

Inhalt von Abteilung IV.

Besonderer Teil.

Die Lehre von den Eingewelden. Splanchnologia.

	Seite
Einleitung	1
A. Allgemeine Splanchnologie	2
1. Schleimhaut, Tunica mucosa	2
Drüsen, Glandulae	3
2. Muskelhaut, Tunica muscularis	9
3. Seröse Haut, Tunica serosa und Adventitia, Tunica adventitia	9
B. Spezielle Splanchnologie	10
Das gastropulmonale System	10
I. Verdauungsapparat, Apparatus digestorius	10
A. Oberes Gebiet des Verdauungsapparates	10
I. Die Mundhöhle und ihre Organe	10
1. Die Lippen und Backen, Labia oris et Buccae	10
2. Die Mundhöhle, Cavum oris	15
3. Die Zähne, Dentes	16
4. Die Speicheldrüsen, Glandulae oris	54
5. Die Zunge, Lingua	63
6. Der Gaumen, Palatum	76
II. Der Schlund, Pharynx	81
III. Die Speiseröhre, Oesophagus	94
B. Mittleres Gebiet des Nahrungsrohres	99
I. Der Magen, Ventriculus (Stomachus, Gaster)	99
II. Der Dünndarm, Intestinum tenue	110
1. Der Zwölffingerdarm, Duodenum	113
2. Leerdarm und Krummdarm, Jejunum et Ileum	114
Die Leber, Hepar	126
Die Bauchspeicheldrüse, Pancreas	145
C. Unteres Gebiet des Nahrungsrohres	150
I. Der Dickdarm, Intestinum crassum	150
II. Der Mastdarm, Intestinum rectum	163
Die Milz, Lien	169
II. Der Atmungsapparat, Apparatus respiratorius	177
Begriff der Atmung	177
Die Bestandteile des Atmungsapparates	179
A. Obere Luftwege	179
I. Die äußere Nase, Nasus externus	180
II. Das Höhlensystem der Nase, Cavum nasi	185
B. Untere Luftwege	193
III. Der Kehlkopf, Larynx	193
IV. Die Luftröhre und ihre Äste, Trachea et Bronchi	212
V. Die Lungen, Pulmones	219
Die Schilddrüse, Glandula thyreoidea	235
Beischilddrüsen, Glandulae parathyroidicae	238
Innere Brustdrüse, Glandula thymus	239

	Seite
Der Urogenitalapparat, Apparatus urogenitalis	243
I. Die Harnorgane, Organa uropoëtica	243
A. Die Nieren, Renes	244
B. Das Nierenbecken und der Harnleiter, Pelvis renalis et Ureter	265
C. Die Harnblase, Vesica urinaria	268
D. Die Harnröhre, Urethra	279
Die Nebenniere, Glandula suprarenalis	279
II. Die Geschlechtsorgane, Organa genitalia	281
A. Die weiblichen Geschlechtsorgane, Organa genitalia muliebria	282
a) Innere Abteilung	282
1. Der Eierstock, Ovarium (Oophoron).	282
2. Der Nebeneierstock und der Beieierstock, Epoophoron et Paroophoron	289
3. Der Eileiter, Tuba uterina	289
4. Die Gebärmutter oder der Fruchthalter, Uterus	293
5. Die Scheide, Vagina	298
b) Äußere Abteilung	306
1. Der Schamberg und die großen Schamlippen, Mons pubis et Labia majora	306
2. Der Kitzler und die kleinen Schamlippen, Clitoris et Labia minora	306
3. Der Scheidenvorhof, Vestibulum vaginae	308
4. Muskeln des weiblichen Beckenausganges	313
B. Die männlichen Geschlechtsorgane, Organa genitalia virilia	313
a) Innere Abteilung	313
1. Der Hoden und der Nebenhoden, Testis et Epididymis	313
2. Der Samenleiter und die Samenblase, Ductus deferens et Vesicula seminalis	327
3. Der Samenstrang, sowie die Hüllen des Hodens und des Samenstranges, Funiculus spermaticus et Tunicae testis et Tunicae funiculi spermatici	331
4. Die Vorsteherdrüse, Prostata	336
b) Äußere Abteilung	341
1. Die Cowperschen Drüsen, Glandulae bulbourethrales	341
2. Der häutige Teil der Harnröhre, Pars membranacea urethrae	342
3. Das männliche Glied, Penis	343
4. Die männliche Harnröhre, Urethra virilis	350
C. Der Damm, Perineum und die Muskeln des Beckenausganges, Musculi exitus pelvis	353
a) Muskeln der äußeren Genitalien	354
α. des Mannes	354
β. des Weibes	357
b) Muskeln des Darmendes	358
c) Die Binden des kleinen Beckens	359
Die serösen Säcke, Sacci serosi	364
I. Der Herzbeutel, Pericardium	364
II. Die Brustfelle, Pleurae	367
III. Das Bauchfell, Peritonaeum	375
Fetale Stufen der Eingeweide	395
I. Entwicklung des gastropulmonalen Systems	395
II. Entwicklung des Harnapparates	398
III. Entwicklung des Geschlechtsapparates	399
IV. Entwicklung der serösen Säcke	406
Register	409