

Índice

XIII	
<i>Compagies thoracis [Caja torácica]</i>	963
71. <i>Ossa thoracis [Huesos del tórax]. Compagies thoracis [Caja torácica]</i>	965
I. <i>Esternum [Esternón]</i> , 965. II. <i>Costae [Costillas]</i> , 967. III. Carácteres propios de ciertas costillas, 969. <i>Cartilago costalis [Cartílagos costales]</i> , 971	
72. <i>Articulationes thoracis [Articulaciones del tórax]</i>	972
I. Articulaciones de las costillas con las vértebras, 972. II. Articulaciones esternocostales, 974. III. Otras articulaciones torácicas, 974	
73. <i>Tórax osteocartilaginoso en general</i>	976
74. <i>Musculi thoracis [Músculos torácicos]</i>	981
I. <i>Musculi intercostales [Músculos intercostales]</i> , 981. II. <i>Musculi levatores costarum breves [Músculos supracostales]</i> , 983. III. Músculos subcostales [infracostales], 983. IV. <i>Musculus transversus thoracis [Músculo triangular del esternón]</i> , 983.	
75. <i>Diaphragma [Diafragma]</i>	984
I. Inserciones y constitución anatómica, 985. II. Relaciones, 989. III. Vascularización, 991. IV. Inervación. Nervios frénicos, 991. V. Anatomía de superficie y topográfica, 996. VI. Desarrollo y anomalías, 996.	
XIV	
<i>Angiología [Aparato circulatorio]</i>	997
I. Consideraciones generales, 997. II. Esquema general de la circulación de la sangre, 997.	
76. <i>Cor [Corazón]</i>	1000
I. Configuración externa, 1002. II. Configuración interna. Cavidades cardíacas, 1006. III. Constitución anatómica del corazón, 1017. IV. Vascularización del corazón, 1023. V. Relaciones, 1027. VI. Inervación del corazón, 1027.	
77. <i>Pericardium [Pericardio]</i>	1030
I. Pericardio fibroso, 1030. II. Pericardio seroso, 1033. III. Vascularización e inervación, 1038. IV. Anatomía funcional del pericardio, 1040. V. Relaciones del corazón y del pericardio, 1042. VI. Anatomía de superficie, 1042. VII. Exploración del corazón en el ser vivo, 1045.	
XV	
<i>Vasa sanguinea</i>	1049
78. <i>Circulación fetal</i>	1051
79. <i>Truncus pulmonalis [Tronco de la arteria pulmonar]</i>	1053
I. Generalidades, 1053. II. Relaciones, 1053. III. Exploración en el ser vivo, 1060.	
80. <i>Anatomía general de los sistemas arterial y venoso de la gran circulación</i>	1061

VI ÍNDICE

I. Evolución general, 1061. II. Anatomía general de las arterias, 1062. III. Anatomía general de las venas, 1063. IV. Inervación de las arterias y de las venas, 1064.	
XVI Arterias de la gran circulación..... 1065	
81. <i>Aorta</i> 1067	
I. Generalidades, 1067. II. <i>Arcus aortae</i> [Cayado de la aorta], 1070. III. <i>Aorta descendens</i> [Aorta descendente]. IV. <i>Aorta abdominalis</i> [Aorta abdominal], 1074.	
82. <i>Truncus brachiocephalicus</i> [<i>Tronco arterial braquiocefálico</i>] 1078	
83. <i>Arterias carotis</i> [<i>Arterias carótidas</i>] 1112	
I. A. <i>Carotis communis</i> , PNA [Arterias carótidas comunes], 1083. II. <i>Bifurcatio carotidis</i> , PNA [Bifurcación y horquilla carótidea], 1088. III. <i>Arteria carotis externa</i> , PNA [Arteria carótida externa], 1089. IV. <i>Arteria carotis interna</i> , PNA [Arteria carótida interna], 1102.	
84. <i>Arteria subclavia</i> , PNA [<i>Arteria subclavia</i>] 1107	
I. Ramas colaterales, 1109. II. Anastomosis, 1119	
85. <i>Pars descendens aortae</i> , PNA [<i>Aorta descendente</i>]. <i>Pars thoracica aortae</i> , PNA [<i>Aorta torácica</i>] <i>Ramas de la aorta torácica</i> 1122	
I. Arterias bronquiales, 1122. II. Arterias esofágicas, 1122. III. Arterias intercostales posteriores, 1122	
86. <i>Pars abdominales aortae</i> , PNA [<i>Aorta abdominalis</i>] <i>Ramas de la aorta abdominal</i> 1124	
I. Ramas colaterales, 1124. II. Ramas terminales, 1124. III. Ramas terminales de la arteria ilíaca común [primitiva], 1127.	

XVII Venas de la gran circulación..... 1135

87. *Sistema de la vena cava superior*. 1138

I. Venas de la cabeza y del cuello, 1137. II. Venas del miembro superior, 1145. III. Vena subclavia, 1145. IV. *Vena brachiocefálica*, PNA [Tronco venoso braquiocefálico o tronco innominado], 1148. V. Vena cava superior, 1151.

88. *Sistema de la vena cava inferior*. 1158

I. Venas del miembro inferior, 1158. II. Venas de la pelvis, 1158. III. Vena cava inferior, 1161.

89. *Venas de la columna vertebral. Venas raquídeas y paravertebrales*. 1166

I. *Vena lumbalis ascendens* [Vena lumbar ascendente], 1167. II. *Venae azygos*, PNA [Venas ácigos], 1168.

90. *Anastomosis intercavas* 1173

XVIII Sistema linfático 1175

I. Linfáticos de la cabeza y del cuello, 1176. II. Linfonodos del tórax, 1178. III. Linfonodos de la pelvis, 1180. IV. Linfáticos del abdomen [Lumboárticos], 1182. V. *Ductus thoracicus*, PNA [Conducto torácico], 1182. VI. *Ductus thoracicus dexter*, PNA, Conducto torácico derecho [Gran vena linfática], 1187.

XIX Apparatus respiratorius, PNA (Sistema respiratorium) [Aparato respiratorio] 1189

VÍAS RESPIRATORIAS 1191

91. *Nasus externus*, PNA [*Nariz*] *Cavitas nasi*, PNA [*Cavidades nasales*] *Organum olfactus*, PNA 1193

92. *Larinx*, PNA [*Laringe*] 1208

I. Consideraciones generales, 1208. II. Constitución anatómica, 1208. III. Configuración interna de la laringe, 1221. IV. Configuración externa y rela-

93. <i>Trachea, PNA [Tráquea]</i>	1237	99. <i>Pleura PNA [Pleura]</i>	1305
I. Generalidades, 1237. II. Constitución anatómica, 1238. III. Configuración externa, 1239. IV. Relaciones, 1240. V. Vascularización e inervación, 1246. VI. Exploración en el ser vivo, 1246.		I. Pleura visceral, 1305. II. Pleura parietal, 1305. III. Unión de las pleuras. Pleura radicular [Pleura pedicular], 1308. IV. Cavidad pleural, 1308. V. Vascularización e inervación de la pleura, 1308.	
94. <i>Pulmones, PNA [Descripción de los pulmones]</i>	1249	100. <i>Relaciones de los pulmones y de la pleura</i>	1310
I. Generalidades, 1249. II. Descripción, 1249.		I. Relaciones parietales. Topografía toracopleuropulmonar, 1310. II. Relaciones del ápice y de la cúpula pleural [domo pleural], 1313. III. Relaciones mediales pleuropulmonares, 1315. IV. Relaciones inferiores, 1316.	
95. <i>Árbol bronquial</i>	1257	101. <i>Anatomía radiológica radioisotópica</i>	1320
I. Árbol bronquial derecho, 1257. II. Árbol bronquial izquierdo, 1260. III. Distribución intrasegmentaria, 1262. IV. Estructura de los bronquios, 1263. V. Exploración de los bronquios en el ser vivo, 1263.		I. Radioscopia, 1320. II. Radiografía, 1320. III. Tomografías, 1320. IV. Medios de contraste, 1320. V. Centellografía, 1322.	
96. <i>Vascularización e inervación. Radix pulmonis, PNA [Pedículos pulmonares]</i>	1266	102. <i>Anatomía funcional del aparato respiratorio</i>	1323
I. Arterias pulmonares, 1266. II. Venas pulmonares, 1271. III. Circulación sistémica pulmonar, 1273. IV. Linfáticos de los pulmones, 1276. V. Nervios del pulmón, 1282. VI. <i>Radix (pediculus) pulmonis, PNA [Pedículos pulmonares]</i> , 1285.		I. Movimientos de la cavidad torácica, 1323. II. Vacío pleural, 1325. III. Movimientos del aire en la vía canalicular y en los pulmones, 1325.	
97. <i>Lobos y segmentos pulmonares con sus raíces [pedículos]</i>	1293	XX	
I. <i>Pulmo dexter</i> [Pulmón derecho], 1295. II. <i>Pulmo sinister</i> [Pulmón izquierdo], 1335.		<i>Aparato digestivo</i>	1327
98. <i>Distribución intraparenquimatosoa</i> 1303		APARATO DIGESTIVO SUPRADIAFRAGMÁTICO 1329	
I. Distribución bronquial, 1303. II. Distribución arterial pulmonar, 1303. III. Distribución venosa pulmonar, 1303. IV. Distribución de los vasos bronquiales, 1303. V. Anastomosis arteriales en el pulmón, 1304. VI. Distribución linfática, 1304. VII. Distribución nerviosa, 1304.		103. <i>Boca</i>	1331
		I. <i>Cavitas oris, PNA</i> [Cavidad oral], 1331. II. Anexos de la boca, 1343.	
		104. <i>Pharynx, PNA [Faringe] Cavitas pharyngis</i>	1393
		I. Generalidades, 1393. II. Constitución anatómica, 1393. III. Configuración interior. Cavidad faríngea [Endofaringe], 1396. IV. Relaciones de la faringe, 1401. V. Vascularización e inervación, 1408. VI. Anatomía funcional, 1408.	

VIII ÍNDICE

105. <i>Oesophagus, PNA [Esófago]</i>	1410	110. <i>Vesicula biliaris (fellea), PNA [Vesícula biliar]. Ductus cysticus, PNA [Conducto cístico]. Ductus cysticus, PNA [Conducto cístico] Ductus choledochus (biliaris), PNA [Conducto coléodo]</i>	1520
I. Generalidades, 1410. II. Relaciones, 1412. III. Vascularización e inervación, 1419. IV. Exploración del esófago, 1421. V. Anatomía funcional, 1422.		I. Vías biliares intrahepáticas, 1520. II. Vías biliares extrahepáticas, 1520. III. En el ser vivo, 1528.	
XXI Abdomen y aparato (sistema) digestivo [Infradiafragmático]	1423	111. <i>Páncreas</i>	1530
106. <i>Musculi abdominis. Fascias, PNA [Músculos abdominales, fascias y aponeurosis]</i>	1425	I. Descripción, 1530. II. Medios de fijación. Peritoneo, 1532. III. Relaciones del páncreas, 1534. IV. Vasos y nervios del páncreas, 1536. V. En el ser vivo, 1539.	
I. Músculos de la región anterolateral del abdomen, 1425. II. Aponeurosis del abdomen, 1432. III. Formaciones dependientes de los músculos y aponeurosis del abdomen, IV. Anatomía funcional de la pared abdominal, 1443. V. Pared abdominal. Formas exteriores, 1444.		112. <i>Splen (lien) PNA [Bazo]</i>	1543
XXII Systema (apparatus) digestorum, PNA [Abdominopelviano]	1447	I. Descripción, 1542. II. Peritoneo, 1544. III. Relaciones, 545. IV. Vasos y nervios, 1547. V. En el ser vivo, 1550.	
I. Elementos constitutivos, 1447. II. Cavidad abdominal, 1447.		113. <i>Formaciones peritoneales supracísticas [supramesocólicas] del abdomen</i>	1552
107. <i>Gaster, PNA [Estómago]</i>	1454	I. <i>Bursa omentalis, PNA</i> [Bolsa omental; Trascavidad de los epiplones], 1553. II. <i>Omentus major, PNA</i> [Omento mayor]; Epiplón mayor, 1557	
I. Descripción, 1454. II. Peritoneo gástrico, 1456. III. Relaciones del estómago, 1457. IV. Vascularización, 1453. V. Nervios del estómago, 1453. VI. Anatomía funcional, 1472. VII. Exploración en el ser vivo, 1472.		114. <i>Intestinum tenue, PNA [Intestino delgado]</i>	1562
108. <i>Duodenum, PNA [Duodeno]</i>	1518	I. Descripción, 1562. II. Peritoneo. Mesenterio, 1563. III. Relaciones del yeyuno, del ileon y del mesenterio, 1567. IV. Vascularización del yeyuno y del ileon. Vasos mesentéricos superiores, 1567. V. Nervios del yeyuno y del ileon, 1573. VI. En el ser vivo, 1574.	
I. Descripción, 1477. II. Peritoneo, 1481. III. Relaciones, 1483. IV. Vascularización, 1487. V. Inervación, 1489. VI. En el ser vivo, 1491.		115. <i>Intestinum crassum, PNA [Intestino grueso]</i>	1576
109. <i>Hepar, PNA [Hígado]</i>	1493	I. Generalidades, 1576. II. <i>Caecum [cecum] appendix vermiciformis, PNA</i> [Ciego y apéndice], 1579. III. <i>Colon ascendens; Flexura coli dextra, PNA</i> [Colon ascendente y flexura (ángulo) cólica derecha], 1585. IV. <i>Colon transversum, PNA</i> [Colon transverso], 1589. V. <i>Flexura coli sinistra, PNA</i> [Ángulo izquierdo del colon], 1594.	
I. Descripción, 1493. II. Peritoneo y ligamentos del hígado. Medios de fijación, 1496. III. Relaciones del hígado, 1497. IV. Vasos del hígado, 1500. V. Nervios del hígado, 1514. VI. En el ser vivo, 1515.			

VI. <i>Colon descendens</i> , PNA [Colon lumboilíaco; colon descendente], 1599.		122. <i>Vías espermáticas</i>	1699
VII. Vasos mesentéricos inferiores, 1602. VIII. <i>Colon sigmoideus</i> , PNA [Colon sigmoide del pelviano], 1605. Anatomía funcional del intestino grueso, 1611. X. <i>Rectum</i> , PNA [Recto], 1602.		I. <i>Ductus deferens</i> , PNA [Conducto deferente], 1699. II. <i>Vesicula seminalis</i> , PNA [Vesículas seminales], 1702. III. <i>Ductus ejaculatorius</i> , PNA [Conductos eyaculadores], 1704.	
XXIII		1629	
Aparato urinario	1679	123. <i>Penis</i> , PNA [Pene]	1707
116. <i>Ren, pelvis renalis</i> , PNA [Riñón y pelvis renal]	1631	124. <i>Prostata</i> , PNA [Próstata]	1714
I. Descripción, 1631. II. Topografía y relaciones, 1633. III. Vascularización, inervación, pedículos renales, 1639. IV. En el ser vivo, 1642.		I. <i>Próstata</i> , PNA [Próstata], 1714. <i>Glandulae bulbourethralis</i> , PNA [Glándulas bulbouretrales o de Mery Cowper], 1721.	
117. <i>Ureter</i> , PNA [Uréter].....	1647	XXV	
I. Generalidades, 1647. II. Relaciones, 1648. III. Vascularización e inervación, 1654.		Organa genitalia feminina , PNA [Órganos genitales femeninos].....	1723
118. <i>Conjunto renoureteral en el ser vivo</i>	1656	125. <i>Ovarium</i> , PNA [Ovario].....	1725
I. Anatomía funcional renoureteral, 1656. II. Anatomía radiológica renoureteral, 1656. III. Anatomía de superficie renoureteral, 1658. IV. Abordaje quirúrgico, 1659.		126. <i>Tuba uterina (salpinx)</i> , PNA [Trompa uterina u oviducto]	1730
119. <i>Vessica urinaria</i> , PNA [Vejiga urinaria]	1711	127. <i>Uterus</i> , PNA [Útero]	1733
I. Situación general, 1660. II. Descripción, 1660. III. Constitución anatómica, 1657. IV. Relaciones, 1663. V. Vascularización, 1670. VI. Nervios, 1670. VII. En el ser vivo, 1671. VIII. Anatomía funcional, 1673.		128. <i>Ligamentum latum uteri</i> , PNA [Ligamentos anchos del útero].....	1747
120. <i>Urethra masculina</i> , PNA [Uretra en el hombre]	1674	129. <i>Vagina</i> , PNA [Vagina]	1750
I. Uretra en el hombre, 1674. II. <i>Urethra feminina</i> , PNA [Uretra en la mujer], 1679. III. Exploración en el ser vivo, 1681. IV. Anatomía funcional, vesicouretral. La micción, 1682.		130. <i>Pudendum femininum</i> , PNA [Vulva] [Genitales femeninos exter nos]	1757
XXIV		131. <i>Perineum</i> , PNA [Perineo]	1761
Organa genitalia masculina , PNA [Órganos genitales masculinos].....	1685	I. Diafragma pélvico, 1761. II. Perineo posterior, 1765. III. Perineo anterior en el hombre, 1765. IV. Perineo anterior en la mujer, 1771. V. Vasos y nervios del perineo, 1772.	
121. <i>Testis (orchis), epididymis</i> , PNA [Testículo y epidídimo]	1687	132. <i>Glandula mammaria</i> , PNA [Glándula mamaria]	1774
I. Generalidades, 1744. II. Estructura, 1775. III. Vasos y nervios, 1777.			
XXVI		133. <i>Glandula thyroidea</i> , PNA [Glándula tiroidea]	1785
Glandulae endocrinae , PNA [Glándulas endocrinas]		I. Generalidades, 1785. II. Relaciones, 1785. III. Vascularización e inervación, 1789. IV. Espacios paratiroides. Logia [celda] tiroidea, 1795. V. Exploración en el ser vivo, 1798.	

X INDICE

134. <i>Glandulae parathyroidea</i>	1799	I. Descripción, 1799. II. Situación. Variaciones, 1799. III. Relaciones, 1799. IV. Vascularización e inervación, 1800. V. Exploración en el ser vivo, 1801.
135. <i>Thymus, PNA [Timo]</i>	1802	I. Descripción, 1802. II. Relaciones, 1803. III. Vascularización e inervación, 1805. IV. En el ser vivo, 1805.
136. <i>Glandulae suprarrenalis (adrenalis), PNA [Glándulas suprarrenales]</i>	1806	I. Generalidades, 1806. II. Relaciones, 1807. III. Vascularización, 1811. IV. Inervación, 1813. V. En el ser vivo, 1816.
		137. <i>Sistema cromafín. Órganos paraganglionares</i>
		1817
		138. <i>Hypophysis (Glándula pituitaria). PNA [Hipófisis]</i>
		1819
		I. Glándula pituitaria [Hipófisis], 1819. II. Hipófisis faríngea, 1825.
		Referencias bibliográficas
		1826
		Índice analítico
		1837