

## **Universitäts- und Landesbibliothek Tirol**

### **Anatomischer Atlas für Studierende und Ärzte**

A. Die Gegenden des menschlichen Körpers ; B. Die Knochenlehre - (Figur 1-377 und Register)

**Toldt, Carl**

**Berlin, 1900**

Register für die Gegenden des menschlichen Körpers und für die  
Knochenlehre

[urn:nbn:at:at-ubi:2-5765](#)

# REGISTER

FÜR DIE

GEGENDEN DES MENSCHLICHEN KÖRPERS

UND FÜR DIE

KNOCHENLEHRE.

---

# REGISTER

## FÜR DIE GEGENDEN DES MENSCHLICHEN KÖRPERS

### Lateinische Namen:

<b>Fossa axillaris</b> 2.	<b>Regio hypogastrica</b> 2.
> carotica 4.	> infraclavicularis 2, 4.
> jugularis 4.	> inframammalis 2.
> poplitea 3.	> infraorbitalis 4.
> retromandibularis 4.	> infrascapularis 3.
> supraclavicularis major 4.	> inguinalis 2.
>       > minor 4.	> interscapularis 3.
<b>Fovea nuchae</b> 3.	> labialis inferior 4.
<b>Regiones abdominis</b> 2, 3.	>       superior 4.
<b>Regio abdominis lateralis</b> 2, 3.	> laryngea 4.
> acromialis 3, 4.	> lumbalis 3.
> analis 5.	> malleolaris lateralis 3.
> antibrachii dorsalis 2.	>       medialis 2.
>       >     radialis 2.	> mammalis 2.
>       >     ulnaris 2, 3.	> mastoidea 3, 4.
>       >     volaris 2, 3.	> mediana dorsi 3.
> atricularis 3, 4.	> mentalis 4.
> axillaris 2.	> mesogastrica 2.
> brachii anterior 2, 3.	> nasalis 2, 4.
>       >     lateralis 2, 3.	> nuchae 3, 4.
>       >     medialis 2, 3.	> occipitalis 3, 4.
>       >     posterior 3.	> olecrani 2, 3.
> buccalis 4.	> oralis 2, 4.
> calcanea 2, 3.	> orbitalis 2, 4.
<b>Regiones capitis</b> 4.	> palpebralis inferior 4.
<b>Regio clavicularis</b> 4.	>       superior 4.
<b>Regiones collis</b> 4.	> parietalis 2, 3, 4.
<b>Regio colli anterior</b> 2.	> parotideomasseterica 4.
>       >     lateralis 2, 4.	> patellaris 2.
<b>Regiones corporis humani</b> 1—5.	<b>Regiones pectoris</b> 2, 3.
<b>Regio coxae</b> 2, 3.	<b>Regio pectoris lateralis</b> 2, 3.
> cruris anterior 2.	> perinealis 3, 5.
>       >     lateralis 2, 3.	> plantaris pedis 3.
>       >     medialis 2.	> pubica 2.
>       >     posterior 3.	> pudendalis 2, 5.
> cubiti anterior 2.	> retromalleolaris lateralis 3.
>       >     lateralis 2, 3.	>       medialis 2.
>       >     medialis 2.	> sacralis 3, 5.
>       >     posterior 2, 3.	> scapularis 3.
> deltoidea 2, 3.	> sternalis 2.
<b>Regiones digitorum (manus)</b> 2, 3.	> sternocleidomastoidea 4.
>       >     pedis 2.	> subhyoidea 4.
>       >     dorsales digitorum (manus) 3.	> subinguinalis 2.
>       >       >     pedis 2.	> submaxillaris 4.
<b>Regio dorsalis manus</b> 2, 3.	> submentalis 4.
>       >     pedis 2.	> supraorbitalis 4.
<b>Regiones dorsi</b> 3.	> suprascapularis 3.
<b>Regio epigastrica</b> 2.	> suprasternalis 4.
<b>Regiones extremitatis inferioris</b> 2, 3.	> suralis 3.
>       >     superioris 2, 3.	> temporalis 2, 3, 4.
>       faciei 2, 4.	> thyroidea 4.
<b>Regio femoris anterior</b> 2.	> trochanterica 2, 3.
>       >     lateralis 2, 3.	> umbilicalis 2.
>       >     medialis 2, 3.	<b>Regiones unguiculares</b> 2, 3.
>       >     posterior 3.	<b>Regio urogenitalis</b> 5.
> frontalis 2, 4.	<b>Regiones volares digitorum</b> 2, 3.
> genu anterior 2.	<b>Regio volaris manus</b> 2, 3.
>       >     posterior 3.	> zygomatica 4.
> glutaea 3, 5.	<b>Trigonum deltoideopectorale</b> 2, 4.
> hyoidea 4.	>       omoclaviculare 4.
> hypochondriaca 2, 3.	

### Deutsche Namen:

<b>Gegenden des Kopfes und Halses</b> 4.	Körperseite, vordere 2.
>       >     menschlichen Körpers 1—5.	<b>Mittelfleischgegend</b> , männliche 5.
<b>Körperseite, hintere</b> 3.	>       weibliche 5.

# REGISTER

## FÜR DIE KNOCHENLEHRE.

### Lateinische Namen:

Die mit \* bezeichneten Namen sind in dem von der anatomischen Gesellschaft festgestellten Verzeichnis nicht enthalten.

#### A.

- Acetabulum 129.
- Acromion 108, 110, 111.
- \*Aditus ad antrum tympanicum 66, 67.
  - > orbitae 48, 98.
- Agger nasi 78, 90.
- Ala magna 58, 59, 60, 61.
  - > ossis ilium 130.
  - > parva 58, 59, 60, 61.
- Alae vomeris 79, 91, 92.
- Alveoli dentales mandibulae 84.
  - > > maxillae 82.
- Ampulla ossea lateralis 69.
  - > > posterior 69.
  - > > superior 69.
- Angulus anterior pyramidis 65.
  - > costae 37, 40.
  - > frontalis (ossis parietalis) 72, 73.
  - > inferior (scapulae) 110.
  - > infrasternalis 36.
  - > lateralis (scapulae) 110.
  - > mandibulae 84, 85.
  - > mastoideus (ossis parietalis) 72, 73.
  - > medialis (scapulae) 110.
  - > occipitalis (ossis parietalis) 72, 73.
  - > parietalis (ossis sphenoidalis) 58, 59, 60.
  - > posterior pyramidis 65.
  - > pubis 125.
  - > sphenoidal (ossis parietalis) 72, 73.
  - > sterni 41.
  - > superior pyramidis 49, 65.
- Annulus tympanicus 70, 103, 104.
- Antrum tympanicum 64, 66, 67, 70.
- Apertura externa aquaeductus vestibuli 63, 68, 70.
  - > > canaliculi cochleae 62, 63.
- \* > > > mastoidei 66.
- \* > inferior canaliculi tympanici 62.
- \* > interna canaliculi cochleae 69.
- \* > pelvis [minoris] inferior 126, 127.
  - > > > superior 124, 125, 127.
- \* > piriformis 46, 48, 90, 91, 93.
- \* > sinus maxillaris 90.
  - > sphenoidal 58, 59, 60, 61, 90, 91, 92, 93.
- \*Aperturae sinuum frontalia 75, 76, 90, 95.
- Apertura superior canaliculi tympanici 66, 67.
  - > thoracis inferior 36.
  - > > superior 36.
  - > tympanica canaliculi chordae 64.
- Apex capituli fibulae 138.
- \* > ossis coccygis 32.
  - > > sacri 30, 31.
  - > patellae 136.
  - > pyramidis 63, 64, 67, 70.
- \*Apophysis articularis 43.
- \* > costalis 43.
- \* > muscularis 43.
- Aquaeductus vestibuli 69.
  - > nervi facialis 68.
  - > vestibularis inferior 68.

- Area vestibularis superior 68.
- Arcus anterior atlantis 29.
  - > costarum 36.
  - > posterior atlantis 29.
  - > pubis 124.
  - > superciliaris 46, 48, 74.
  - > vertebrae 25, 26.
  - > zygomaticus 46, 47, 48, 96.
- Arteria nutricia 20.
  - \* > protovertebralis 34.
- Atlas 29, Entwicklung 35.
- Atrium meatus medii 90.
- Axis pelvis 127.

#### B.

- Basis cranii externa 48.
  - > > interna 49.
  - > mandibulae 85, 87.
  - > ossis sacri 32.
  - > osseum metacarpalium 122.
  - > > metatarsalium 145.
  - > patellae 136.
  - > phalangis manus 122.
  - > > pedis 145.
- Bulla ethmoidalis 78, 90.

#### C.

- Calcaneus 17, 142, 143. Entwicklung 146, 147.
- Calvaria 50.
- Canalici caroticotympanici 62, 67.
- Canalculus chordae tympani 64, 65, 67.
  - > cochleae (Apertura externa) 62, 63.
  - > > ( > interna) 69.
- \* > innominatus 93.
- \* > mastoideus 62, 64, 65.
- \* > sphenoidal 92, 93, 96, 99.
- > > tympanicus 65.
- Canales alveolares 81.
- Canalis biphasipharyngeus 48, 58, 59, 90.
  - > caroticus 62, 63, 64, 65, 67, 70, 71, 96.
  - > condyloideus 54, 55, 56, 57, 88, 89.
- Canales diploici [Breschetii] 19, 51, 88.
- Canalis facialis [Fallopiae] 64, 65, 67, 68, 69.
  - > hypoglossi 54, 55, 56, 57, 88.
  - > incisivus 80, 91.
  - > infraorbitalis 80, 81, 95.
  - > mandibulae 86.
  - > musculotubarius 63, 64.
  - > nasolacrimalis 93, 95.
  - > nutritius 13, 18, 19.
- Canales palatini 90, 97.
- Canalis pharyngeus 48, 58, 59, 90, 91, 92.
  - > pterygoideus [Vidii] 58, 59, 61, 92, 93, 96, 99.
  - > pterygopalatinus 97, 99.
  - > sacralis 31, 32.
  - > semicircularis lateralis 67, 68, 69.
  - > > posterior 68, 69.
  - > > superior 68, 69.
  - > vertebralis 43.

- Capitulum costae 40.  
 > fibulae 138.  
 > humeri 112.  
 > mandibulae 84, 85, 86, 96.  
 > ossium metacarpalium 122.  
 > > metatarsalium 141, 145.  
 > radii 115.  
 > ulnae 114.  
 Caput femoris 132, 133, 134.  
 > humeri 112.  
 \* > ossis capitati 121.  
 > tali 143.  
 Carpus 106, 118.  
 Cartilago costalis 39, 40.  
 Cavitas glenoidalis 110, 111.  
 \*Cavum cranii cerebralis 88, 89.  
 > medullare 11, 18, 19, 20.  
 > nasi 90, 91, 92, 93, 94, 95.  
 > thoracis 43.  
 > tympani 65, 66, 67, 68, 69, 70, 96.  
 Cellulae ethmoidales 78, 90.  
 > mastoideae 64, 67.  
 > pneumaticae tubariae 66.  
 > tympanicae 67.  
 Choanae 48, 93, 96.  
 Chorda dorsalis 34.  
 Cingulum extremitatis inferioris 107, 124, 125, 126.  
 > > superioris 106, 108.  
 Circumferentia articularis radii 115.  
 > > ulnae 114.  
 Clavicula 106, 108, 109.  
 Clivus 49, 56, 88.  
 Cochlea 65, 68, 69.  
 Collum anatomicum 112.  
 > chirurgicum 112.  
 > costae 40.  
 > femoris 132, 133, 134.  
 > mandibulae 84, 85.  
 > radii 115.  
 > scapulae 110.  
 > tali 143.  
 Columna vertebralis 24. Entwicklung 34, 35.  
 Concha nasalis inferior 53, 79, 90, 91, 93, 94, 95.  
 > > media 78, 90, 94, 95.  
 > > superior 78, 90, 92, 94.  
 > > suprema [Santorini] 78.  
 Conchae sphenoidales 58, 59, 61.  
 Condylus lateralis femoris 132, 134.  
 > > tibiae 136, 137.  
 > medialis femoris 132, 133, 134.  
 > > tibiae 136, 137.  
 > occipitalis 48, 54, 55, 56.  
 Conjugata (vera) 127.  
 \* > diagonalis 127.  
 Cornu coccygeum 32.  
 > majus (ossis hyoidei) 87.  
 > minus (ossis hyoidei) 87.  
 > sacrale 31, 32.  
 Corpus calcanei 141, 143.  
 > costae 40.  
 > femoris 132, 133.  
 > fibulae 138.  
 > humeri 112.  
 > mandibulae 84, 85, 86, 87.  
 > maxillae 80, 81, 87, 99.  
 > ossis hyoidei 87.  
 > ilium 130.  
 > ischii 128, 130.  
 > pubis 130.  
 > sphenoidal 58, 59, 60, 61.  
 > ossium metacarpalium 122.  
 > > metatarsalium 145.  
 > phalangis manus 122.

- Corpus phalangis pedis 145.  
 > radii 115.  
 > sterni 41.  
 > tali 143.  
 > tibiae 136, 137.  
 > ulnae 114.  
 > vertebrae 25, 26, 27.  
 Costae 38, 39, 40. Entwicklung 42.  
 > spuriae 36.  
 > verae 36.  
 Cranium 45—104. Entwicklung 102, 103, 104.  
 > cerebrale 52, 88, 89.  
 > primordiale 102, 103.  
 > viscerale 53, 96, 97.  
 Crista anterior (fibulae) 138.  
 > > (tibiae) 136, 138.  
 > buccinatoria 84, 85.  
 > capituli costae 40.  
 > colli costae 40.  
 > conchal 80, 81.  
 > > (ossis palatini) 83.  
 > ethmoidalis (maxillae) 80, 81.  
 > > (ossis palatini) 83.  
 > frontalis 49, 50, 75, 88.  
 > galli 49, 78, 88, 94, 95.  
 > iliaca 128, 129, 130.  
 > infratemporalis 48, 58, 59, 60.  
 > interossea (fibulae) 138.  
 > > (radii) 114, 115.  
 > > (tibiae) 136, 137, 138.  
 > > (ulnae) 114.  
 > intertrochanterica 132, 133, 134.  
 > lacrimalis anterior 80, 98.  
 > > posterior 79, 98.  
 > lateralis (fibulae) 138.  
 \* > septi (nasi) 93.  
 > medialis (fibulae) 138.  
 \* > musculi recti capitis majoris 56.  
 \* > > minoris 56.  
 > > supinatoris 114.  
 > nasalis 91, 95, 97.  
 > obturatoria 130.  
 > occipitalis externa 48, 55, 56.  
 \* > > interna 49, 54, 56.  
 \* > orbitalis (alae magnae) 59.  
 > sacralis articularis 31.  
 > > lateralis 31.  
 > > medialis 31.  
 > sphenoidal 58, 59.  
 > transversa 65, 68.  
 > tuberculi majoris 112.  
 > > minoris 112.  
 > vestibuli 69.

## D.

- Dens epistrophei 29.  
 Diameter obliqua (pelvis) 127.  
 > transversa (pelvis) 127.  
 Diaphysis 20.  
 Digi (manus) 118.  
 > pedis 140, 141.  
 Diploë 19, 50, 51.  
 Dorsum sellae 58, 59, 60, 61, 96.

## E.

- Eminentia arcuata 63, 70.  
 > carpi radialis 118.  
 > > ulnaris 118.  
 > cruciata 54, 89.  
 > iliopectinea 128, 130.

Eminentia intercondyloidea 136, 137.  
 » pyramidalis 66, 67, 69.  
 Epicondylus lateralis (femoris) 132, 134.  
 » » (humeri) 112.  
 » medialis (femoris) 132, 133.  
 » » (humeri) 112.  
 Epiphysis 20.  
 Epistropheus 29. Entwicklung 35.  
 Extremitas acromialis (claviculae) 109.  
 » sternalis (claviculae) 109.

**F.**

\* Facies anterior femoris 132, 133.  
 » » lateralis humeri 112.  
 » » maxillae 80.  
 » » medialis humeri 112.  
 » » pyramidis 65.  
 » articularis acromialis (claviculae) 109.  
 » » acromii 110.  
 » » anterior calcanei 143.  
 » » » epistrophæ 29.  
 » » calcanea (tali) anterior 143.  
 » » » » media 143.  
 » » » » posterior 143.  
 » » capituli costæ 40.  
 » » » fibulae 138.  
 » » carpea 115.  
 » » cuboidea (calcanei) 143.  
 » » fibularis 136, 137.  
 » » inferior tibiae 137.  
 » » » vertebrarum 25, 26, 27.  
 » » malleolaris (tibiae) 137.  
 » » malleoli (lateralis) 137, 138.  
 » » media (calcanei) 143.  
 » » navicularis (tali) 143.  
 » » ossis temporalis 62, 70, 71.  
 » » patellæ 136.  
 » » posterior (calcanei) 143.  
 » » » sternalis (claviculae) 109.  
 » » superior tibiae 137.  
 » » » vertebrarum 25, 26, 27.  
 » » tuberculi costæ 40.  
 » auricularis ossis ilium 128.  
 » » » sacri 31, 32.  
 » cerebralis alae magnæ 58, 61.  
 » » ossis frontalis 75.  
 » » » parietalis 73.  
 » » » squamae temporalis 63, 64.  
 » costalis scapulae 110.  
 » dorsalis manus 119.  
 » » ossis sacri 31, 32, 126.  
 » » pedis 140.  
 » » radii 114, 115, 116.  
 » » scapulae 110.  
 » » ulnae 114.  
 » frontalis (ossis frontalis) 74.  
 » inferior pyramidis 65.  
 » infratemporalis (maxillæ) 80, 99.  
 » lateralis femoris 132, 133.  
 » » fibulae 138.  
 » » radii 114, 115, 116.  
 » » tibiae 136, 137, 138.  
 » lunata (acetabuli) 130.  
 » malaris (ossis zygomatici) 83.  
 » malleolaris lateralis (tali) 143.  
 » » medialis (tali) 143.  
 » maxillaris ossis palatini 83.  
 » » medialis femoris 132, 133.  
 » » fibulae 138.  
 » » tibiae 136, 138.

Facies medialis ulnae 114.  
 » nasalis maxillæ 80.  
 » » » ossis palatini 83.  
 » orbitalis alae magnæ 58, 59, 60, 61, 98.  
 » » maxillæ 80.  
 » » ossis frontalis 76.  
 » » » » zygomatici 83.  
 » ossea 53.  
 » palatina (ossis palatini) 83.  
 » parietalis (ossis parietalis) 72.  
 » patellaris 132, 133, 134.  
 » pelvina (ossis sacri) 30, 32, 125.  
 » plantaris pedis 141.  
 » posterior fibulae 138.  
 » » humeri 112.  
 » » pyramidis 65.  
 » » tibiae 136, 137, 138.  
 » » spheno-maxillaris (alæ magnæ) 58, 99.  
 » » superior (tali) 143.  
 » » symphyseos 128.  
 » » temporalis alae magnæ 58, 59, 60, 61.  
 » » » ossis frontalis 74, 77.  
 » » » » zygomatici 83.  
 » » » squamae temporalis 62, 63.  
 » » volaris manus 118.  
 » » » radii 114, 115, 116.  
 » » » ulnae 114, 116.  
 Femur 14, 107, 132, 133, 134. Entwicklung 135.  
 Fenestra cochleæ 67, 69.  
 » vestibuli 67, 68, 69.  
 Fibula 107, 138. Entwicklung 139.  
 Fissura orbitalis inferior 93, 96, 98.  
 » » superior 58, 59, 88, 92, 98.  
 » petro-occipitalis 48, 49, 88.  
 » petrosquamosa 63, 64, 69.  
 » petrotympanica [Glaseri] 62, 65, 70, 71.  
 » pterygoidea 58, 59.  
 » pterygomaxillaris 99.  
 » spheno-occipitalis 60.  
 » sphenopetrosa 48, 49.  
 » tympanomastoidea 62, 66, 71.  
 Fonticulus frontalis [major] 104.  
 » mastoideus 104.  
 » occipitalis [minor] 104.  
 » sphenoidal 104.  
 Foramina alveolaria anteriores 81.  
 » » posteriora 80, 81, 99.  
 Foramen caecum 49, 75, 88, 91, 94.  
 » » emissarii occipitalis 89.  
 » » ethmoidale anterius 76, 90, 91, 98.  
 » » » posterius 76, 91, 98.  
 » » frontale 76.  
 » » incisivum 82, 93, 96, 97.  
 » » infraorbitale 80, 81, 98, 99.  
 Foramina intervertebralia 24.  
 » » » ossis sacri 31.  
 Foramen jugulare 48, 49, 88.  
 » » bipartitum 88.  
 » lacerum 48, 49.  
 » mandibulae 85.  
 » mastoideum 62, 63, 89.  
 » mentale 85, 86.  
 Foramina nasalia 79.  
 Foramen nutricium 18, 19.  
 » » claviculae 109.  
 » » » femoris 132.  
 » » fibulae 138.  
 » » humeri 112.  
 » » ossis ilium 19.  
 » » radii 115, 116.  
 » » tibiae 18, 136, 137.  
 » » ulnae 114, 116.  
 » obturatum 128, 129, 130.

- Foramen occipitale magnum 48, 54, 55, 56, 89.  
 > opticum 59, 60, 61, 88, 98, 99.  
 > ovale 59, 61, 96.  
 Foramina palatina minora 83, 90, 97.  
 Foramen palatinum majus 90, 96, 97.  
 > parietale 72, 73, 100.  
 \* > pterygospinosum 91.  
 > rotundum 58, 59, 60, 61, 88, 92, 93, 99.  
 Foramina sacralia anteriora 30.  
 > > posteriora 31.  
 Foramen singulare 68.  
 > sphenopalatinum 90, 91, 98, 99.  
 > spinosum 59.  
 > stylomastoideum 62, 64, 67, 70, 71.  
 > supraorbitale 74, 76.  
 > transversarium 26, 29.  
 > vertebrale 25, 26, 27.  
 > zygomaticofaciale 83.  
 > zygomaticoorbitale 83.  
 > zygomaticotemporale 83.  
 Fossa acetabuli 130.  
 > canina 80.  
 > condyloidea 55.  
 > coronoidea 112.  
 > crani 49, 88, 95.  
 > > media 49, 88.  
 > > posterior 49, 88.  
 > digastrica 85.  
 > glandulae lacrimalis 76, 77, 92, 98.  
 > hypophyseos 59, 60, 61.  
 > iliaca 128.  
 > incudis 64.  
 > infraspinata 110.  
 > infratemporalis 48, 95.  
 > intercondyloidea (femoris) 132, 134.  
 > > anterior (tibiae) 137.  
 > > posterior (tibiae) 137.  
 > jugularis (ossis temporalis) 62, 65.  
 > mandibularis 62.  
 \* > occipitalis inferior 54, 56.  
 \* > > superior 54.  
 > olecrani 112.  
 > praenasalis 97.  
 > pterygoidea 58, 95.  
 > pterygopalatina 92, 98, 99.  
 > radialis 112.  
 > sacci larimalis 98.  
 > scaphoidea 58.  
 > subarcuata 63, 70.  
 > subscapularis 110.  
 > supraspinata 110.  
 > temporalis 47.  
 > trochanterica 132, 133.  
 \* > vermiciana 89.  
 Fossula fenestrae cochleae 66, 68.  
 > > vestibuli 66.  
 > petrosa 62, 65.  
 Fovea articularis superior atlantis 29.  
 > capituli femoris 132, 133.  
 > capituli radii 115.  
 > costalis inferior 25.  
 > > superior 25.  
 > > transversalis 25.  
 > dentis 29.  
 > pterygoidea (processus condyloidei) 84, 85.  
 > sublingualis 85.  
 > submaxillaris 85.  
 > trochlearis 76.  
 \*Foveolae ethmoidales 76.  
 > granulares [Pacchioni] 50, 73.  
 Frons 46, 47.  
 Fundus meatus acustici interni 65.

**G.**

- Geniculum canalis facialis 65, 67, 68.  
 Glabella 46, 74.

**H.**

- Hamulus lacrimalis 79, 98.  
 > ossis hamati 118, 121.  
 > pterygoideus 58, 60, 95.  
 Hiatus canalis facialis 63, 64, 65, 66, 67.  
 > maxillaris 80, 91, 99.  
 > sacralis 31.  
 > semilunaris 78, 90.  
 Humerus 12, 106, 112. Entwicklung 113.

**I., J.**

- Impressio trigemini 63.  
 Impresiones digitatae 49, 75.  
 Incisura acetabuli 130.  
 > clavicularis 41.  
 Incisurae costales 41.  
 Incisura ethmoidalis 76, 77.  
 > fibularis 136, 137.  
 > frontalis 74, 76.  
 > ischiadica major 128, 129.  
 > > minor 129.  
 > jugularis ossis occipitalis 56, 89.  
 > > > temporalis 63.  
 > > sterni 41.  
 > lacrimalis 80.  
 > mandibulæ 84.  
 > mastoidea 62, 71.  
 > nasalis 80.  
 > parietalis 62, 63.  
 > radialis (ulnae) 114.  
 > scapulæ 110.  
 > semilunaris 114, 115.  
 > sphenopalatina 83.  
 > supraorbitalis 74, 76.  
 > tympanica [Rivini] 62, 64, 70, 71.  
 > ulnaris (radii) 115.  
 > vertebralis inferior 25, 27.  
 > > superior 27.  
 Inclinatio pelvis 127.  
 Infundibulum ethmoidale 78.  
 Juga alveolaria 80, 85.  
 > cerebralia 49, 75.

**L.**

- Labium externum (cristae iliace) 129, 130.  
 > internum > > 128.  
 > laterale (lineæ asperæ) 132, 133.  
 > mediale > > 132, 133.  
 Labyrinthus ethmoidalis 78, 92, 94.  
 > osseus 68, 69, 96.  
 Lamina cribrosa 78, 90, 91, 94.  
 > externa (der Schädelknochen) 19, 50.  
 > interna > > 19, 50.  
 > lateralis processus pterygoidei 58, 60, 61, 99.  
 \* > malaris (ossis zygomatici) 83.  
 > medialis processus pterygoidei 58, 61.  
 \* > orbitalis (ossis zygomatici) 83, 98.  
 > papyracea 78, 91, 92, 94.  
 > perpendicularis 78, 91, 94, 95.  
 Limbus alveolaris mandibulæ 84, 86.  
 > > maxillæ 80, 81, 82, 97.  
 \* > dentalis 48.  
 Linea arcuata (ossis ilium) 128.  
 > aspera (femoris) 132, 133.

- Linea glutaea anterior 129, 130.  
 > > inferior 129.  
 > > posterior 129.  
 > intercondyloidea (femoris) 132.  
 > intermedia (cristae iliaceae) 128, 130.  
 > intertrochanterica 132, 133.  
 Lineae musculares (scapulae) 110.  
 Linea mylohyoidea 85.  
 > nuchae inferior 48, 55, 56.  
 > > superior 55, 56.  
 > > suprema 55.  
 > obliqua (mandibulæ) 84, 85.  
 > pectinea 132, 133.  
 > poplitea 136, 137.  
 > temporalis inferior 47, 62, 72.  
 > > (ossis frontalis) 46, 74, 77.  
 > > superior 47, 72.  
 > terminalis 124, 125.  
 > > pars iliacæ 125.  
 > > > pubica 125.  
 > > > sacralis 30, 125.  
 Lineae transversae (ossis sacri) 30.  
 Lingula mandibulæ 84, 85, 86.  
 > sphenoidalis 59, 99.
- M.**
- Malleolus lateralis 137, 138.  
 > medialis 136, 137.  
 Mandibula 46, 47, 53, 84, 85, 86. Entwicklung 86.  
 Manubrium sterni 41.  
 Margo axillaris (scapulae) 110.  
 > dorsalis radii 114, 115.  
 > > ulnae 114.  
 > frontalis ossis parietalis 72, 73.  
 > > > sphenoidalis 58, 59.  
 > infraglenoidalis (tibiae) 136, 137.  
 > infraorbitalis 80, 83, 98.  
 > lacrimalis (maxillæ) 80.  
 > lambdoideus 54, 55, 56.  
 > lateralis humeri 112.  
 > > pedis 140.  
 > mastoideus 54, 55, 56.  
 > medialis humeri 112.  
 > > pedis 140.  
 > > tibiae 136, 138.  
 > nasalis (ossis frontalis) 76, 77.  
 > occipitalis ossis parietalis 72, 73.  
 > > > temporalis 62, 63.  
 \* > orbitalis (ossis sphenoidalis) 59.  
 > parietalis ossis frontalis 74, 75, 76.  
 > > > temporalis 62, 63.  
 \* > petrosus (ossis sphenoidalis) 59.  
 > sagittalis (ossis parietalis) 72, 73.  
 \* > sphenoidalis ossis frontalis 75, 76.  
 > > > temporalis 62, 63, 64.  
 > squamosus ossis parietalis 72, 73.  
 > > > sphenoidalis 58, 59, 60.  
 > superior (scapulae) 110.  
 > supraorbitalis 48, 74, 76, 77, 92, 98.  
 > vertebralis (scapulae) 110.  
 > volaris radii 114, 115.  
 > > ulnae 114.  
 > zygomaticus (ossis sphenoidalis) 58, 59, 60.  
 Massa lateralis (atlantis) 29.  
 Maxilla 46, 47, 53, 80, 81. Entwicklung 82.  
 Meatus acusticus externus 47, 66, 69, 71, 96.  
 > > internus 65, 68, 69, 96.  
 > nasi communis 78, 96.  
 > > inferior 90, 94.  
 > > medius 90, 94.  
 > > superior 90, 94.  
 > nasopharyngeus 90.

- Medulla ossium 11.  
 Metacarpus 106, 118.  
 Metatarsus 107, 140.

**N.**

- \* Norma frontalis 46, 101.  
 \* > lateralis 47, 101.  
 \* > verticalis 101.

**O.**

- Occiput 47.  
 Olecranon 114, 115.  
 Orbita 92, 93, 94, 95, 98.  
 \* Os acetabuli 131.  
 \* Ossa antibrachii 106, 114, 115, 116. Entwicklung 117.  
 > brevia 16, 17. Entwicklung 21.  
 Os capitatum 119, 120, 121.  
 Ossa carpi 120, 121. Entwicklung 123.  
 Os centrale carpi 120.  
 > coccygis 24, 32, 33, 125, 126. Entwicklung 35.  
 > costale 38, 39.  
 > coxae 107, 128, 129, 130. Entwicklung 131.  
 Ossa crani 52—104.  
 > > cerebralis 52.  
 \* > cruris 107, 136, 137, 138. Entwicklung 139.  
 Os cuboideum 142, 144.  
 > cuneiforme primum 141, 142, 144.  
 > > secundum 142, 144.  
 > > tertium 17, 142, 144.  
 > ethmoidale 52, 78.  
 Ossa faciei 53.  
 Os frontale 52, 74, 75, 76. Entwicklung 77.  
 > hamatum 119, 120, 121.  
 > hyoideum 87.  
 > ilium 19, 124, 125, 126.  
 \* > Incae 100.  
 > incisivum 82, 97.  
 \* > infracoracoideum 111.  
 > interparietale 100.  
 > ischii 124, 125, 126.  
 > lacrimale 53, 79, 90, 91, 92, 95.  
 Ossa longa 12, 13, 14, 15.  
 Os lunatum 119, 120.  
 > metacarpale I. 106, 119.  
 Ossa metacarpalia 119, 122. Entwicklung 123.  
 Os metatarsale I. 107, 142.  
 Ossa metatarsalia 142, 145. Entwicklung 146, 147.  
 Os multangulum majus 119, 120, 121.  
 > > minus 119, 120, 121.  
 > nasale 53, 79, 90, 91.  
 > naviculare manus 119, 120.  
 > > pedis 142, 144.  
 > occipitale 52, 54, 55, 56. Entwicklung 57.  
 > palatinum 53, 83.  
 > parietale 19, 52, 72, 73. Entwicklung 21.  
 > pisiforme 118, 119, 120.  
 Ossa plana 19.  
 Os pubis 124, 125, 126.  
 > sacrum 24, 30, 31, 32, 33, 125, 126. Entwicklung 35.  
 Ossa sesamoidea manus 118.  
 > > pedis 140, 141.  
 Os sphenoidale 52, 58, 59, 60. Entwicklung 61.  
 Ossa suprasternalia 41.  
 > suturarum 100.  
 > tarsi 17, 143, 144.  
 Os temporale 52, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69.  
 > Entwicklung 70, 71.  
 > trigonum 143.  
 > triquetrum 119, 120.  
 > zygomaticum 53, 83.  
 Osteologia 7 ff.  
 Ostium tympanicum tubae auditivae 66.

**P.**

- Palatum durum 48, 94, 96, 97.  
 Paries carotica cavi tympani 65, 66.  
   > inferior orbitae 93, 98, 99.  
   > jugularis cavi tympani 66.  
   > labyrinthica cavi tympani 65, 66.  
   > lateralis orbitae 98.  
   > mastoidea cavi tympani 66.  
   > medialis orbitae 98.  
   > superior orbitae 92, 98.  
   > tegmentalisa cavi tympani 65.  
 Pars alveolaris mandibulae 84, 85, 86.  
   > basilaris ossis occipitalis 54, 55, 56, 57.  
   > cupularis recessus epitypanici 64.  
   > horizontalis ossis palatini 83, 90, 91, 97.  
   > lateralis ossis occipitalis 54, 56, 57.  
   >     > sacri 30, 31.  
   > mastoidea ossis temporalis 62, 63, 64, 70, 71.  
   > nasalis ossis frontalis 74, 77.  
   > orbitalis ossis frontalis 75, 76, 77, 94, 98.  
   > perpendicularis ossis palatini 83, 90, 91, 97, 99.  
   > petrosa ossis temporalis 62, 63, 64, 70, 71.  
   > tympanica ossis temporalis 62, 64, 65, 71.  
 Patella 107, 136.  
 Pecten ossis pubis 128.  
 Pelvis major 124, 125.  
   > minor 124, 125, 127.  
 \* > muliebris 124.  
 \* > virilis 125, 126.  
 Perichondrium 20.  
 Periosteum 11, 20.  
 Phalanges digitorum (manus) 106, 118, 119, 122.  
   Entwicklung 123.  
 Phalanges digitorum pedis 107, 140, 141, 142, 145.  
   Entwicklung 146, 147.  
 Phalanges hallucis 107.  
   > pollicis 106.  
 Planum nuchale 48, 55, 100.  
   > occipitale 55, 100.  
   > popliteum 132.  
 \* > sternale 36.  
   > temporale 47, 72.  
 \*Ponticulus promontorii 67.  
 Porus acusticus externus 47, 48, 62.  
   >     > internum 63, 65, 68, 70.  
 Processus accessorius 27.  
   > alaris 78, 94.  
   > alveolaris (maxillae) 80, 82, 99.  
   > articularis inferior vertebrarum 25, 26,  
     27, 29.  
   > articulatis superior ossis sacri 30, 31, 32.  
   >     > vertebrarum 25, 26,  
     27, 29.  
   > clinoideus anterior 58, 59, 60.  
   >     > medius 59, 60.  
   >     > posterior 58, 59.  
   > cochleariformis 65, 66, 68.  
   > condyloideus 84, 85.  
   > coracoideus 110, 111.  
   > coronoideus mandibulae 84, 85, 86.  
   >     > ulnae 114.  
   > costarius 27.  
   > ethmoidalis 79, 90.  
   > frontalis 80, 81, 91.  
   > frontosphenoidal 83.  
   > intrajugularis ossis occipitalis 56.  
   >     > temporalis 63.  
   > jugularis 54, 56, 89.  
   > lacrimalis 79, 90.  
   > lateralis tali 143.  
   >     > tuberis calcanei 141, 143.  
   > mammillaris 27.
- Processus marginalis 83.  
   > mastoideus 48, 62, 64, 67, 71, 88.  
   > maxillaris 79, 99.  
   > medialis tuberis calcanei 141, 143.  
   > orbitalis 83, 90, 91, 92, 98, 99.  
   > palatinus 80, 81, 82, 90, 91, 97.  
   > paramastoideus 88.  
   > posterior tali 141, 143.  
   > pterygoideus 48, 58, 59, 60, 61, 91, 92.  
   > pterygospinosus [Civinini] 60, 91.  
   > pyramidalis 83, 97, 99.  
   > sphenoidal 83, 90, 91.  
   > spinosus 25, 26, 27.  
   > styloideus ossis metacarpalis III. 122.  
   >     > temporalis 48, 62, 64.  
   >     > radii 115.  
   >     > ulnae 114, 115.  
   > temporalis 83.  
   > transversus 25, 26, 28.  
   > trochlearis 143.  
 \* > tympanicus anterior 70, 71.  
 \* >     > posterior 70.  
   > uncinatus 78, 90, 94, 95, 99.  
   > vaginalis 58, 59, 61, 90, 91.  
   > xiphoides 41.  
   > zygomaticus maxillae 80, 82.  
   >     > ossis frontalis 75, 76, 77.  
   >     > temporalis 62, 63, 64,  
     70, 71.
- Prominentia canalis facialis 66.  
   >     > semicircularis lateralis 66, 67.  
   >     > styloidea 64.
- Promontorium (cavi tympani) 66, 67, 68.  
   > (columnae vertebralis) 24, 124.
- \*Protovertebrae 34.  
 Protuberantia mentalis 84, 85, 86.  
   >     > occipitalis externa 48, 55, 56.  
   >     >     > interna 49, 54, 57, 89.
- Pyramis [pars petrosa] ossis temporalis 62, 63, 64,  
 70, 71.

**R.**

- Radius 13, 106, 115, 116. Entwicklung 117.  
 Radix arcus vertebrae 25, 26.  
 Ramus inferior ossis ischii 128, 130.  
   >     >     > pubis 128, 130.  
   >     > mandibulae 84, 85, 86, 87.  
   >     > superior ossis ischii 128.  
   >     >     > pubis 128.
- Recessus ellipticus 69.  
   >     epitypanicus 64, 69, 70.  
   >     sphenoethmoidalis 90, 92.
- Rostrum sphenoideum 58, 59, 60, 61, 91.  
 \* >     > primitivum 61.

**S.**

- Scapula 106, 108, 110. Entwicklung 111.  
 Sella turcica 60.
- Semicanalis musculi tensoris tympani 64, 66, 67, 70.  
   >     tubae auditiae 64, 66, 67, 69.
- Septa interalveolaria 82, 84.
- Septum canalis musculotubarii 64, 66, 67.  
   >     nasi osseum 46, 91, 92, 93, 96.  
   >     sinuum frontalia 76, 94.  
   >     > sphenoidalium 60, 93.
- Sinciput 47.
- \*Sinus cervicalis 102.  
   > frontalis 76, 77, 90, 91, 94, 95.  
   > maxillaris 80, 81, 82, 93, 94, 95, 97, 99.  
   > posterior (cavi tympani) 64, 66, 67.  
   > sphenoidal 60, 61, 90, 91, 92, 93.

- Sinus tarsi 140.  
 > tympani 66, 67.
- Skeleton extremitatis inferioris 105, 107, 124—147.  
 > > superioris 105, 106, 108—123.
- \* > manus 118, 119. Entwicklung 123.
- \* > pedis 140, 141, 142. Entwicklung 146, 147.  
 > trunci 23—43.
- Spatia intercostalia 36.
- \* Spatium interosseum antibrachii 106, 116.
- \* > > cruris 107.
- Spina angularis 58, 59, 60, 61, 93.
- \* > ethmoidalis 59.  
 > frontalis 74, 75, 76, 77, 90, 91.  
 > iliaca anterior inferior 128, 129.  
 > > > superior 128, 129, 130.  
 > > posterior inferior 128, 129.  
 > > > superior 128, 129.  
 > ischiadica 128, 129.  
 > mentalis 84, 85, 96.  
 \* > musculi recti lateralis 58.  
 > nasalis anterior 46, 47, 80, 90, 91, 93, 97.  
 > > posterior 90, 91, 97.
- Spinae palatinae 82, 97.
- Spina scapulae 110.  
 > suprascutum 62.  
 > trochlearis 76, 98.  
 > tympanica major 64, 71.  
 > > minor 64, 70, 71.
- Squama frontalis 74, 75, 76, 77.  
 > occipitalis 54, 55, 56, 57.  
 > temporalis 62, 63, 64, 70, 71.
- Sternum 41. Entwicklung 42.
- Subiculum promontorii 67.
- Substantia compacta 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19.  
 > corticalis 19, 20.  
 > spongiosa 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19.
- Sulcus arteriae occipitalis 62, 71.  
 > > temporalis mediae 62.  
 > > vertebralis 29.
- Sulci arteriosi 50, 73.
- Sulcus calcanei 143.  
 > canaliculi mastoidei 62, 65.  
 > caroticus 58, 59.  
 > carpi 118.  
 > chiasmatis 59.  
 > costae 40.  
 > ethmoidalis 79, 91.  
 > hamuli pterygoidei 58.  
 > infraorbitalis 80, 93, 94, 98, 99.  
 > intertubercularis 112.  
 > lacrimalis maxillae 80, 82, 91, 98.  
 > > ossis lacrimalis 79, 92.  
 \* > mallei (annuli tympanici) 70.  
 > malleolaris (tibiae) 136.  
 > musculi flexoris hallucis longi (calcanei) 141, 143.  
 > musculi flexoris hallucis longi (tali) 141, 143.  
 > > peronaci longi (calcanei) 143.  
 > > > (ossis cuboidei) 140, 141, 144.  
 > mylohyoideus 85.  
 > nervi petrosi superficialis majoris 63, 64.  
 > > > minoris 63, 64.  
 > > radialis 112.  
 > > spinalis 26.  
 > > ulnaris 112.  
 > obturatorius 128.  
 > olfactorius 90.
- Sulci palatini 82, 97.
- Sulcus paraglenoidalis 128.
- \* > petrosquamosus 64.  
 > petrosus inferior 88.  
 > > > ossis occipitalis 56.
- Sulcus petrosus inferior ossis temporalis 62, 63.  
 > > superior 63.
- \* > praeauricularis 128.
- > promontorii 67.
- \* > pterygopalatinus maxillae 80.  
 > > ossis palatini 83.  
 > > > sphenoidalis 58.
- > sagittalis (ossis frontalis) 75, 88.  
 > > ( > occipitalis) 54, 89.  
 > > ( > parietalis) 73.
- > sigmoideus 49, 56, 63, 64, 88, 89.  
 > subclaviae 40.  
 > tali 143.
- > transversus ossis occipitalis 49, 54, 56, 89.  
 > > > parietalis 73.
- > tubae auditivae 48.
- > tympanicus 64, 66, 69, 70.
- > venosus 50.
- Sustentaculum tali 140, 141, 143.
- Sutura coronalis 46, 47, 49, 50, 88, 100.  
 > ethmoidemaxillaris 98.  
 > frontalis 77.  
 > frontoethmoidalis 49, 98.  
 > frontolacrimalis 91, 98.  
 > frontomaxillaris 46, 98.  
 > incisiva 48, 82, 97.  
 > infraorbitalis 80.  
 > intermaxillaris 46.  
 > internasalis 46, 92.  
 > lacrimoconchal 90, 95.  
 \* > lacrimoethmoidalis 91, 98.  
 > lacrimomaxillaris 91, 98.  
 > lambdoidea 47, 50, 89, 100.  
 \* > mendosa 55, 57, 104.  
 > nasofrontalis 46, 90, 91, 92, 98.  
 > nasomaxillaris 46, 47.  
 \* > occipitalis transversa 100.  
 > occipitomastoidea 47, 48, 49, 88, 89, 100.  
 > palatina mediana 96, 97.  
 > > transversa 90, 91, 96, 97.  
 > palatoethmoidalis 99.  
 > palatomaxillaris 98.  
 > parietomastoidea 47, 49, 89, 100.  
 > sagittalis 50, 88, 100.  
 > sphenoethmoidalis 49, 98, 99.  
 > sphenofrontalis 47.  
 > sphenoorbitalis 49, 98.  
 > sphenoparietalis 46, 47, 88.  
 > sphenosquamosa 46, 47, 48, 49, 88.  
 > sphenozygomatica 47, 98.  
 > squamosa 46, 47, 88.  
 > squamosomastoidea 62, 70, 71.  
 > zygomaticofrontalis 46, 47, 92.  
 > zygomaticomaxillaris 46, 47.  
 > zygomaticotemporalis 46, 47.
- Symphysis ossium pubis 125.
- Synchondrosis epiphyseos 20.  
 > intersphenoidalis 61.  
 > intraoccipitalis anterior 57.  
 > > posterior 57.  
 > sphenooccipitalis 49.  
 > sternalis 41.
- T.**
- Talus 17, 142, 143.
- Tarsus 107, 140.
- Tegmen tympani 64, 65, 69, 70, 71, 96.
- Thorax 36, 37.
- Tibia 15, 18, 107, 136, 137. Entwicklung 139.
- Torus occipitalis 100.  
 > palatinus 96.

- Tractus spiralis foraminosus 68.  
 Trochanter major 132, 133, 134.  
   > minor 132, 133.  
   > tertius 133.  
 Trochlea humeri 112.  
   > phalangis manus 122.  
   >    > pedis 145.  
   > tali 140, 143.  
 Tuber calcanei 140, 141, 143, 147.  
   > frontale 46, 74, 77, 104.  
   > ischiadicum 128, 129, 130.  
   > maxillare 80, 81, 82, 99.  
   > parietale 72, 104.  
 Tuberculum anterius atlantis 29.  
   >    > vertebrarum cervicalium 26.  
   > articulare 62.  
   > caroticum 24.  
   > costae 37, 40.  
   > intercondyloideum laterale 137.  
   >    > mediale 137.  
   > jugulare 54, 56.  
 \* > laterale tali 143.  
   > majus 112.  
 \* > mediale tali 143.  
   > mentale 84, 85, 96.  
   > minus 112.  
   > obturatorium anterius 128.  
   >    > posterius 128, 130.  
   > ossis multanguli majoris 118, 121.  
   >    > navicularis manus 118, 120.  
   > pharyngeum 56.  
   > posterius atlantis 29.  
   >    > vertebrarum cervicalium 26,  
       29.  
   > pubicum 130.  
   > scaleni [Lisfranci] 40.  
   > sellae 59, 60, 61.  
 Tuberositas coracoidea 109.  
   > costae II. 40.  
   > costalis 109.  
   > deltoidea 112.  
   > glutaea 132.

- Tuberositas iliaca 128, 129.  
   > infraglenoidalis 110.  
   > masseterica 84, 86.  
   > ossis cuboidei 141, 144.  
 \* >    > metacarpalis V. 122.  
   >    > metatarsalis I. 141, 145.  
   >    >    > V. 140, 141, 145.  
   >    > navicularis pedis 140, 141, 144.  
   > pterygoidea 85.  
   > radii 115, 116.  
   > sacralis 31.  
   > supraglenoidalis 110.  
   > tibiae 136, 137.  
   > ulnae 114.  
   > unguicularis phalangum digitorum  
     (manus) 122.  
   > unguicularis phalangum digitorum  
     pedis 141, 145.

**U.**

Ulna 13, 106, 114, 116. Entwicklung 117.

**V.**

- Vagina processus styloidei 64, 70, 71.  
 Vertebrae 16, 24 ff. Entwicklung 34, 35.  
   > cervicales 24, 26, 29.  
 Vertebra cervicalis VII. 29.  
 Vertebrae coccygeae 24, 32.  
   > lumbales 24, 27, 28.  
 Vertebra lumbalis V. 28, 33.  
   > prominens 24.  
 Vertebrae sacrales 24, 30, 31, 32.  
   > thoracales 24, 25, 28.  
 Vertebra thoracalis I. 28.  
   >    > XI. 28.  
   >    > XII. 28.  
 Vertex 46, 47.  
 Vestibulum labyrinthi 65, 68, 69.  
 Vomer 53, 79, 91, 94, 95.

**Deutsche Namen:**

- A**ugenblase, primäre 102.  
 Augenhöhle 92, 93, 94, 95, 98.  
 Augenhöhleingang, Breite des 101.  
   > Höhe des 101.
- B**andgrube des lateralen Knöchels 137, 138.  
 Bandgrübchen der Mittelfussknochen 145.  
   >    > Mittelhandknochen 121.  
 Becken, 124, 125, 126, 127.  
   > Durchmesser des 127.  
   > grosses 124, 125.  
   > kleines 124, 125, 126.  
   > männliches 125, 126.  
   > weibliches 124.  
 Beckenausgang 126, 127.  
 Beckeneingang 124, 127.  
 Beckengürtel 124, 125, 126.  
 Beinhaut 11, 20.  
 Belegknochen 21.  
 Brustbein 41.  
   > Entwicklung des 42.  
 Brustkorb 36, 37.  
 Brustwirbel 25.  
   > erster 28.  
   > elfter 28.  
   > zwölfter 28.

- Darmbein 19.  
 Dehiszenz des Canalis facialis 67.  
 Dreher 29.  
   > Entwicklung des 35.  
 Dreieckiges Bein 120.  
 Durchmesser des Beckens 127.  
   >    > Schädels 101.

- E**lle 13, 114.  
   > Entwicklung der 117.  
 Epiphysenfugenknorpel 20.  
 Erbsenbein 120.  
 Ernährungschanal 18, 19.  
 Ernährungsloch 18, 19.
- F**ersenbein 17, 143.  
   >    > Entwicklung des 146, 147.  
 Fingerknochen 121.  
 Flügelgaumengrube 99.  
 Führungslinie (des Beckens) 127.  
 Fuss, Skelet des 140, 141, 142.  
   > Entwicklung der Knochen des 146, 147.  
 Fusswurzelknochen 143, 144.

- G**aumen, harter 97.  
 Gaumenbein 83.  
 Gefässcanäle des Knorpels 21.

- Gefässcanäle des Schädeldaches 51.  
 Gehörgang, äusserer 96.  
     » innerer 68.  
 Gesichtsbreite 101.  
 Gesichtshöhe 101.  
 Gesichtsschädel, einzelne Knochen des 53.  
     » Räume des 96.  
 Gliedmassen, Skelet der oberen 105, 106, 108—123.  
     »     »     » unteren 105, 107, 124—147.  
 Greisengesicht 87.  
 Grundlamellen 10, 11.
- H**ackenbein 121.  
 Halswirbel 26.  
     » atypische 29.  
 Hand, Skelet der 188 ff.  
     » Entwicklung der Knochen der 123.  
 Handwurzelknochen, distale Reihe 121.  
     »     proximale Reihe 120.  
 Havers'sche Canälchen 10.  
     » Lamellensysteme 10, 11.  
 Herzanlage 102.  
 Hinterhauptbein 54, 55, 56.  
     » Entwicklung des 57.  
 Hirnschädel, einzelne Knochen des 52.  
     » Breite des 101.  
     » Höhe des 101.  
     » Länge des 101.  
 Horizontale, deutsche 101.  
 Hüftbein 128, 129, 130.  
     » Entwicklung des 131.  
 Hyoidbogen 102.
- J**ochbein 83.  
 Jochbreite 101.
- K**ahnbein des Fusses 144.  
     » der Hand 120.  
 Keilbein (des Schädels) 58, 59, 60.  
     » Entwicklung des 61.  
 Keilbeine (des Fusses) 144.  
 Keilbeinhöhlen 60, 93.  
 Kiefer, senile Atrophie der 87.  
 Kiemenbögen 102, 103.  
 Kiemenspalten 102, 103.  
 Kniescheibe 136.  
 Knochen, allgemeine Verhältnisse der 9—21.  
     » enchondraler 20, 21.  
     » Entwicklung der 20, 21.  
     » kurze 16, 17, 21.  
     » lange 12, 13, 14, 15.  
     » mikroskopischer Bau der 10.  
     » platte 19.  
 Knochenbau (Schema) 11.  
 Knochenkern (Verknöcherungspunkt) 20, 21.  
 Knochenkörperchen 10.  
 Knochenlehre 7 ff.  
 Knochenmark 11.  
 Knochenrinde, perichondrale 20.  
 Knorpel, Gefässcanäle des 21.  
     » Meckel'scher 103.  
     » verkalter 20.  
     » vorgebildeter 20, 21.  
 Knorpelspangen der Kiemenbögen 103.  
 Kopfbein 121.  
 Kreuzbein 30, 31, 32.  
     » anomale Verbindungen des 33.  
     » Entwicklung des 35.
- L**abyrinth, knöchernes 68, 69.  
 Lamellensysteme, intermediaire 10  
 Lendenwirbel 27.
- Lendenwirbel, fünfter 28.  
     » Assimilation des fünften 33.
- M**arköhle 11.  
 Markraum, primärer 20.  
 Markräume der spongiösen Substanz 11.  
 Meckel'scher Knorpel 103.  
 Mittelfussknochen 145.  
 Mittelhandknochen 122.  
 Mondbein 120.  
 Mundhöhle, Knochengerüst der 96.
- N**abelblase 102.  
 Nasenbein 79.  
 Nasengänge 90, 94.  
 Nasengrubchen 102.  
 Nasenhöhe 101.  
 Nasenhöhle 90, 91, 92, 93, 94, 95.  
     » Boden der 97.  
 Nasenmuschel, untere 79.  
 Nasenmuscheln, obere, mittlere, untere 90, 94.  
 Nasenöffnung, grösste Breite der 101.  
 Nasenscheidewand, knöcherne 91, 94, 96.
- O**berarmbein 12, 112.  
     » Entwicklung des 113.  
 Oberkieferbein 80, 81, 82.  
     » Entwicklung des 82.  
 Oberkieferfortsatz (des I. Kiemenbogens) 102.  
 Oberkieferhöhle 80, 94, 99.  
 Oberschenkelbein 14, 132, 133, 134.  
     » Entwicklung des 135.  
 Ohrhöhe 101.  
 Osteoblastenreihe 21.
- P**flugscharbein 79.  
 Profillinie 101.  
 Profilwinkel 101.  
 Pronationsstellung der Unterarmknochen 116.
- R**andknorpel des Darmbeines 131.  
 Rippen 38, 39, 40.  
     » Entwicklung der 42.  
 Rumpf, Segmente des 43.  
     » Skelet des 23 ff.
- S**chädel und Schädelknochen 45—104.  
     » Durchmesser des 101.  
     » Entwicklung des 102, 103, 104.  
     » Scheitelansicht des 101.  
     » Seitenansicht des 47, 101.  
     » Stirnansicht des 46, 101.  
 Schädeldach 50.  
     »     Gefässcanäle des 51.  
 Schädelgruben 49, 88.  
 Schädelgrund, äusserer 48.  
     » innerer 49.  
 Schädelhöhle 88, 89.  
 Schaltknochen 100.  
 Scheitelbein 19, 72, 73.  
     » Entwicklung des 21.  
 Schenkelsporn 134, 135.  
 Schienbein 15, 18, 136, 137.  
     » Entwicklung des 139.  
 Schlafenbein 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69.  
     » Entwicklung des 70, 71.  
 Schlafengrube, untere 96.  
 Schlüsselbein 109.  
 Schulterblatt 110.  
     » Entwicklung des 111.  
 Schultergürtel 108.

- Segmente des Rumpfes 43.  
 Sehnenfurche für den M. flexor carpi radialis 121.  
     »     »     » popliteus 134.  
     »     » die Mm. peronaei 138.
- Sharpey'sche Fasern 10.
- Siebbein 78.
- Skelet der Hand 118, 119. Entwicklung 123.  
     des Fusses 140, 141, 142. Entwicklung 146,  
     147.  
     der oberen Gliedmassen 105, 106, 108—123.  
     »     » unteren Gliedmassen 105, 107, 124—147.  
     »     » des Rumpfes 23—43.
- Speiche 13, 115.  
     »     Entwicklung der 117.
- Sprungbein 17, 143.
- Steissbein 32.  
     »     Verschmelzung mit dem Kreuzbein 33.
- Stirnbein 74, 75, 76.  
     »     Entwicklung des 77.
- Stirnbreite, kleinste 101.
- Stirnhöhlen 76, 77.
- Substanz der Knochen, compacte und spongiosa 12,  
     13, 14, 15, 16, 17, 19.
- Supinationsstellung der Unterarmknochen 116.
- T**hränenbein 79.  
 Thränenanascanal 95.
- Träger 29.
- Tragleiste (des Oberschenkelhalses) 134.
- Trommelhöhle 65, 66, 67, 68, 69, 70, 96.
- U**nterarm, Knochen des 114, 115, 116.  
     »     Entwicklung der Knochen des 117.
- Unterkieferbein 84, 85, 86.  
     »     Entwicklung des 86.
- Unterkieferfortsatz (des I. Kiemenbogens) 102.
- Unterschenkel, Knochen des 136, 137, 138.  
     »     Entwicklung der Knochen des 139.
- Urwirbel 34.
- V**erkalkungspunkt 20.
- Verknöcherungspunkt (Knochenkern) 20, 21.
- Verknöcherungszone 20.
- Vielwinkeliges Bein, grosses 121.  
     »     » kleines 121.
- Volkmann'sche Canälchen 10, 11.
- W**adenbein 138.  
     »     Entwicklung des 139.
- Wirbel 16, 25 ff.  
     »     Knochenkerne der 34, 35.
- Wirbelsäule 24.  
     »     Entwicklung der 34, 35.
- Würfelbein 144.
- Z**ehenknochen 145.
- Zungenbein 87.
- Zwischenknochen (der Hüftbeinpfanne) 131.