus intercavernosus anterior	* Sinus intercavernosi
Sinus intercavernosus posterior
Sinus lactiferi Sinus lactiferi
Sinus maxillaris (maxillae) Sinus maxillaris
Sinus maxillaris [Highmore] (cavi nasi)
Sinus occipitalis Sinus occipitalis
Sinus paranasales	* Sinus nasales
Sinus petrosus inferior Sinus petrosus inferior
Sinus petrosus superior Sinus petrosus superior
Sinus phrenicocostalis (pleurae) Sinus phrenicocostalis
. Sinus phrenicomediastinalis (pleurae)
Sinus pleuræ Sinus pleuræ
Sinus posterior (cavi tympani)
Sinus rectales Sinus rectales
Sinus rectus Sinus rectus
Sinus renalis Sinus renalis
Sinus sagittalis inferior Sinus sagittalis inferior
Sinus sagittalis superior Sinus sagittalis superior
. Sinus sigmoïdes
Sinus sphenoidalis Sinus sphenoideus
Sinus sphenoparietalis Sinus sphenoparietalis
Sinus tarsi Sinus tarsi
Sinus tonsillaris Sinus tonsillaris
Sinus transversus Sinus transversus
Sinus transversus pericardii Sinus transversus pericardii
Sinus tympani Sinus tympani
. Sinus unguis
Sinus urogenitalis
Sinus [venosus] Sinus venosus
Sinus venarum (cavarum) Sinus venarum cavarum
Sinus venosus sclerae [Canalis Schlemmi, Lauthi] .	. Sinus venosus sclerae
Sinus vertebrales longitudinales
Skeleton extremitatis superioris liberae	* Ossa extremitatis thoracicae liberae

Skeleton extremitatis inferioris liberae	* Ossa extremitatis pelvinae liberae
Smegma clitoridis	Solum tympani
Smegma praeputii	
Spatia anguli iridis [Fontanae]	
Spatia intercostalia	Spatia intercostalia
Spatium interfasciale [Tenoni]	* Spatium circumbulare
Spatia interglobularia	
Spatia interossea metacarpi	Spatia interossea metacarpi
Spatia interossea metatarsi	Spatia interossea metatarsi
Spatia intervaginalia (n. optici)	Spatium intervaginale
Spatium perilymphaticum	Spatium perilymphaceum
Spatium perichorioideale	Spatium perichorioideum
	Spatium praevertebrale
	Spatium praovesicale
Spatium retroperitoneale	Spatium retroperitoneale pelvis
	Spatium suprasternale
Spatia zonularia	* Spatium apparatus suspensorii
Sperma [Semen]	
Spina angularis	* Spina ossis sphenoidis
Spina frontalis	* Spina nasalis ossis frontalis
Spina helicis	Spina helicis
Spina iliaca anterior inferior	* Tuberculum ilicum
Spina iliaca anterior superior	* Spina ilica ventralis
Spina iliaca posterior inferior	* Spina ilica dorsalis caudalis
Spina iliaca posterior superior	* Spina ilica dorsalis cranialis
Spina ischiadica	* Spina ossis ischii
Spina mentalis	* Spinae mandibulae
	Spina musculi genioglossi
Spina nasalis anterior	Spina musculi geniohyoidei
Spina nasalis posterior	Spina nasalis anterior
Spinae palatinæ	Spina nasalis posterior
Spina scapulae	
(Spina supra meatum)	Spina scapulae
(Spina trochlearis)	Spina supra meatum
Spina tympanica major	var. Spina trochlearis
Spina tympanica minor	Spina tympanica major
Splanchnologia	Spina tympanica minor
Splenium corporis callosi	
Squama frontalis	Splenium corporis callosi
Squama occipitalis	Squama frontalis
Squama temporalis	Squama occipitalis
Stapes	Squama temporalis
	Stapes
Sternum	Stella lentis anterior
	Stella lentis posterior
	Sternum
	Strata alba corticis
Stratum album profundum (corporum quadrig.)	Stratum album profundum
[Stratum cinereum] (cerebelli)	Stratum cinereum
Stratum circulare (membranae tympani)	Stratum circulare
Stratum circulare (tunicae muscul. intestini tenuis)	Stratum circulare
Stratum circulare (tunicae muscul. tubae uterinae)	
Stratum circulare (tunicae muscul. urethrae muliebris)	
Stratum circulare (tunicae muscul. ventriculi)	Stratum circulare
Stratum corneum (epidermidis)	Stratum corneum
Stratum corneum (unguis)	Stratum corneum unguis

Stratum cutaneum (membranae tympani)	Stratum cutaneum
Stratum externum (tunicae muscul. ductus deferentis)	Stratum externum
Stratum externum (tunicae muscul. ureteris)	Stratum externum
Stratum externum (tunicae muscul. vesicæ urinariae)	Stratum externum
Stratum fibrosum (capsulae articularis)	Stratum fibrosum
[Stratum ganglionum] (cerebelli)	Stratum fibrosum (cutis)
Stratum germinativum [Malpighii]	Stratum germinativum
Stratum germinativum unguis	Stratum germinativum unguis
Stratum granulosum (cerebelli)	Stratum ferrugineum
Stratum granulosum (ovarii)	Stratum griseum (corporis callosi)
Stratum griseum centrale	Stratum griseum centrale
Stratum griseum colliculi superioris	Stratum griseum colliculi rostralis
Stratum internum (tunicae muscul. ductus deferentis)	Stratum internum
Stratum internum (tunicae muscul. ureteris)	Stratum internum
Stratum internum (tunicae muscul. vesicæ urinariae)	Stratum interolivare lemnisci
Stratum longitudinale (tunicae muscul. intestini tenuis)	Stratum longitudinale
Stratum longitudinale (tunicae muscul. tubae uterinae)	Stratum longitudinale
Stratum longitudinale (tunicae muscul. urethrae muliebris)	Stratum longitudinale
Stratum longitudinale (tunicae muscul. ventriculi)	Stratum longitudinale
Stratum medium (tunicae muscul. ductus deferentis)	Stratum medium
Stratum medium (tunicae muscul. ureteris)	Stratum medium
Stratum medium (tunicae muscul. vesicæ urinariae)	Stratum mucosum
Stratum nucleare (medullæ oblongatae)	Stratum nucleare
Stratum pigmenti (bulbi oculi)	Stratum pigmenti
Stratum pigmenti corporis ciliaris	Stratum pigmenti corporis ciliaris
Stratum pigmenti iridis	Stratum pigmenti iridis
Stratum pigmenti retinae	Stratum pigmenti retinae
Stratum radiatum (membranae tympani)	Stratum radiatum
Stratum synoviale (capsulae articularis)	Stratum synoviale
Stratum zonale (corporum quadrigeminorum)	Stratum zonale
Stratum zonale (thalami)	Stratum zonale
Stria alba tuberis	Stria alba tuberis
Stria intermedia (trigoni olfactorii)	* Stria olfactoria internedia
Stria longitudinalis lateralis (corporis callosi)	Stria longitudinalis lateralis
Stria longitudinalis medialis (corporis callosi)	Stria longitudinalis medialis
Stria malleolaris	Stria malleolaris
Stria membranae tympani anterior	Stria membranae tympani anterior
Stria membranae tympani posterior	* Stria olfactoria mediales
Stria medialis (trigon. olfactorii)	Striae medullares
Striae medullares (ventriculi quarti)	Stria medullaris
Stria medullaris (thalami)	Stria olfactoria lateralis
Stria olfactoria lateralis	Stria terminalis
Stria terminalis	Stria terminalis
Striae transversae (corporis callosi)	Striae transversae
Stria vascularis	Stria vascularis
Stroma	Stroma

Stroma gl. thyreoideae	Stroma iridis
Stroma iridis	Stroma iridis
Stroma ovarii	* Stroma corporis vitrei
Stroma vitreum	
Subiculum promotorii	Substantia adamantina
Substantia adamantina	Substantia alba
Substantia alba	Substantia compacta
Substantia compacta (ossis)	Substantia corticalis
Substantia corticalis (cerebelli)	Substantia corticalis
Substantia corticalis (cerebri)	Substantia corticalis
Substantia corticalis (gl. suprarenalis)	Substantia corticalis
Substantia corticalis (lentis)	* Cortex lentis
Substantia corticalis (lymphoglandulae)	Substantia corticalis
Substantia corticalis (ossis)	Cortex
Substantia corticalis (renis)	Substantia corticalis
Substantia eburnea	Substantia eburnea
Substantia gelatinosa	Substantia gelatinosa
Substantia gelatinosa centralis	Substantia gelatinosa centralis
Substantia gelatinosa [Rolandi]	* Substantia gelatinosa dorsalis
Substantia grisea	Substantia grisea
Substantia grisea centralis (medullae spinalis)	Substantia grisea centralis
Substantia lenta	Substantia lenta
Substantia medullaris (gl. suprarenalis)	Substantia medullaris
Substantia medullaris (lymphoglandulae)	Substantia medullaris
Substantia medullaris (renis)	Substantia medullaris
Substantia nigra	* Nucleus niger
Substantia ossea (dantis)	Substantia ossea
Substantia perforata anterior	* * Area olfactoria
Substantia perforata posterior	* Substantia perforata intercruralis
Substantia propria (corneae)	Substantia propria
Substantia reticularis alba [Arnoldi]	Substantia reticularis alba
Substantia reticularis alba (medullae oblongatae)	Substantia reticularis alba
Substantia reticularis grisea (medullae oblongatae)	Substantia reticularis grisea
Substantia spongiosa (ossis)	Substantia spongiosa
Succus entericus	
Succus gastricus	
Succus pancreaticus	
Succus prostaticus	
Sudor	
Sulcus ampullaris	Sulcus ampullaris
Sulcus anhelicis transversus	Sulcus anhelicis transversus
Sulcus anuli tympanici	Sulcus anuli tympanici
Sulcus arteriae occipitalis	Sulcus aorticus (pulmonis sin.)
Sulcus arteriae temporalis mediae	Sulcus arteriae occipitalis
Sulcus arteriae vertebralis (atlantis)	Sulcus a. temporalis mediae
Sulci arteriosi (cranii)	Sulcus a. vertebralis
Sulcus auriculæ posterior	Sulci arteriarum
Sulcus basilaris pontis	* Sulcus medianus
Sulcus bicipitalis lateralis	* Sulcus m. bicipitis brachii radialis
Sulcus bicipitalis medialis	* Sulcus m. bicipitis brachii ulnaris
Sulcus calcanei	Sulcus calcanei
Sulcus canaliculi mastoidei	Sulcus canaliculi mastoidei
Sulcus caroticus	Sulcus caroticus
Sulcus carpi	Sulcus carpi
Sulcus centralis [Rolandi]	Sulcus centralis
Sulci cerebelli	Sulci cerebelli
Sulci cerebri	Sulci cerebri
Sulcus chiasmatis	* Sulcus fasciculi optici

Sulcus cinguli	Sulcus cinguli
Sulcus circularis [Reilii]	Sulcus circularis
Sulcus coronarius (cordis)	Sulcus coronarius
Sulcus corporis callosi	Sulcus corporis callosi
Sulcus costae	Sulcus costae
Sulcus cruris helicis	Sulcus cruris helicis
Sulci cutis	Sulci cutis
Sulcus ethmoidalis (oss. nasalis)	Sulcus ethmoides
Sulcus frontalis inferior	Sulcus frontalis inferior
Sulcus frontalis superior	Sulcus frontalis superior
Sulcus frontopalpebralis	Sulcus frontopalpebralis
Sulcus glutaeus	Sulcus glutaeus
Sulcus hamuli pterygoidei	Sulcus hamuli pterygoidei
Sulcus horizontalis cerebelli	Sulcus horizontalis
Sulcus hypothalamicus [Monroi]	Sulcus hypothalamicus
Sulcus infraorbitalis	Sulcus infraorbitalis
Sulcus infrapalpebralis	* Sulcus palpebromalaris
(Sulcus intermedium anterior) (medullae spinalis)	* Sulcus intermedium ventralis
Sulcus intermedium posterior (medullae spinalis)	* Sulcus intermedium dorsalis
Sulcus interparietalis	Sulcus interparietalis
Sulcus intertubercularis (humeri)	Sulcus intertubercularis
Sulcus lacrimalis (maxillae)	Sulcus lacrimalis
Sulcus lacrimalis (oss. lacrimalis)	Sulcus lacrimalis
Sulcus lateralis anterior (medullae oblongatae)	* Sulcus ventrolateralis
Sulcus lateralis anterior (medullae spinalis)	* Sulcus ventrolateralis
Sulcus lateralis posterior (medullae oblongatae)	* Sulcus dorsolateralis
Sulcus lateralis posterior (medullae spinalis)	* Sulcus dorsolateralis
Sulcus lateralis (mesencephali)	Sulcus lateralis mesencephali
Sulcus limitans [fossae rhomboideae]	Sulcus limitans fossae rhomboidis
Sulcus limitans ventricorum	Sulcus limitans ventricorum
Sulcus longitudinalis anterior (cordis)	* Sulcus interventricularis ventralis
Sulcus longitudinalis posterior (cordis)	* Sulcus interventricularis dorsalis
Sulcus malleolaris	* Sulcus malleoli tibiae
Sulcus matricis unguis	Sulcus malleoli fibulae
Sulcus medianus linguae	* Sulcus lectuli unguis
Sulcus medianus posterior (medullae spinalis)	Sulcus medianus linguae
Sulcus mentolabialis	* Sulcus medianus dorsalis
Sulcus m. flexoris hallucis longi (calcanei)	* Sulcus tendinis musculi flexoris hallucis longi
Sulcus m. flexoris hallucis longi (tali)	* Sulcus tendinis musculi flexoris hallucis longi
Sulcus m. peronaei (longi) (calcanei)	* Sulcus tendinis musculi fibularis longi
Sulcus m. peronaei (longi) (oss. cuboidei)	* Sulcus tendinis musculi fibularis longi
Sulcus mylohyoideus	Sulcus mylohyoideus
Sulcus nasolabialis	Sulcus nasolabialis
Sulcus n. oculomotorii	Sulcus n. oculomotorii
Sulcus n. petrosi superficialis majoris	Sulcus nervi petrosi superficialis majoris
Sulcus n. petrosi superficialis minoris	Sulcus nervi petrosi superficialis minoris
Sulcus nervi radialis	Sulcus nervi radialis
Sulcus nervi spinalis (vertebrae)	Sulcus n. spinalis
Sulcus nervi ulnaris	Sulcus nervi ulnaris
Sulcus obturatorius	Sulcus obturatorius
Sulci occipitales laterales	Sulci occipitales laterales
Sulci occipitales superiores	Sulci occipitales superiores
Sulcus occipitalis transversus	Sulcus occipitalis transversus
Sulcus olfactorius (cavi nasi)	Sulcus olfactorius
Sulcus olfactory (cerbri)	Sulcus olfactory
Sulci orbitales	Sulci orbitales
Sulci palatini	Sulci palatini
	Sulcus palpebral inferior

Sulci paraglenoidales	Sulcus palpebralis superior
Sulcus parolfactorius anterior	* Sulcus juxtaauricularis
Sulcus parolfactorius posterior	* Sulcus adolfactorius anterior
Sulcus petrosus inferior (oss. occipitalis)	* Sulcus adolfactorius posterior
Sulcus petrosus inferior (oss. temporalis)	* Sulcus petrosus
Sulcus petrosus superior	* Sulcus cristae pyramidis
	Sulcus popliteus
Sulcus praecentralis	Sulcus postcentralis
Sulcus promontorii	Sulcus praecentralis
Sulcus pterygopalatinus (ossis palatini)	Sulcus promunturii
Sulcus pterygopalatinus (ossis sphenoidalis)	Sulcus pterygopalatinus
Sulcus pulmonalis (thoracis)	Sulcus sagittalis
Sulcus sagittalis (ossis frontalis)	Sulcus sagittalis
Sulcus sagittalis (ossis occipitalis)	Sulcus sagittalis
Sulcus sagittalis (ossis parietalis)	Sulcus sclerae
Sulcus sclerae	Sulcus sigmoides
Sulcus sigmoideus	Sulcus spiralis
Sulcus spiralis	* Sulcus arteriae subclaviae
Sulcus subclaviae (costae I)	* Sulcus a. subclaviae
Sulcus subclavius apicis pleurae	Sulcus subparietalis
Sulcus subclavius (pulmonis)	Sulcus (systematis nervorum)
Sulcus subparietalis	Sulcus tali
Sulcus tali	Sulcus temporalis inferior
Sulcus temporalis inferior	Sulcus temporalis medius
Sulcus temporalis medius	Sulcus temporalis superior
Sulcus temporalis superior	Sulci temporales transversi
Sulci temporales transversi	Sulcus terminalis atrii dextri
Sulcus terminalis atrii dextri	Sulcus terminalis linguae
Sulcus terminalis (linguae)	Sulcus transversus
Sulcus transversus (ossis occipitalis)	Sulcus transversus
Sulcus transversus (ossis parietalis)	* Sulcus tubae pharyngo-tympanicae
Sulcus tubae auditivae	Sulcus tympanicus
Sulcus tympanicus	Sulcus venae cavae cranialis (pulmonis dextri)
Sulci venosi (crani)	* Sulci venarum
Supercilia	Supercilia
Supercilium	Supercilium
Sura	Sustentaculum tali
Sustentaculum tali	Suturae
Sutura	Sutura conchomaxillaris
Sutura coronalis	Sutura conchopalatina
Sutura cranii	Sutura coronaria
Sutura ethmoideomaxillaris	Sutura crani
(Sutura frontalis)	Sutura ethmoideomaxillaris
Sutura frontoethmoidalis	(Sutura frontalis)
Sutura frontolacrimalis	Sutura frontoethmoida
Sutura frontomaxillaris	Sutura frontolacrimalis
Sutura incisiva	Sutura frontomaxillaris
Sutura infraorbitalis	(Sutura incisiva)
Sutura intermaxillaris	Sutura infraorbitalis
Sutura internasalis	Sutura intermaxillaris
Sutura internasalis	Sutura internasalis
Sutura lacrimoconchalis	Sutura laevis
Sutura lacrimoconchalis	Sutura lacrimoconchalis
Sutura lacrimoethmoida	Sutura lacrimoethmoida

Sutura lacrimamaxillaris	Sutura lacrimamaxillaris
Sutura lambdoidea	Sutura lambdoidea
.	(Sutura mastoideosquamalis)
Sutura nasofrontalis	Sutura mendosa
Sutura nasomaxillaris	Sutura nasofrontalis
.	Sutura nasomaxillaris
var. Sutura occipitalis transversa	Sutura parietomastoidea
Sutura occipitomastoidea	Sutura palatina mediana
Sutura palatina mediana	Sutura palatina transversa
Sutura palatinoethmoidalis	Sutura palatoethmoidea
Sutura palatomaxillaris	Sutura palatomaxillaris
Sutura parietomastoidea	Sutura parietotemporalis
Sutura sagittalis	Sutura sagittalis
Sutura serrata	Sutura serrata
Sutura sphenoethmoidalis	Sutura sphenoethmoidea
Sutura sphenofrontalis	Sutura sphenofrontalis
(Sutura sphenomaxillaris)	(Sutura sphenomaxillaris)
Sutura sphenoorbitalis	Sutura sphenoorbitalis
Sutura sphenoparietalis	Sutura sphenoparietalis
Sutura sphenosquamosa	Sutura sphenosquamalis
Sutura sphenozygomatica	Sutura sphenozygomatica
Sutura squamosa	Sutura squamalis
(Sutura squamosomastoidea)	Sutura vomeroethmoida
.	Sutura vomeromaxillaris
.	Sutura vomeropalatina
Sutura zygomaticofrontalis	Sutura zygomaticofrontalis
Sutura zygomaticomaxillaris	Sutura zygomaticomaxillaris
Sutura zygomaticotemporalis	Sutura zygomaticotemporalis
Sympysis	Sympysis
Sympysis ossium pubis	Sympysis ossium pubis
Sympysis sacrococcygea	Sympysis sacrococcygea
Synarthrosis	Synarthrosis
Synchondroses cranii	Synchondroses cranii
Synchondrosis	Synchondrosis
Synchondroses arycorniculata	Synchondrosis epiphyseos
Synchondrosis epiphyseos	Synchondrosis intersphenoidea
Synchondrosis intersphenoidalis	* Synchondrosis basilateralis ossis
Synchondrosis intraoccipitalis anterior	occipitalis
Synchondrosis intraoccipitalis posterior	* Synchondrosis squamolateralis ossis
.	occipitalis
Synchondrosis petrooccipitalis	Synchondrosis petrooccipitalis
Synchondrosis sphenooccipitalis	Synchondrosis sphenooccipitalis
Synchondrosis sphenopetrosa	Synchondrosis sphenopetrosa
Synchondrosis sternalis	* Symphysis sterni
.	Synchondrosis sternocostalis costae
.	primaee
Syndesmologia	* * Juncturae ossium
Syndesmosis	Syndesmosis
Syndesmosis tibiofibularis	Syndesmosis radioulnaris
Syndesmosis tympanostapedia	Syndesmosis tibiofibularis
Synovia	Syndesmosis tympanostapedia
Systema lymphaticum	Synostosis
Systema nervorum centrale	Synovia
.	** Vasa lymphacea
.	Systema nervorum centrale

	Systema nervorum parasympathicum
Systema nervorum periphericum	Systema nervorum periphericum
Systema nervorum sympatheticum	Systema nervorum sympatheticum
	Systema sceleti

T

Taeniae coli	Taeniae coli
Taenia chorioidea	Taenia chorioidea
Taenia fimbriæ
Taenia fornicis	Taenia fornicis
Taenia libera	Taenia libera
Taenia mesocolica	Taenia mesocolica
Taenia omentalis	Taenia omentalis
Taeniae telarum	* Taenia telarum
Taenia thalami	Taenia thalami
Taenia ventriculi quarti	* Taenia rhombencephali
Talus	Talus
Tapetum	Tapetum
Tarsus (sceleti extremitatis inf.)
Tarsus inferior (palpebrae)	* Tarsus palpebrae (inf.)
Tarsus superior (palpebrae)	* Tarsus palpebrae (sup.)
Tegmentum	Tegmentum
Tegmen tympani	Tegmen tympani
Tegmen ventriculi quarti	(Tegmen ventriculi quarti)
Tela chorioidea ventriculi quarti	Tela chorioidea partis lateralis ventriculi telencephali
Tela chorioidea ventriculi tertii	Tela chorioidea ventriculi quarti
Tela subcutanea	Tela chorioidea ventriculi tertii
Tela subcutanea	Tela subcutanea
Tela submucosa
Tela submucosa (coli)	Tela submucosa
Tela submucosa (intestini recti)	Tela submucosa
Tela submucosa (intestini tenuis)	Tela submucosa
Tela submucosa (oesophagi)	Tela submucosa
Tela submucosa (pharyngis)	Tela submucosa
Tela submucosa (tracheæ et bronchiorum)	Tela submucosa
Tela submucosa (tubae uterinae)	Tela submucosa
Tela submucosa (ventriculi)	Tela submucosa
Tela submucosa (vesicæ urinariae)	Tela subserosa
Tela subserosa (peritonaei)	Tela subserosa
Telencephalon	Telencephalon
Tempora
Tendo
Tendo calcaneus [Achillis]	* * Tendo m. tricipitis surae (Achillis)
Tentorium cerebelli	Tentorium cerebelli
Testis	Testis
Thalamencephalon
Thalamus	Thalamus
Theca folliculi
Thenæ
Thorax	Thorax
Thymus	Thymus
Tibia	Tibia
Tonsilla cerebelli	Tonsilla cerebelli
Tonsilla lingualis	Tonsilla lingualis
Tonsilla palatina	Tonsilla palatina

Tonsilla pharyngea	Tonsilla pharyngica
Toruli tactiles	Toruli tactiles
(Torus occipitalis)	
(Torus palatinus)	Torus m. levatoris (Torus palatinus)
Torus tubarius	Torus tubalis
Trabeculae carneae	{ * Trabeculae carneae atriorum * Trabeculae carneae ventriculorum
Trabeculae corporum cavernosorum	Trabeculae corporis cavernosi
Trabeculae lienis	Trabeculae lienis
Trachea	Trabecula septomarginalis
Trachea et Bronchi	Trachea et Bronchi
Tractus centralis (thymi)	Tractus bulbothalamicus Tractus centralis Tractus cerebellonucleares Tractus cerebellotegmentalis mesencephali Tractus cerebellothalamicus Tractus corticobulbaris Tractus corticocerebellaris Tractus corticohabenularis Tractus corticomamillaris Tractus corticopontini Tractus corticotectalis Tractus corticotegmentalis Tractus corticothalamici var. Tractus cruralis transversus Tractus fastigiobulbaris (cerebellobulbaris) Tractus geniculocorticalis (radiationis opticae) Tractus geniculocorticalis (cochlearis) Tractus habenulointercruralis Tractus iliotibialis
Tractus iliotibialis [Maissiatii]	Tractus lemnisci lateralis (acustici) Tractus lemnisci medialis Tractus medullae spinalis Tractus nervosi associationis Tractus nervosi commissurales Tractus nervosi projectionis Tractus nucleocerebellares Tractus olfactohippocampicus Tractus olfactohabenularis Tractus olfactomesencephalicus Tractus olfactorius Tractus olivocerebellares Tractus opticus Tractus pontocerebellares Tractus pulvinocorticalis (radiationis opticae) Tractus rubrolemniscalis Tractus rubroreticularis Tractus rubrospinalis Tractus rubrothalamicus * Fasciculus solitarius
Tractus olfactorius	
Tractus opticus	
Tractus solitarius	
Tractus spinalis n. trigemini	Tractus spinobulbaris Tractus spinoolivaris Tractus spinotectalis Tractus spinothalamicus Tractus spiralis foraminosus Tractus (systematis nervorum)
Tractus spiralis foraminosus	

	Tractus systematis nervorum centralis
	Tractus tectobulbaris
	Tractus fectospinalis: a) medialis, b) lateralis
	Tractus thalamocorticales
	Tractus thalamohabenularis
	Tractus thalamoolivaris
	Tractus thalamospinalis
	Tractus vestibulospinalis
Tragi (pili)	Tragi
Tragus	Tragus
Trigonum collaterale	Trigonum collaterale
Trigonum deltoideopectorale	Trigonum deltoideopectorale
Trigonum femorale [Fossa Scarpae major]	Trigonum femorale
Trigona fibrosa (cordis)	Trigona fibrosa
Trigonum habenulae	Trigonum habenulae
Trigonum lemnisci	Trigonum lemnisci
Trigonum lumbale [Petiti]	Trigonum lumbale
Trigonum n. hypoglossi	Trigonum mentale (mandibulae)
Trigonum olfactorum	Trigonum n. hypoglossi
Trigonum omoclaviculare	Trigonum omoclaviculare = fossa supraclavi- cularis major
Trigonum vesicæ [Lieutaudii]	Trigonum retromoiare (mandibulae)
Trochanter major	Trigonum vesicæ
Trochanter minor	Trigonum subspineale
(Trochanter tertius)	Trochanter major
Trochlea humeri	Trochanter minor
Trochlea muscularis	var. Trochanter tertius
Trochlea (m. obliqui oculi sup.)	Trochlea humeri
Trochlea phalangis	Trochlea
Trochlea tali	Trochlea phalangis
Truncus	Trochlea tali
Truncus bronchomediastinalis dexter	Truncus caudalis (plexus brachialis)
Truncus corporis callosi	Truncus cranialis (plexus brachialis)
Truncus costocervicalis	Truncus intermedius (plexus brachialis)
Truncus intestinalis	Truncus bronchomediastinalis dexter
Truncus jugularis	Truncus corporis callosi
Trunci lumbales	Truncus costocervicalis
Truncus lumbosacralis	Truncus (fasciculi atrioventricularis)
Truncus subclavius	Truncus intestinalis
Truncus sympathicus	Truncus jugularis
Truncus thyreocervicalis	Trunci lumbales
Tuba auditiva [Eustachii]	Truncus lumbosacralis
Tuba uterina [Fallopiae]	Truncus lymphaceus dexter
Tuber calcanei	Truncus subclavius
Tuber cinereum	Truncus sympathicus
Tuber frontale	Truncus thyreocervicalis
Tuber ischiadicum	* Tuba pharyngo-tympanica
Tuber maxillare	Tuba uterina
Tuber omentale (hepatis)	Tuber calcanei
	Tuber cinereum
	Tuber frontale
	* Tuber ossis ischii
	Tuber maxillæ
	Tuber omentale

Tuber omentale (pancreatis)	Tuber omentale
Tuber parietale	Tuber parietale
Tuber vermis	Tuber vermis
Tuberculum anterius (atlantis)	* Tuberculum ventrale
Tuberculum anterius [vertebrarum cervicalium]	* Tuberculum ventrale vertebrae cervicalis
Tuberculum anterius thalami	* Tuberculum rostrale
Tuberculum articulare (oss. temporalis)	Tuberculum articulare
(Tuberculum auriculae [Darwini])	var. Tuberculum auriculae
Tuberculum caroticum [vertebrae cervicalis VI]	Tuberculum caroticum vertebrae cervicalis VI
Tuberculum cinereum	Tuberculum cinereum
Tuberculum corniculatum [Santorini]	Tuberculum corniculatum
Tubercula coronae dentis	Tubercula coronae dentis
Tuberculum costae	Tuberculum costae
Tuberculum cuneiforme [Wrisbergi]	Tuberculum cuneiforme
Tuberculum epiglotticum	Tuberculum epiglottidis
Tuberculum intercondyloideum laterale (tibiae)	* Tuberculum intercondylicum fibulare
Tuberculum intercondyloideum mediale (tibiae)	* Tuberculum intercondylicum tibiale
Tuberculum intervenosum [Loweri]	* var. Tonus intervenosus
Tuberculum jugulare (oss. occipitalis)	Tuberculum jugulare
Tuberculum majus (humeri)	Tuberculum majus
Tuberculum mentale	Tuberculum mentale
Tuberculum minus (humeri)	Tuberculum minus
Tuberculum obturatorium anterius	* Tuberculum obturatorium pubicum
(Tuberculum obturatorium posterius)	* Tuberculum obturatorium ischiadicum
Tuberculum oss. multanguli majoris	Tuberculum ossis multanguli majoris
Tuberculum oss. navicularis	Tuberculum ossis navicularis
Tuberculum pharyngeum	Tuberculum partis lateralis (fasciculi dorsalis medullae oblongatae)
Tuberculum posterius (atlantis)	Tuberculum pharyngicum
Tuberculum posterius [vertebrarum cervicalium]	* Tuberculum dorsale vertebrae cervicalis
Tuberculum pubicum	Tuberculum pubicum
Tuberculum scaleni [Lisfranci]	* Tuberculum musculi scaleni
Tuberculum sellae (turcicae)	Tuberculum sellae
(Tuberculum supratragicum)	var. Tuberculum supratragicum
Tuberculum thyroideum inferius	* Tuberculum thyroideum caudale
Tuberculum thyroideum superius	* Tuberculum thyroideum craniale
Tuberositas coracoidea (claviculae)	Tuberculum tibiale (proc. post. tali)
Tuberositas costae II	Tuberositas coracoidea
Tuberositas costalis (claviculae)	Tuberositas costae secundae
Tuberositas deltoidea	Tuberositas costalis
Tuberositas glutacea	Tuberositas deltoidea
Tuberositas ilica	Tuberositas glutacea
Tuberositas infraglenoidalis	Tuberositas ilica
(Tuberositas massterica)	* Tuberositas infraarticularis
Tuberositas ossis cuboidei	* Tuberositas masstericae
Tuberositas ossis metatarsalis I	Tuberositas ossis cuboidis
Tuberositas oss. metatarsalis V	* Tuberositas ossis metatarsi I
Tuberositas oss. navicularis (pedis)	* Tuberositas ossis metatarsi V
(Tuberositas pterygoidea)	Tuberositas ossis navicularis
Tuberositas radii	Tuberositas pronatoria
Tuberositas sacralis	Tuberositas pterygoidea
	* Tuberculum radii
	Tuberositas sacralis

Tuberositas supraglenoidalis	* Tuberositas supraarticularis
Tuberositas tibiae	Tuberositas tibiae
	Tuberositas tractus iliotibialis
Tuberositas ulnae	Tuberositas ulnae
Tuberositas unguicularis	Tuberositas unguicularis
Tubuli renales	Tubuli renales
Tubuli renales contorti	Tubuli renales contorti
Tubuli renales recti	Tubuli renales recti
Tubuli seminiferi contorti	* Tubuli contorti
Tubuli seminiferi recti	
Tubus digestorius	
Tunica adventitia	
Tunica adventitia (ductus deferentis)	
Tunica adventitia (oesophagi)	
Tunica adventitia (tubae uterinae)	
Tunica adventitia (ureteris)	
Tunica adventitia (vesiculae seminalis)	
Tunica albuginea	* Tunica albuginea corporis cavernosi
Tunica albuginea corporum cavernosorum	penis
Tunica albuginea (lienis)	* Capsula lienis
Tunica albuginea (testis)	Tunica albuginea
Tunica conjunctiva bulbi	Tunica conjunctiva bulbi
Tunica conjunctiva palpebrarum	Tunica conjunctiva palpebrarum
Tunica dartos	Tunica dartos
Tunica externa [adventicia] (vasorum)	Tunica externa
Tunica externa (thecae folliculi)	
Tunica fibrosa	* Tunica externa oculi
Tunica fibrosa oculi	Tunica fibrosa
Tunica fibrosa renis	
Tunicae funiculi spermatici	* Tunica interna oculi
Tunica interna (thecae folliculi)	
Tunica intima (vasorum)	Tunica intima
Tunica media (vasorum)	Tunica media
Tunica mucosa	
Tunica mucosa (ductus deferentis)	Tunica mucosa
Tunica mucosa (intestini crassi)	Tunica mucosa
Tunica mucosa (intestini tenuis)	Tunica mucosa
Tunica mucosa (intestini recti)	Tunica mucosa
Tunica mucosa (laryngis)	Tunica mucosa laryngis
Tunica mucosa (linguae)	Tunica mucosa linguae
Tunica mucosa (oesophagi)	Tunica mucosa
Tunica mucosa (oris)	Tunica mucosa oris
Tunica mucosa (pharyngis)	Tunica mucosa pharyngis
Tunica mucosa (tracheae et bronchorum)	Tunica mucosa
Tunica mucosa (tubae auditivae)	Tunica mucosa
Tunica mucosa (tubae uterinae)	Tunica mucosa
Tunica mucosa tympanica	Tunica mucosa tympanica
Tunica mucosa (ureteris)	Tunica mucosa
Tunica mucosa (urethrae muliebris)	Tunica mucosa
Tunica mucosa (uteri)	* * Endometrium
Tunica mucosa (vaginae)	Tunica mucosa
Tunica mucosa (ventriculi)	Tunica mucosa
Tunica mucosa (vesicae felleae)	Tunica mucosa vesicae felleae
Tunica mucosa (vesiculae seminalis)	Tunica mucosa
Tunica mucosa (vesiculae urinariae)	Tunica mucosa
Tunica muscularis	
Tunica muscularis cervicis (uteri)	

Tunica muscularis (ductus deferentis)	Tunica muscularis
Tunica muscularis (intestini crassi)	Tunica muscularis
Tunica muscularis (intestini tenuis)	Tunica muscularis
Tunica muscularis (intestini recti)	Tunica muscularis
Tunica muscularis (oesophagi)	Tunica muscularis
Tunica muscularis (pharyngis)	Tunica muscularis
Tunica muscularis (tracheae et bronchorum) . . .	Tunica muscularis
Tunica muscularis (tubae uterinae)	Tunica muscularis
Tunica muscularis (ureteris)	Tunica muscularis
Tunica muscularis (urethrae muliebris)	Tunica muscularis
Tunica muscularis (uteri)	* * Myometrium
Tunica muscularis (vaginae)	Tunica muscularis
Tunica muscularis (ventriculi)	Tunica muscularis
Tunica muscularis (vesicæ felleæ)	Tunica muscularis vesicæ felleæ
Tunica muscularis (vesicæ urinariae)	Tunica muscularis
Tunica muscularis (vesiculae seminalis)	Tunica muscularis
.	Tunica propria mucosæ pharyngis
Tunica propria (corii)	* * Stratum reticulare
Tunica propria (tubuli seminiferi)
Tunica serosa
Tunica serosa (hepatis)	Tunica serosa
Tunica serosa (intestini crassi)	Tunica serosa
Tunica serosa (intestini tenuis)	Tunica serosa
Tunica serosa (lienis)	Tunica serosa
Tunica serosa (peritonaei)	Tunica serosa
Tunica serosa (tubae uterinae)	Tunica serosa
Tunica serosa (uteri) [Perimetrium]	* Perimetrium
Tunica serosa (ventriculi)	Tunica serosa
Tunica serosa (vesicæ felleæ)	Tunica serosa vesicæ felleæ
Tunica serosa (vesicæ urinariae)	Tunica serosa
Tunica submucosa (urethrae muliebris)
Tunicae testis
Tunica vaginalis communis [testis et funiculi spermatici]	* Tunica vaginalis testis et funiculi sper- matici
Tunica vaginalis propria testis	* * Periorchium + Epiorchium
Tunica vasculosa oculi	* Tunica media oculi

U

Ulna	Ulna
Umbilicus
Umbo membranae tympani	Umbo membranae tympani
Uncus gyri hippocampi	Uncus gyri hippocampi
Ungues	Ungues
Urachus	Urachus
Ureter	Ureter
Urethra muliebris	* Urethra feminina
Urethra virilis	* Urethra masculina
Uterus	Uterus
Utriculus	Utriculus
Utriculus prostaticus	Utriculus prostaticus
Uvula [palatina]	Uvula palatina
Uvula [vermis]	Uvula vermis
Uvula vesicæ (urinariae)	Uvula vesicæ

V

Vagina	Vagina
	Vagina externa (fasciculi optici)
Vagina fibrosa tendinis	Vagina interna (fasciculi optici)
	* Vaginae synoviales tendonum
Vaginae mucosae (digitorum manus)	* Vaginae synoviales tendonum
Vaginae mucosae (digitorum pedis)	* Vagina synovialis intertubicularis
Vagina mucosa intertubularis	
Vagina mucosa tendonis	
Vagina m. recti abdominis	Vagina m. recti abdominis
Vaginae n. optici	Vaginae
Vagina processus styloidei	Vagina (Semivagina) processus styloidis
Vaginae tendonum digitales (manus)	Vaginae tendonum digitorum
Vaginae tendonum digitales pedis	
Vagina tendonum mm. abductoris longi et exten-	
soris brevis pollicis	Vagina tendonum m. abductoris longi et m.
	extensoris pollicis brevis
Vagina tendonum mm. extensorum carpi radia-	
lium	Vagina tendonum mm. extensorum carpi
	radialium
Vagina tendonis m. extensoris carpi ulnaris.	Vagina tendonis m. extensoris carpi ulnaris
Vagina tendonis m. extensoris digiti minimi	* Vagina tendonis m. extensoris digiti quinti
Vagina tendonum mm. extensoris digitorum com-	
muniens et extensoris indicis	* Vagina tendonum m. extensoris digitorum com-
	muniens et m. extensoris indicis proprii
Vaginae tendonum m. extensoris digitorum pedis	
longi	* Vaginae tendonum m. extensoris digitorum
	longi
Vagina tendonis m. extensoris hallucis longi	Vagina tendonis m. extensoris hallucis longi
Vagina tendonis m. extensoris pollicis longi	Vagina tendonis m. extensoris pollicis longi
Vagina tendonum mm. flexorum communium	* Vagina tendonum mm. flexorum digitorum
	communium
	Vaginae tendonum mm. flexorum digitorum
	pedis
Vaginae tendonum m. flexoris digitorum pedis	
longi	* Vaginae tendonum m. flexoris digitorum
	longi
Vagina tendonis m. flexoris hallucis longi	Vagina tendonis m. flexoris hallucis longi
Vagina tendonis m. flexoris pollicis longi	Vagina tendonis m. flexoris pollicis longi
Vagina tendonum mm. peronaeorum communis	* Vagina tendonum mm. fibularium communis
Vagina tendonis m. peronaei longi plantaris	* Vagina tendonis m. fibularis longi plantaris
	Vagina tendonis musculi poplitei
Vagina tendonis m. tibialis anterioris	Vagina tendonis m. tibialis anterioris
Vagina tendonis m. tibialis posterioris	Vagina tendonis m. tibialis posterioris
Vagina vasorum	Vagina vasorum
	Vallecula cerebri lateralis
Vallecula cerebelli	Vallecula cerebelli
Vallecula epiglottica	Vallecula epiglottidis
Vallum unguis	Vallum unguis
Valvula bicuspidalis [mitralis]	Valvula bicuspidalis (mitralis)
Valvula coli	Valvula coli
Valvula foraminis ovalis	
(Valvula fossae navicularis)	* Plica fossae navicularis
(Valvula processus vermiciformis)	Valvula processus vermiciformis
Valvula pylori	
Valvulae semilunares aortae	* Valvula aortae
Valvula semilunaris anterior (a. pulmonalis)	* Velum semilunare sinistrum
Valvulae semilunares a. pulmonalis	* Valvula a. pulmonalis

Valvula semilunaris dextra (aortae)	* Velum semilunare ventrale
Valvula semilunaris dextra (a. pulmonalis)	* Velum semilunare dextrum
Valvula semilunaris posterior (aortae)	* Velum semilunare dextrum
Valvula semilunaris sinistra (aortae)	* Velum semilunare sinistrum
Valvula semilunaris sinistra (a. pulmonalis)	* Velum semilunare dorsale
Valvula sinus coronarii [Thebesii]	Valvula sinus coronarii
Valvula spiralis [Heisteri]	Valvula spiralis
Valvula tricuspidalis	Valvula tricuspidalis
Valvulae vasorum	Valvulae vasorum
Valvulae vasorum lymphaceorum	Valvulae vasorum lymphaceorum
Valvula venae cavae [inferioris, Eustachii]	* Valvula v. cavae caudalis
Valvulae venarum	Valvulae venarum
Vasa aberrantia hepatis	Vasa aberrantia hepatis
Vas afferens (glomeruli renalis)	* Arteriola afferens
Vasa afferentia (lymphoglandulae)	Vasa afferentia
Vasa auris interna	* Vasa labyrinthi
Vas anastomoticum	* Vas communicans
Vas capillare	Vas capillare
Vas collaterale	Vas collaterale
Vas efferens (glomeruli renalis)	* Arteriola efferens
Vasa efferentia (lymphoglandulae)	Vasa efferentia
Vas lymphaticum	Vas lymphaceum
Vasa lymphatica	
Vasa lymphatica superficialia	
Vasa lymphatica profunda	
Vas prominens	Vas prominens
Vasa sanguinea retinae	Vasa sanguinea retinae
Vasa vasorum	Vasa vasorum
Velum medullare anterius	Velum medullare anterius
Velum medullare posterius	Velum medullare posterius
Velum palatinum	Velum palatinum
Vena	Vena
Venae	Venae
V. angularis	V. angularis
Vv. anonymae dextra et sinistra	* V. brachiocephalica dextra et sinistra
V. aquaeductus vestibuli	* V. canaliculi vestibuli
Vv. arciformes (renis)	Vv. arciformes
Vv. articulares mandibulae	Vv. articulares mandibulae
Vv. auditivae internae	* Vv. labyrinthi
Vv. auriculares anteriores	* Vv. praeariculares
V. auricularis posterior	* V. retroauricularis
V. axillaris	Vena axillaris
V. azygos	* V. thoracica longit. dextra
V. basalis [Rosenthali]	
	. Vv. basiales
V. basilica	Vena basilica
Vv. basivertebrales	Vv. basivertebrales
Vv. brachiales	
Vv. bronchiales anteriores	* Vv. bronchiales ventrales
Vv. bronchiales posteriores	* Vv. bronchiales dorsales
V. canaliculi cochleae	V. canaliculi cochleae
V. canalis pterygoidei [Vidii]	Vv. canalis pterygoidei
V. cava inferior	* Vena cava caudalis
V. cava superior	* Vena cava cranialis
Vv. cavernosae (penis)	
Vv. centrales (hepatis)	Venae centrales
V. centralis (gl. suprarenalis)	
V. centralis retinae	V. centralis retinae
V. cephalica	Vena cephalica

V. cephalica accessoria	Vena cephalica accessoria
Vv. cerebelli inferiores	* Vv. cerebellares inferiores
Vv. cerebelli superiores	* Vv. cerebellares superiores
Vv. cerebri	* Venae encephali
Vv. cerebri inferiores	* Vv. cerebrales inferiores
Vv. cerebri internae	* Vv. cerebrales internae
V. cerebri magna [Galeni]	* V. cerebralis magna
V. cerebri media	* V. cerebralis media
Vv. cerebri superiores	* Vv. cerebrales superiores
V. cervicalis profunda	V. cervicalis profunda
V. chorioidea (cerebri)	V. chorioidea
Vv. ciliares anteriores	* Vv. ciliares
Vv. ciliares posteriores	* Vv. chorioideae minores
Vv. circumflexae femoris laterales	
Vv. circumflexae femoris mediales	
V. circumflexa ilium superficialis	
V. circumflexa ilium profunda	
Vv. colicæ dextrae	Vv. colicæ dextrae
V. colica media	V. colica media
V. colica sinistra	V. colica sinistra
V. comitans	Vena comitans
V. comitans n. hypoglossi	V. comitans n. hypoglossi
Vv. comitantes	
Vv. conjunctivales anteriores	* Vv. conjunctivales
Vv. conjunctivales posteriores	
Vv. cordis	Venea cordis
Vv. cordis anteriores	* Vv. cordis ventrales
V. cordis magna	V. cordis magna
V. cordis media	* V. interventricularis dorsalis cordis
Vv. cordis minimæ	Vv. cordis minimæ
V. cordis parva	V. cordis parva
V. coronaria ventriculi	V. coronaria ventriculi
Vv. costoaxillares	Vv. costoaxillares
V. cutanea	Vena cutanea
V. cystica	
Vv. digitales communes pedis	
Vv. digitales pedis dorsales	
Vv. digitales plantares	
Vv. digitales volares communes	
Vv. digitales volares propriae	
Vv. diploicae	Vv. diploicae
V. diploica frontal	V. diploica frontal
V. diploica occipitalis	V. diploica occipitalis
V. diploica temporalis anterior	* Vv. diploicae temporales
V. diploica temporalis posterior	
Vv. dorsales linguae	Vv. dorsales linguae
V. dorsalis clitoridis	* V. dorsalis clitoridis subfascialis
Vv. dorsales penis subcutaneae	Vv. dorsales penis subcutaneae
V. dorsalis penis	* V. dorsalis penis subfascialis
Vv. duodenales	Vv. duodenales
V. epigastrica inferior	
V. epigastrica superficialis	V. epigastrica superficialis
V. epigastrica superior	* V. epigastrica cranialis
Vv. episclerales	Vv. episclerales
V. ethmoidalis anterior	V. ethmoidea anterior
V. ethmoidalis posterior	V. ethmoidea posterior
V. facialis anterior	* Vena facialis
V. facialis communis	
V. facialis posterior	** Vena retromandibularis

V. femoralis	V. femoralis
V. femoropoplitea	V. femoropoplitea
Vv. frontales	Vv. frontales
Vv. gastricae breves	Vv. gastricae breves
V. gastropheploica dextra	V. gastropheploica dextra
V. gastropheploica sinistra	V. gastropheploica sinistra
Vv. glutaeae inferiores	
Vv. glutaeae superiores	
Vv. haemorrhoidales inferiores	* * Vv. anales
V. haemorrhoidalis media	
V. haemorrhoidalis superior	* * V. rectalis cranialis
V. hemiazygos	* * V. thoracica longit. sinistra
V. hemiazygos accessoria	* * V. thoracica longit. sin. accessoria
Vv. hepaticae	Vv. hepaticae
V. hypogastrica	* * Vena ilica interna
V. ileocolica	V. iliocolica
V. iliaca communis	Vena ilica communis
V. iliaca externa	Vena ilica externa
V. iliolumbalis	
Vv. intercapitulares (manus)	Vv. intercapitulares
Vv. intercapitulares (pedis)	Vv. intercapitulares
Vv. intercostales	Vv. intercostales
V. intercostalis suprema	V. intercostalis suprema
Vv. interlobares (renis)	Venae interlobares
Vv. interlobulares (hepatis)	Venae interlobulares
Vv. interlobulares (renis)	* * Vv. corticales radiatae
Vv. intervertebrales	Vv. intervertebrales
Vv. intestinales	Vv. intestinales
	Venae jugulares superficiales
V. jugularis anterior	* V. jugularis superficialis ventralis
V. jugularis externa	* V. jugularis superficialis dorsalis
V. jugularis interna	Vena jugularis interna
V. labialis inferior	* V. labialis mandibularis
V. labialis superior	* V. labialis maxillaris
V. lacrimalis	V. lacrimalis
V. laryngea inferior	* V. laryngica caudalis
V. laryngea superior	* V. laryngica cranialis
V. Ilealis	V. Ilealis
V. lingualis	V. lingualis
Vv. lumbales	
V. lumbalis ascendens	V. lumbalis ascendens
V. mammaria interna	* * V. thoracica interna
Vv. masseteriae	Vv. masseteriae
(V. mediana antibrachii)	Vena mediana antebrachii
(V. mediana basilica)	Vena mediana basilica
(V. mediana cephalica)	V. mediana cephalica
(V. mediana colli)	var. V. mediana colli
V. mediana cubiti	V. mediana cubiti
Vv. mediastinales anteriores	* Vv. mediastinales ventrales
Vv. meningeaee (v. jugularis int.)	Vv. meningicae
Vv. meningeaee mediae	Vv. meningicae mediae
V. mesenterica inferior	* V. mesenterica caudalis
V. mesenterica superior	* V. mesenterica cranialis
Vv. metacarpeae dorsales	Vv. metacarpiae dorsales
Vv. metacarpeae volares	
Vv. metatarsae dorsales pedis	Vv. metatarsae dorsales pedis
Vv. metatarsae plantares	
Vv. musculares (v. ophthalmicae)	Vv. musculares
Vv. nasales externae	Vv. nasales externae

V. nasofrontalis	Vv. nasales internae (v. retromandibularis)
V. obliqua atrii sinistri [Marshallii]	V. nasofrontalis
Vv. obturatoriae	V. obliqua atrii sinistri
V. occipitalis	V. occipitalis
Vv. oesophageae (v. anonymae)	Vv. oesophagicae
Vv. oesophageae (v. azygos)	Vv. oesophagicae
V. ophthalmica inferior	var. V. ophthalmica inferior
V. ophthalmica superior	Vena ophthalmica superior
V. ophthalmomeningea	var. V. ophthalmomeningica
V. ovarica	{ V. ovarica sinistra V. ovarica dextra
V. palatina	V. palatina
Vv. palpebrales	Vv. palpebrales
Vv. palpebrales inferiores	Vv. palpebrales inferiores
Vv. palpebrales superiores	Vv. palpebrales superiores
Vv. pancreaticae	Vv. pancreaticae
Vv. pancreaticoduodenales	Vv. pancreaticoduodenales
Vv. parotideae anteriores	Vv. parotideae
Vv. parotideae posteriores	Vv. parotideae
Vv. parumbilicales [Sappeyi]	Vv. adumbilicales
Vv. perforantes (v. femoralis)	Vv. perforantes
Vv. pericardiace	Vv. pericardiace
Vv. peronaeae	Vv. peronaeae
Vv. pharyngeae	Vv. pharyngicae
V. phrenica inferior	V. phrenica inferior
Vv. phrenicae superiores	* Vv. phrenicae thoracicae
Vv. popliteae	Vv. popliteae
V. portae	Vena portae
V. posterior ventriculi sinistri	* V. dorsalis ventriculi sinistri
Vv. profunda clitoridis	Vv. profunda clitoridis
Vv. profundae femoris	Vv. profundae femoris
Vv. profundae penis	Vv. profundae penis
Vv. pudendae externae	Vv. pudendae externae
Vv. pulmonales	Venae pulmonales
Vv. pulmonales dextræ	Vv. pulmonales dextræ
Vv. pulmonales sinistrae	Vv. pulmonales sinistrae
Vv. radiales	Vv. radiales
Vv. renales	Vv. renales
Vv. renis	Venae renis
Vv. sacrales laterales	Vv. sacrales laterales
V. sacralis media	V. sacralis media
V. saphena accessoria	V. saphena accessoria
V. saphena magna	V. saphena magna
V. saphena parva	V. saphena parva
Vv. scrotales anteriores	V. septi pellucidi
Vv. scrotales posteriores	Vv. sigmoideæ
V. septi pellucidi	{ V. spermatica dextra V. spermatica sinistra
Vv. sigmoideæ	* Vv. spinæ externæ ventrales
V. spermatica	* Vv. spinæ externæ dorsales
Vv. spinæ externæ anteriores	Vv. spinæ internæ
Vv. spinæ externæ posteriores	V. spinæ modioli
Vv. spinæ internæ	Vv. stellatae
V. spiralis modioli	V. sternocleidomastoidea
Vv. stellatae	V. stylomastoidea
V. sternocleidomastoidea	V. subclavia
V. stylomastoidea	Vena subclavia
V. subclavia	Vena subclavia

Vv. subcutaneae abdominis	V. subcostalis
V. sublingualis	Vv. subcutaneae abdominis
V. submentalis	V. sublingualis
V. supraorbitalis	V. submentalis
Vv. suprarenales	V. supraorbitalis
V. temporalis media	V. suprarenalis dextra
Vv. temporales profundae	V. suprarenalis sinistra
Vv. temporales superficiales	V. temporalis media
V. terminalis	Vv. temporales profundae
V. testicularis	Vv. temporales superficiales
V. thoracalis lateralis	* * V. thalamostriata
V. thoracoacromialis	V. thoracalis lateralis
Vv. thoracoepigastricae	Vv. thoracicae longitudinales
Vv. thymicae	Vv. thoracoepigastricae
V. thyroidea ima	Vv. thymicae
Vv. thyroideae inferiores	Vv. thyroideae imae
V. thyroidea superior	* Vv. thyroideae caudales
(Vv. thyroideae superiores)	* V. thyroidea cranialis
Vv. tibiales anteriores	Vv. tibiales anteriores
Vv. tibiales posteriores	Vv. tibiales posteriores
Vv. tracheales	Vv. tracheales
Vv. transversae colli	Vv. transversae colli
V. transversa faciei	V. transversa faciei
V. transversa scapulae	* * V. suprascapularis
Vv. tympanicae	Vv. tympanicae
Vv. ulnares	V. umbilicalis
V. umbilicalis	Vv. uterinae
Vv. uterinae	V. vertebralis
V. vertebralis	Vv. vestibulares
Vv. vestibulares	Vv. vestibulares
Vv. vorticoseae	Vv. vorticoseae = chorioideae majores
Venter (musculi)	Venter (musculi)
Venter anterior (m. digastrici)	* Venter mandibularis
Venter inferior (m. omohyoidei)	* Venter caudalis
Venter posterior (m. digastrici)	* Venter mastoideus
Venter superior (m. omohyoidei)	* Venter cranialis
Ventriculus cordis	Ventriculi cordis
Ventriculus [Gaster]	Ventriculus = Gaster
Ventriculus dexter	Ventriculus dexter
Ventriculus laryngis [Morgagnii]	Ventriculus laryngis
Ventriculus lateralis (cerebri)	* * Pars lateralis ventriculi telencephali
Ventriculus quartus	Ventriculus quartus
Ventriculus sinister	Ventriculus sinister
Ventriculus terminalis	Ventriculus telencephali
Ventriculus tertius	Ventriculus terminalis
Venula	Ventriculus tertius
Venulae rectae (renis)	Venula
Vermis (cerebelli)	* Venulae rectae medullares
Vertebrae cervicales	Vermis
Vertebrae coccygeae	Vertebrae cervicales
Vertebrae lumbales	* Vertebrae caudales = coccygicae
Vertebra prominens	Vertebrae lumbales
Vertebrae sacrales	Vertebra prominens
Vertebrae thoracales	Vertebrae sacrales
Vertex	Vertebrae thoracicae
	Vertex (Vortex)

Vertex cornea	Vertex corneae
Vertex vesicæ (urinariae)	Vertex vesicæ
Vesica fellea	Vesica fellea
Vesica urinaria	* Vesica urinalis
Vesicula ophthalmica	
Vesicula seminalis	** Glandula vesiculosæ
Vestibulum bursæ omentalis	Vestibulum bursæ omentalis
Vestibulum (labyrinthi ossei)	Vestibulum
Vestibulum laryngis	Vestibulum laryngis
Vestibulum nasi	Vestibulum nasi
Vestibulum oris	Vestibulum oris
Vestibulum vaginae	Vestibulum vaginae
Vibrissæ	Vibrissæ
Villi intestinales	Villi articulares
Villi pleuræ	Villi intestinales
Villi synoviales	Villi pleuræ
Vincula lingulae (cerebelli)	Vincula lingulae cerebelli
Vinculum	
Vinculum tendinum	Vincula tendinum
Vola manus [Palma]	Vola manus
Vomer	Vomer
(Vortex coccygeus)	
Vortex cordis	Vortex cordis
Vortices pilorum	Vortices pilorum

Z

Zona orbicularis	Zona orbicularis
Zonula ciliaris [Zinni]	** Apparatus suspensorius lentis



Jetzt vollständig in 14. Auflage:

RAUBER-KOPSCH

LEHRBUCH UND ATLAS der Anatomie des Menschen

Von Dr. Friedrich Kopsch, o. ö. Professor der Anatomic
i. R. an der Universität Berlin, weiland I. Prosektor
am Anatomischen Institut der Universität Berlin

Sixs Abteilungen in fünf Bänden:

- Abteilung I: Allgemeiner Teil nebst Zellen- und Gewebelehre
Besonderer Teil: Äußere Haut. 14., vermehrte und verbesserte Auflage. Lex.-8°. VI, 249 Seiten. Mit 234, zum Teil farbigen Abbildungen. 1934. In Ganzleinen gebunden RM. 11.40
- Abteilung II: Knochen, Bänder
14., vermehrte und verbesserte Auflage. Lex.-8°. III, 336 Seiten. Mit 431, zum Teil farbigen Abbildungen. 1933. In Ganzleinen gebunden RM. 13.40
- Abteilung III: Muskeln, Gefäße
14., vermehrte und verbesserte Auflage. Lex.-8°. IV, 471 Seiten. Mit 394, zum Teil farbigen Abbildungen. 1933. In Ganzleinen gebunden RM. 18.10
- Abteilung IV: Eingeweide
14., vermehrte und verbesserte Auflage. Lex.-8°. IV, 412 Seiten. Mit 468, zum Teil farbigen Abbildungen. 1936. In Ganzleinen gebunden RM. 16.60
- Abteilung V/VI: Nervensystem — Sinnesorgane
14., umgearbeitete und mit den Jenaer anatomischen Namen ver-
schene Auflage. Lex.-8°. V, 492 Seiten. Mit 479, zum Teil
farbigen Abbildungen. 1938. In Ganzleinen gebunden RM. 23.50

Gesamtpreis, einschl. „Nomina . . .“, RM. 80.—

Leitfaden der Entwicklungsgeschichte des Menschen

Von

Dr. Horst Boenig

Dozent an der Universität Berlin

1938. Gr.-8°. X, 266 Seiten. Mit 316, zum Teil farbigen Abbildungen
RM. 10.20, in Ganzleinen gebunden RM. 11.80

GEORG THIEME - VERLAG - LEIPZIG

- FRAGEN, Ärztliche.** Vorlesungen über allgemeine Therapie. **Viktor v. Weizsäcker.** 2., durchgesehene Auflage. 1935. Steif broschiert RM. 2.—
- GEBURTSHILFLICHE OPERATIONEN.** Ihre Ausführung und Anwendung. Ein Lehrbuch für Studierende und Gebrauchsbook für Ärzte. Von Prof. Dr. med. Heinrich Martius. 276, z. T. farb. Abb. 1934. RM. 12.50, gebunden RM. 14.—
- GEBURTSHILFLICHER OPERATIONSKURS.** Leitfaden. Geheimer Rat, emer. o. 8. Professor, Dr. med. et Dr. art. obs. h. c. Albert Döderlein. 16., verbesserte Auflage. 175 Abbildungen. 1937. Kart. RM. 4.—
- GEFÄSSTÖRUNGEN DER GLIEDMASSEN.** Eine Darstellung für praktische Ärzte und Studierende. Thomas Lewis. Übersetzt von Dr. med. W. Hess, Freiburg/Breisgau. 5 Abbildungen. 1937. Kart. RM. 6.—
- GEISTESKRANKHEITEN.** Prognose und Therapie. Priv.-Doz. Dr. M. Müller. 1936. RM. 7.20, gebunden RM. 8.70
- HÄMATOLOGIE.** Einführung. Dr. A. v. Domarus. Zugleich 4. Auflage des „Taschenbuches der Klinischen Hämatologie“. 14 Textabbildungen und 3 farbige Tafeln. 1929. Gebunden RM. 9.60
- HISTOLOGIE.** Grundriß der normalen Histologie und mikroskopischen Anatomie. Dr. A. Brauchle. 3., neubearbeitete und verbesserte Auflage von Prof. Dr. H. Voß. 75 Abbildungen. 1935. Kart. RM. 6.50
- INFJEKTIONSKRANKHEITEN,** Praktikum der wichtigsten. Prof. Dr. C. Hegler. 1934. RM. 4.50, gebunden RM. 5.50
- KAMPFSTOFFERKRANKUNGEN,** Pathologie und Therapie der. Leitfaden. Dr. O. Muntsch. 4., verbesserte und vermehrte Auflage. 51, davon 21 farbige Abbildungen. 1936. Kart. RM. 10.50
- KÖRPERFORM, WESENSART UND RASSE.** Skizzen zu einer medizinisch-biologischen Konstitutionslehre. Priv.-Doz. Dr. W. Jaensch. 24 Abbildungen. 1934. Kart. RM. 4.80
- LUNGENKRANKHEITEN,** Lehrbuch der. Prof. Dr. A. Bacmeister. 4., neu bearbeitete Auflage. 222 Abbildungen im Text und auf 6, teilweise farbigen Tafeln. 1931. RM. 20.—, gebunden RM. 22.—
- NÄHRBODEN-TECHNIK,** Bakteriologische. Leitfaden zur Herstellung bakteriologischer Nährböden. — Ratschläge und Winke für die wichtigsten, technischen Laboratoriumsarbeiten, für die Herstellung der Impfstoffe und Ausführung der Wassermannschen und Kahnschen Reaktionen. Von F. Kahlfeld und A. Wahlisch †, 3., wesentlich verbesserte Auflage. 29 Abbildungen. 1937. Kart. RM. 6.75
- NEUROSE, LEBENSNOT, ÄRZTLICHE PFLICHT.** Klinische Vorlesungen über Psychotherapie für Ärzte und Studierende. Prof. J. H. Schultz. 1936. Kart. RM. 4.—
- NIEREN.** Die Krankheiten der Nieren und ableitenden Harnwege. Prof. Dr. H. Lucke. 1936. Kart. RM. 2.50
- PATHOLOGIE, Morphologische.** Eine Darstellung morphologischer Grundlagen der allgemeinen und speziellen Pathologie. Prof. Dr. Werner Hueck. 811, zum Teil farbige Abbildungen. 1937. RM. 52.—, in Ganzleinen gebunden RM. 54.—
- PHARMAKOLOGIE,** Theoretische und klinische. Lehrbuch für Studierende und Ärzte. Prof. Dr. H. v. Hoeftlin und Prof. Dr. Fr. Müller. 4. Auflage. 1933. Gebunden RM. 10.20
- PHYSIOLOGIE, Kurzgefaßtes Lehrbuch.** Prof. Dr. Ph. Broemser. 177 Abbildungen. 1934. RM. 11.50, gebunden RM. 13.—
- PHYSIOLOGIE der Tiere und des Menschen.** Einführung. Priv.-Doz. Dr. G. Koller. 38 Abbildungen und 81 Tabellen. 1934. RM. 9.80, gebunden RM. 11.—
- PHYSIOLOGIE, Normale und pathologische, der Bewegungsvorgänge im gesamten Verdauungskanal.** Prof. Dr. W. Catel. Teil I: Methodik, Anatomic, Normale Physiologie. 87 Abbildungen. 1936. RM. 11.50, gebunden RM. 13.— Teil II: Klinik, Pharmakologie. 123 Abb. 1937. RM. 15.—, geb. RM. 16.50

G E O R G T H I E M E / V E R L A G / L E I P Z I G

XIV, 97

- PSYCHIATRIE.** Kurzgefaßtes Lehrbuch. Prof. Dr. J. Lange. 2., vermehrte und verbesserte Auflage. 1936. RM. 7.20, gebunden RM. 8.70
- PSYCHIATRISCHE VORLESUNGEN FÜR ÄRZTE.** Prof. Dr. K. Schneider. 2., verbesserte und vermehrte Auflage. 1936. Kart. RM. 6.20, geb. RM. 6.80
- PSYCHOLOGIE, Medizinische.** Leitfaden für Studium und Praxis. Prof. Dr. E. Kretschmer. 4., vermehrte und verbesserte Auflage. 24 Abbildungen. 1930. RM. 14.40, gebunden RM. 16.20
- RASSENFORSCHUNG.** Eine Einführung in rasenökundliche Methoden. Dr. Walter Scheidt. 12 Abbildungen. 1927. Kart. RM. 5.20
- RESPIRATIONSSYSTEM.** Vorlesungen über Erkrankungen mit Ausschluß der Tuberkulose. Prof. Dr. H. v. Hoeflin. 1935. Kart. RM. 4.20
- RÖNTGENOLOGIE.** Einführung. Ein Lehrbuch für Ärzte und Studierende. Prof. Dr. G. F. Haenisch und Prof. Dr. H. Holthusen. 229 Abbildungen und Skizzen. 1933. RM. 23.—, gebunden RM. 25.—
- SPORTKUNDE, Kleine.** Für Ärzte, Lehrer, Studierende der Medizin und der Leibesübungen. Prof. Dr. H. Altrock. 43 Abb. 1928. Gebunden RM. 6.—
- THERAPIE, Pflanzliche.** Eine Anleitung mit Beispielen zur Rezeptur. Dr. E. Meyer. 1935. Kart. RM. 4.80
- VERERBUNGSLEHRE.** Lehrbuch. Dr. G. Benl. 79, davon 2 farbige Abbildungen. 1936. Kart. RM. 1.90
- ZOOLOGIE, Grundriß der allgemeinen.** Prof. Dr. A. Kühn. 5., verbesserte und vermehrte Auflage. 208 Abbildungen. 1936. RM. 9.80, geb. RM. 11.65
- ZOOLOGISCHES TASCHENBUCH** für Studierende. Selenka-Goldschmidt. 8., verbesserte Auflage von Prof. Dr. J. Seiler. Heft 1: Wirbellose und allgemeine Zoologie. 435 Abbildungen. 1931. Kart. RM. 6.45
Heft 2: Wirbeltiere. 364 Abbildungen. 1929. Kart. RM. 6.30

Zahnheilkunde

- GAUMENPLASTIK,** Technik und Ergebnisse der. Prof. Dr. G. Axhausen. 176 Abbildungen. 1936. RM. 17.—, gebunden RM. 18.—
- INNERE MEDIZIN** für Zahnärzte und Studierende der Zahnheilkunde. Grundzüge der. Priv.-Doz. Dr. A. Jores. 26 Abbildungen. 1935. Kartoniert RM. 7.50
- KONSERVIERENDE ZAHNHEILKUNDE,** Klinik der. Prof. Dr. J. Münch. 229 Abbildungen. 1931. RM. 16.—, gebunden RM. 18.60
- PATHOLOGISCHE HISTOLOGIE DER WICHTIGSTEN PULPA- UND KIEFERERKRANKUNGEN SOWIE DER HAUPTSÄCHLICHSTEN TUMOREN DER MUNDHÖHLE.** Einführung. Dr. A. Kühn. 74 Abbildungen. 1930. Kart. RM. 5.40
- PHANTOMKURS DER KONSERVIERENDEN ZAHNHEILKUNDE.** Leitfaden. Dr. med. dent. d. d. S. Rudolf Jeanneret. 138 Abbildungen. 1931. Kart. RM. 6.30
- PHYSIOLOGIE.** Grundriß. Für Studierende der Zahnheilkunde und weitere Kreise. Prof. Dr. Otto Krummacher. 3. Auflage. 29 Abbildungen. 1931. Gebunden RM. 7.20
- PLATTENPROTHETIK,** Klinik der. Prof. Dr. med., Dr. med. dent. Paul Wustrow. 314 Abbildungen. 1932. RM. 16.—, gebunden RM. 18.—
- PROTHETIK, Klinische.** Einführung. Dr. med. et med. dent. Ad. Oehrlein. 66 Textabbildungen. 1923. Kart. RM. —.95
- PROTHETIK, Zahnärztl.-chirurg.** Einführung. Dr. med. dent. E. Reichenbach. 202 Abbildungen. 1932. Kart. RM. 9.60

GEORG THIEME / VERLAG / LEIPZIG