

2° *Plexus hémorrhoidal moyen.* — Continuation du plexus hémorrhoidal supérieur, il se confond en bas avec le plexus hémorrhoidal inférieur.

3° *Plexus prostatique* — Il pénètre dans la glande par sa face postérieure ou ses faces latérales ; il fournit des divisions à la portion prostatique de l'urètre, et quelques filets aux racines des corps caverneux.

4° *Plexus des vésicules séminales, déférentiel et testiculaire.* — Ces plexus entourent les vésicules séminales, le canal déférent, puis se portent dans le cordon spermatique, se joignent au plexus spermatique et vont se perdre dans le testicule.

5° *Plexus vaginaux.* — Formés en grande partie par les nerfs sacrés, ils se perdent dans la muqueuse du vagin.

6° *Plexus utérins, nerfs de l'utérus.* — Les nerfs de l'utérus ont été mis en doute par quelques anatomistes ; ils proviennent des plexus ovariens et des plexus hypogastriques. On les divise en *rameaux ascendants* (fig. 222. 7), qui se dirigent de bas en haut et vont se porter le long du bord de l'utérus, et en *rameaux descendants*, qui se rendent à la partie inférieure de l'utérus, dans les plexus vaginaux (fig. 222. 9). Ces plexus suivent les artères utérines d'abord, puis s'en écartent, s'anastomosent avec les rameaux utérins qui viennent des plexus ovariens. D'après M. Velpeau, les branches sacrées fourniraient des rameaux qui se distribueraient au col de l'utérus ; suivant Jobert, le col, insensible à l'action du fer rouge et aux dégénérescences organiques, serait dépourvu de nerf. « S'il m'est permis, dit Ludovic Hirschfeld (1), de conclure de mes propres recherches, je dirai que le col, aussi bien que le corps de l'utérus, est pourvu d'un système nerveux émané des nerfs de la vie organique et de ceux de la vie de relation, mais principalement des premiers. » Boullard a suivi un filet nerveux dans la lèvre antérieure du museau de tanche.

Quant à l'augmentation de volume des nerfs utérins pendant la grossesse, M. Hirschfeld la considère comme une question tout à fait jugée : il y a augmentation de volume, mais cet accroissement ne porte pas sur le tube nerveux lui-même, mais sur son névrilème, très-développé dans les nerfs du grand sympathique.

(1) *Ouvr. cit.*, p. 231.

FIN

TABLE DES MATIÈRES.

INTRODUCTION	1
OSTÉOLOGIE.	
<i>Préparation des os.</i>	8
DU SQUELETTE	8
Os longs 11. — Os plats 11. — Os courts.	11
Structure des os	12
Développement des os.	18
COLONNE VERTÉBRALE.	21
1° Caractères généraux des vertèbres.	21
2° Caractères propres aux vertèbres de chaque région.	23
3° Caractères propres à certaines vertèbres.	26
Première vertèbre cervicale, 26. — Deuxième vertèbre cervicale, 28. — Septième vertèbre cervicale proéminente, 30. — Première vertèbre dorsale, 30. — Onzième vertèbre dorsale, 30. — Douzième vertèbre dorsale 30. — Cinquième vertèbre lombaire.	30
Sacrum	30
Coccyx	31
CRANE.	32
A. Frontal, 33. — B. occipital, 35. — C. Sphénoïde, 37. — D. Ethmoïde, 41 — E. Pariétal, 43. — F. Temporal, 44. — Os wormiens.	48
Crâne en général.	48
Surface extérieure.	48
Surface intérieure.	50
Développement des os du crâne.	53
FACE	55
1° Os propre du nez, 55. — 2° maxillaire inférieur, 56 — 3° Os unguis, 58. — 4° Os malaire, 59. — 5° Os palatin, 60. — 6° Cornet inférieur, 62. — 7° Vomer, 65. — 8° Maxillaire inférieur.	64
Face en général.	66
Cavités de la face.	68
Orbites, 68. — Fosses nasales, 70. — Sinus frontaux, 73. — Sinus sphénoïdaux, sinus ethmoïdaux, cellules de l'ethmoïde, sinus maxillaire, 73. — Canal nasal	74
Cavité buccale, 75. — Dents, 75. — Structure des dents, 76. — Développement des dents, 77. — Phénomènes consécutifs à l'éruption des dents.	78
Os hyoïde.	79
THORAX.	80
Sternum.	80
Côtes, 82. — Caractères communs à toutes les côtes, 82. — Caractères propres à quelques côtes, 82. — Première côte, deuxième côte, onzième et douzième côtes, 82. — Cartilages costaux, 84. — Caractères généraux des cartilages costaux, 84. — Caractères différentiels des cartilages costaux.	84

MEMBRES.

MEMBRES SUPÉRIEURS.	85
Épaule	85
Clavicule, 85. — Omoplate.	86
Bras	88
Humérus	88
Avant-bras	91
Cubitus, 91. — Radius.	95
Main	95
Carpe, 95. — Scaphoïde, 95. — Semi-lunaire, 95. — Pyramidal, 97. — Pisiforme, 97. — Trapèze, 97. — Trapézoïde, 98. — Grand os, 98. — Os crochu, 99. — Métacarpe, 99. — Métacarpiens, 100. — Caractères communs des métacarpiens, 100. — Caractères différentiels des métacarpiens	100
Doigts, 101. — Premières phalanges, 101. — Deuxièmes phalanges, 102. — Troisièmes phalanges.	102
MEMBRES INFÉRIEURS.	99
Bassin	102
Os iliaque	102
Cuisse	107
Fémur	107
Jambe	110
Rotule, 110. — Tibia, 111. — Péroné	113
Pied	115
Tarse, 115. — Astragale 115. — Calcaneum, 116. — Scaphoïde, Cuboïde, 118. — Premier cunéiforme, 119. — Deuxième cunéiforme, 119. — Troisième cunéiforme.	120
Métatarse, 120. — Métatarsiens, 120. — Caractères généraux, 121. — Caractères différentiels.	121
Orteils	122
Os sésamoïdes.	123

ARTHROLOGIE.

<i>Préparation des articulations.</i>	124
Surfaces articulaires, 125. — Os.	125
Cartilages.	126
Fibro-cartilages.	127
Ligaments.	127
Synoviales.	128
Structure des cartilages diarthrodiaux.	130
Mouvement et classification des articulations.	130
ARTICULATIONS DE LA COLONNE VERTÉBRALE.	132
Articulations des vertèbres entre elles	152
Articulations de la colonne vertébrale avec la tête.	135
Articulations occipito-atloïdienne, 135. — Articulation occipito-axoïdienne 136. — Articulation atloïdo-axoïdienne.	138
Articulations de la colonne vertébrale avec le sacrum, du sacrum avec le coccyx, des pièces du coccyx entre elles.	139
<i>Colonne vertébrale en général.</i>	139
ARTICULATIONS DES OS DU CRANE.	142
ARTICULATIONS DES OS DE LA FACE.	142
Articulation temporo-maxillaire.	143
ARTICULATIONS DU THORAX.	145
Articulations vertébro-costales, 145. — Articulations des côtes avec les cartilages costaux, 146. — Articulations des cartilages costaux entre eux, 146. — Articulations des cartilages costaux avec le sternum, 146. — Articulations des pièces du sternum entre elles.	147

<i>Thorax en général</i>	148
ARTICULATIONS DES MEMBRES SUPÉRIEURS.	150
<i>Articulations de la clavicule.</i>	150
Articulation sterno-claviculaire, 150. — Articulations de la clavicule avec l'omoplate.	151
Articulation scapulo-humérale.	153
Articulation du coude.	154
Articulation du cubitus avec le radius.	155
Articulation cubito-radiale ou supérieure, 156. — Articulation radio-cubitale ou inférieure, 157. — Ligament interosseux.	159
<i>Articulation radio-carpienne.</i>	159
<i>Articulation des os du carpe.</i>	161
Articulations des os du carpe entre eux, 161. — Articulation de la première rangée des os du carpe avec la seconde.	161
<i>Articulations des métacarpiens.</i>	163
Articulation carpo-métacarpienne du pouce, 163. — Articulations carpo-métacarpiennes des deuxième, troisième, quatrième métacarpiens, 163. — Articulation carpo-métacarpienne du cinquième métacarpien.	164
Articulations des métacarpiens entre eux	164
<i>Articulations des doigts.</i>	165
Articulation métacarpo-phalangiennes, 165. — Articulations phalangiennes.	165
ARTICULATIONS DES MEMBRES ABDOMINAUX.	166
<i>Articulations du bassin.</i>	166
Articulation sacro-iliaque, 166. — Articulation du pubis, 168. — Membrane sous-pubienne.	169
<i>Bassin en général</i>	169
<i>Articulation coxo-fémorale.</i>	172
<i>Articulation du genou.</i>	174
<i>Articulations périméo-tibiales.</i>	178
Articulation périméo-tibiale supérieure, 178. — Articulation périméo-tibiale inférieure, 179. — Ligament interosseux.	179
<i>Articulation tibio-tarsiennes.</i>	179
<i>Articulations des os du tarse.</i>	181
Articulation des os de la première rangée entre eux, ou articulation astragalo-calcaneenne, 181. — Articulation des os de la seconde rangée, 181. — Articulations des deux rangées des os du tarse.	182
<i>Articulations tarso-métatarsiennes.</i>	183
Articulations des métatarsiens entre eux.	186

MYOLOGIE.

<i>Préparation des muscles et des aponévroses.</i>	187
MUSCLES EN GÉNÉRAL.	188
Rapports des muscles.	192
Structure des muscles	193
Des aponévroses en général.	195
Des gaines tendineuses.	196
Des bourses séreuses.	197
MUSCLES EN PARTICULIER.	197
<i>Région postérieure du tronc.</i>	197
Trapèze, 197. — Grand dorsal et grand rond, 199. — Rhomboïde, 200. — Petit dentelé supérieur, 202. — Petit dentelé inférieur, 202. — Splénius, 203. — Angulaire de l'omoplate, 203. — Grand complexus, 204. — Petit complexus, 204. — Transversaire du cou, 205. — Interépineux du cou, 205. — Grand droit postérieur de la tête, 205. — Petit droit postérieur de la tête, 207. — Grand oblique ou oblique inférieur, 207. — Petit oblique ou oblique	

supérieur, 207. — Muscle sacro-lombaire, 208. — Long dorsal, 208. — Transversaire épineux.	209
Aponévroses de la partie supérieure du tronc, 210. — Région cervicale postérieure, 210. — Région dorsale, 210. — Région lombaire.	210
Régions antérieures du cou.	211
Région cervicale antérieure.	211
Peaucier, 211. — Sterno-cléido-mastoïdien	212
Région sus-hyoïdienne	212
Digastrique, 213. — Stylo-hyoïdien, 214. — Mylo-hyoïdien, 214. — Génio-hyoïdien.	215
Région sous-hyoïdienne.	215
Cléido-hyoïdien ou sterno-hyoïdien, 215. — Scapulo-hyoïdien, 216. — Sterno-thyroïdien, 217. — Thyro-hyoïdien	217
Région cervicale latérale.	218
Scalènes	218
Scalène intérieur, 218. — Scalène postérieur, 218. — Intertransversaires du cou.	219
Région cervicale profonde ou prévertébrale.	219
Grand droit antérieur de la tête, 219. — Petit droit antérieur de la tête, 221. — Long du cou.	221
Aponévroses du cou.	221
Aponévrose cervicale superficielle, 222. — Aponévrose moyenne ou omo-claviculaire 223. — Aponévrose prévertébrale.	224
Région thoracique antérieure.	224
Grand pectoral, 224. — Petit pectoral, 226. — Sous-clavier, 227. — Triangulaire du sternum.	227
Région thoracique latérale.	227
Grand dentelé, 227. — Muscles intercostaux, 228. — Surcostaux, 229. — Sous-costaux.	229
Aponévroses de la région thoracique.	230
Région abdominale antérieure	230
Grand oblique, 230. — Petit oblique, 232. — Transverse, 232. — Grand droit de l'abdomen.	233
Pyramidal.	234
Aponévroses abdominales.	234
Ligne blanche, 234. — Omphalic.	235
Partie latérales des aponévroses abdominales antérieures, 237. — Aponévrose du grand oblique, 237. — Arcade crurale, 238. — Anneau inguinal et canal inguinal, 239. — Canal crural, 241. — Aponévrose du petit oblique, 242. — Aponévrose du transverse, 242. — Fascia transversalis et aponévrose sous-péritonéale.	243
Région abdominale supérieure du diaphragmatique.	243
Diaphragme	243
Région abdominale latérale ou lombaire.	247
Psoas iliaque, 247. — Petit psoas, 240. — Carré des lombes, 248. — Muscles intertransversaires des lombes.	248
Aponévrose lombo-iliaque, fascia iliaca	249
MUSCLES DE LA TÊTE.	249
Région supérieure.	250
Occipital, 250. — Frontal, 250. — Pyramidal du nez, 252. — Aponévrose épicroïdienne, 252. — Sourcilier, 252. — Orbiculaire des paupières	253
Muscles extrinsèques de l'oreille.	254
Auriculaire supérieur, 254. — Postérieur, 254 — Antérieur.	254
Muscles du nez	255
Transversal du nez ou triangulaire, 255 — Myrtiliforme ou pinnal radié.	255
Muscles des lèvres.	255
Élévateur commun de l'aile du nez et de la lèvre supérieure, 255. — Élévateur propre de la lèvre supérieure, 256. — Grand zygo-	

matique, 256. — Petit zygomatique, 256. — Canin, 256. — Triangulaire des lèvres, 257. — Carré du menton, 257. — Houppes du menton, 257. — Buccinateur, 258. — Orbiculaire des lèvres.	258
Muscles élévateurs de la mâchoire inférieure.	260
Masséter, 260. — Temporal, 261 — Ptérygoïdien interne, 261.	263
Ptérygoïdien externe.	264
MUSCLES DES MEMBRES THORACIQUES.	264
Muscles de l'épaule.	264
Delfoïde, 264. — Sus-épineux, 265. — Sous-épineux, 266. — Petit rond, 266. — Sous-scapulaire, 266. — Aponévroses des muscles de l'épaule.	267
Muscles du bras	267
Biceps, 267. — Coraco-brachial, 268. — Brachial antérieur, 270 — Triceps brachial.	270
Aponévrose de l'aisselle et du bras.	271
Muscles de l'avant-bras.	273
Région antibrachiale antérieure.	273
Rond pronateur, 273. — Grand palmaire ou radial antérieur, 275. — Petit palmaire, 275. — Cubital antérieur, 275. — Fléchisseur superficiel ou sublime, 276. — Fléchisseur profond, 276. — Long fléchisseur du pouce, 277. — Carré pronateur.	278
Région antibrachiale externe	278
Long supinateur ou huméro-styloïdien, 278. — Premier radial externe, 279. — Second radial externe, 279. — Court supinateur.	280
Région antibrachiale postérieure.	280
Extenseur commun des doigts, 280. — Extenseur propre du petit doigt, 281. — Cubital postérieur, 281. — Anconé, 283. — Long abducteur du pouce, 283. — Court extenseur du pouce, 283. — Long extenseur du pouce, 284. — Extenseur propre de l'index.	284
Aponévrose antibrachiale	284
MUSCLES DE LA MAIN	286
Palmaire cutané.	286
Muscles de l'éminence thénar.	286
Court abducteur du pouce, 286. — opposant, 287. — Court fléchisseur du pouce, 287. — Adducteur du pouce.	287
Muscles de l'éminence hypothenar.	289
Adducteur du petit doigt, 289. — Court fléchisseur du petit doigt, 289. — Opposant du petit doigt.	289
Muscles de la paume de la main.	290
Lombicaux, 290. — Interosseux, 291. — Interosseux dorsaux, 291. — Interosseux palmaires.	291
Aponévroses de la main	292
Ligament dorsal du carpe, 293. — Aponévrose dorsale du métacarpe, 294. — Ligament annulaire antérieur du carpe, 294. — Synoviales du poignet, 294. — Aponévrose palmaire, 295. — Gânes tendineuses des doigts, 296. — Aponévroses interosseuses	297
MUSCLES DU MEMBRE INFÉRIEUR.	299
Muscle du bassin.	297
Grand fessier, 297. — Moyen fessier, 298. — Petit fessier, 299. — Pyramidal, 299. — Obturateur interne, 301 — Jumeaux pelviens, 301. — Carré de la cuisse, 301. — Obturateur externe.	302
Muscles de la cuisse.	302
Région postérieure.	302
Biceps fémoral, 302. — Demi-tendineux, 304. — Demi-membraneux.	304
Région externe.	305
Tenseur du fascia lata.	305
Région antérieure	305
Couturiers, 306. — Triceps.	306

<i>Région interne.</i>	309
Droit interne, 309. — Pectiné, 309. — Moyen ou premier adducteur, 309. — Troisième ou grand adducteur	310
<i>Aponévrose crurale.</i>	311
<i>Muscles de la jambe.</i>	313
<i>Région antérieure.</i>	313
Jambier antérieur, 313. — Long extenseur commun des orteils, 313. — Extenseur propre du gros orteil	315
<i>Région externe.</i>	315
Long péronier latéral, 316. — Court péronier latéral	316
<i>Région postérieure superficielle.</i>	317
Jumeaux de la jambe, 317. — Soléaire, 317. — Plantaire grêle	319
<i>Région postérieure profonde.</i>	319
Poplité, 319. — Jambier postérieur, 321. — Long fléchisseur commun des orteils, 321. — Long fléchisseur du gros orteil	322
<i>Aponévrose jambière.</i>	322
<i>Muscles du pied.</i>	323
<i>Région dorsale.</i>	323
Muscle pédienx	323
<i>Région plantaire interne.</i>	324
Court adducteur du gros orteil, 324. — Court fléchisseur du gros orteil, 324. — Abducteur oblique du gros orteil, 326. — Abducteur transverse du gros orteil	326
<i>Région plantaire externe.</i>	326
Abducteur du petit orteil, 326. — Court fléchisseur du petit orteil	328
<i>Région plantaire moyenne.</i>	328
Court fléchisseur commun des orteils, 328. — Accessoire du long fléchisseur commun des orteils, 328. — Lombricaux du pied, 329. — Interosseux du pied	330
<i>Aponévroses du pied.</i>	330
Ligaments annulaires du tarse, 330. — Aponévrose dorsale du pied, 331. — Aponévroses plantaires, 332. — Aponévroses interosseuses	333

ANGIOLOGIE.

COEUR.

<i>Surface extérieure du cœur.</i>	336
Ventricules, 336. — Oreillettes	337
<i>Surface intérieure du cœur.</i>	339
Surface intérieure du ventricule droit, 340. — Surface intérieure du ventricule gauche, 343. — Surface intérieure de l'oreillette droite, 349. — Surface intérieure de l'oreillette gauche	350
<i>Texture du cœur.</i>	350
Zones fibreuses du cœur, 351. — Fibres musculaires du cœur, 351. — Fibres musculaires des ventricules, 351. — Fibres musculaires des oreillettes, vaisseaux, nerfs, et tissu cellulaire du cœur	354
<i>Péricarde.</i>	354
<i>Endocarde.</i>	356

ARTÈRES.

<i>Préparation des artères.</i>	356
DES ARTÈRES EN GÉNÉRAL	358
Considérations générales	358
Origine et terminaison, 359. — Nomenclature et trajet, 360. — Anastomoses, 360. — Rapports	361

<i>Texture des artères.</i>	365
ARTÈRES EN PARTICULIER	365
Artère pulmonaire	366
Artère aorte	368
<i>Artères qui naissent de l'aorte à son origine.</i>	368
Artères cardiaques ou coronaires	369
<i>Artères viscérales qui naissent de l'aorte thoracique.</i>	371
Artères bronchiques, 369. — Artères œsophagiennes	371
<i>Branches fournies par l'aorte abdominale.</i>	372
<i>Artères viscérales fournies par l'aorte abdominale.</i>	372
Tronc coeliaque episto-gastrique	374
Artère coronaire stomacique, 372. — Artère hépatique, 372. — Artère splénique	375
Artère mésentérique supérieure	377
Artère mésentérique inférieure	377
Artères spermaticques	379
Artères rénales, 379. — Artères capsulaires moyennes	380
<i>Branches pariétales, thoraciques et artères lombaires.</i>	380
Artères intercostales aortiques et artères lombaires	382
Artères intercostales, 380. — Artères lombaires	383
Artères diaphragmatiques inférieures	383
<i>Artères qui naissent de la crosse de l'aorte.</i>	383
Tronc brachio-céphalique	383
Artères carotides primitives	384
Artère carotide externe	387
Artère thyroïdienne supérieure, 385. — Artère faciale, 387. — Artère linguale, 389. — Artère occipitale, 390. — Artère auriculaire postérieure, 391. — Artère pharyngienne inférieure, 392. — Artères parotidiennes	392
<i>Branches terminales de la carotide externe.</i>	394
Artère temporale 393. — Artère maxillaire interne	399
Artère carotide interne	400
Artère ophthalmique	403
<i>Branches terminales de la carotide interne.</i>	405
Artère sous-clavière	408
Artère vertébrale, 406. — Tronc basilaire, 408. — Artère thyroïdienne inférieure, 410. — Artère scapulaire supérieure, 410. — Artère scapulaire postérieure, 411. — Artère cervicale profonde	411
Artère mammaire, 412. — Artère intercostale supérieure	413
Artère axillaire	415
Artère acromio-thoracique, 414. — Artère thoracique inférieure, 414. — Artère scapulaire inférieure, — 414. — Artère circonflexe postérieure, 415. — Artère circonflexe antérieure	415
Artère humérale	419
Artère radiale	420
Arcade palmaire profonde	421
Artère cubitale	423
Arcade palmaire superficielle	424
<i>Artères terminales de l'aorte.</i>	425
Artère sacrée moyenne	425
Artères iliaques primitives	425
Artère iliaque interne ou hypogastrique, 425. — Artère ombilicale, 426. — Vésicales, 425, 428. — Hémorrhoidale moyenne, 428. — Utérine, 428. — Vaginale, 428. — Obturatrice, 429. — Ilio-lombaire, 430. — Sacrées latérales, 430. — Fessière, 430. — Ischiatique, 431. — Honteuse interne	431
Artère iliaque externe	433
Artère fémorale	436
Artère poplitée	440
Artère tibiale antérieure	443
Artère pédieuse	445

Tronc ilio-péronier.	448
Artère péronière.	448
Artère tibiale postérieure.	449
Artère plantaire interne, 451. — Artère plantaire externe.	451

VEINES.

<i>Préparation des veines.</i>	454
DES VEINES EN GÉNÉRAL.	455
Considérations générales.	455
Origine, trajet et terminaisons des veines, 455. — Anastomoses et calibre des veines, 457. — Texture des veines.	457
VEINES EN PARTICULIER	458
SYSTÈME VEINEUX PULMONAIRE	458
Veines pulmonaires	458
<i>Système veineux général</i>	459
Veines coronaires	459
Veine cave supérieure.	460
Trones veineux brachio-céphaliques.	460
Veines jugulaires	463
Veine jugulaire externe, 463. — Veine jugulaire antérieure, 464. — Veine jugulaire interne.	464
<i>Veines de la face.</i>	467
Sinus de la dure-mère.	469
<i>Veines diploïques.</i>	476
<i>Veines du membre thoractique.</i>	476
Veines profondes, 476. — Veines superficielles.	477
<i>Veine cave inférieure.</i>	481
Veines vertébro-lombaires, 482. — Veines rénales ou émulgentes, 482. — Veines spermatiques et utéro-ovariques, 483. — Veines diaphragmatiques inférieures.	484
Veines iliaques primitives.	484
Veine iliaque interne ou hypogastrique	484
<i>Veines du membre abdominal.</i>	486
Veines profondes, 486. — Veines superficielles, 487. — Veine saphène interne, 487. — Veine saphène externe	489
VEINES DU RACHIS	489
SYSTÈME DE LA VEINE PORTE.	493
Branches d'origine de la veine porte	493
Veine porte, 494. — Veines sus-hépatiques	494

VAISSEAUX LYMPHATIQUES.

<i>Préparation des vaisseaux lymphatiques.</i>	496
DES VAISSEAUX LYMPHATIQUES EN GÉNÉRAL.	497
Origine des vaisseaux lymphatiques, 498. — Trajet, anastomoses et terminaisons	499
Structure des vaisseaux lymphatiques.	500
<i>Ganglions lymphatiques.</i>	502
DES VAISSEAUX LYMPHATIQUES EN PARTICULIER.	502
Canal thoractique	501
Grande veine lymphatique	504
Ganglions inguinaux et vaisseaux qui s'y rendent.	505
<i>Ganglions inguinaux.</i>	505
Vaisseaux lymphatiques du membre inférieur	505
Ganglions poplités et tibial antérieur	506
Vaisseaux lymphatiques superficiels de la région fessière, du périmé, de la moitié sous-ombilicale de l'abdomen.	506
Vaisseaux lymphatiques des organes génitaux externes.	508
Ganglions et vaisseaux lymphatiques, pelviens et lombaires	508

Vaisseaux efférents des ganglions lombaires.	510
Ganglions et vaisseaux lymphatiques sus-aortiques.	510
Vaisseaux et ganglions lymphatiques de l'intestin grêle.	510
Vaisseaux et ganglions lymphatiques du gros intestin.	511
Vaisseaux lymphatiques du foie.	511
Vaisseaux et ganglions lymphatiques du pancréas, de la rate et de l'estomac.	512
Ganglions et vaisseaux lymphatiques du thorax.	513
Ganglions et vaisseaux lymphatiques des parois thoraciques.	513
Ganglions et vaisseaux lymphatiques des organes contenus dans la poitrine.	514
Vaisseaux lymphatiques du poumon.	514
Vaisseaux lymphatiques du cœur	515
Ganglions cervicaux et vaisseaux lymphatiques qui s'y rendent	515
Vaisseaux lymphatiques et ganglions de la tête.	517
Vaisseaux lymphatiques et ganglions du crâne.	517
Vaisseaux lymphatiques et ganglions de la face.	517
Vaisseaux efférents des ganglions de la face et du cou.	517
Vaisseaux lymphatiques de la langue.	519
Des ganglions axillaires et des vaisseaux qui s'y rendent	519
Vaisseaux lymphatiques du membre supérieur.	519
Vaisseaux lymphatiques de la partie postérieure des lombes du dos et du cou	520
Vaisseaux lymphatiques de la partie antérieure et de la partie latérale du tronc.	521
Vaisseaux lymphatiques de la mamelle.	521
Vaisseaux efférents des ganglions axillaires.	521

SPLANCHNOLOGIE.

APPAREIL DIGESTIF.

<i>Portion ingestive du canal intestinal.</i>	524
CAVITÉ BUCCALE.	524
LÈVRES, 524. — JONES, 527. — Voûte palatine, 528. — Gencives	529
VOÛTE DU PALAIS.	529
Muscles palato-staphylin, 529. — Péristaphylin interne, 529. — Péristaphylin externe, 530. — Occipito-staphylin, 530. — Pharyngo-staphylin, 533. — Glosso-staphylin, 533. — Amygdales.	534
LANGUE.	535
Charpente de la langue	536
Muscles de la langue, 537. — Muscle lingual, 537. — Stylo-glosse, 539. — Hyo-glosse, — 539. — Génio-glosse, 539. — Pharyngo-glosse, 540. — Amygdalo-glosse.	540
GLANDES SALIVAIRES	544
Parotides, 541. — Sous-maxillaire, 543. — Sublinguale.	544
PHARYNX.	544
Membrane fibreuse.	545
Couche musculieuse, 546. — Constricteur inférieur du pharynx, 546. — Constricteur moyen du pharynx, 546. — Constricteur supérieur du pharynx, 547. — Stylo-pharyngien	547
Membrane muqueuse	548
OÉSOPHAGE.	548
<i>Portion digestive du canal alimentaire.</i>	550
ESTOMAC	550
Structure	553
Valvule pylorique.	556
INTESTIN GRÊLE	557
Duodénum.	557

Intestin grêle proprement dit	558
Structure de l'intestin grêle	558
<i>Portion éjective du canal intestinal</i>	564
Cæcum, 565. — Valvule iléo-cæcale, 566. — Colon	567
Structure du gros intestin	568
Rectum, 570. — Anus	572
FOIE	573
Structure du foie	575
Tissu propre du foie	576
Voies biliaires, 584. — Canal hépatique, 584. — Vésicule biliaire, 582. — Conduit cystique, 582. — Canal cholédoque, 582. — Structure des voies biliaires	583
PANCRÉAS	583
RATE	587
Structure de la rate	587
PÉRITOINE	589

APPAREIL RESPIRATOIRE.

LARYNX	597
Structure du larynx	598
Cartilages du larynx, 598. — Cartilage thyroïde, 598. — Cartilage cricoïde, 600. — Cartilages aryénoïdes, 600. — Fibro-cartilages des glandes aryénoïdiennes, 604. — Epiglottle	601
Articulations du larynx	601
Muscles du larynx, 603. — Crico-thyroïdien, 603. — Crico-aryénoïdien postérieur, 604. — Crico-aryénoïdien latéral, 604. — Thyro-aryénoïdien, 604. — Aryénoïdien, 605. — Aryéno-épiglottique, 605. — Muqueuse du larynx	605
Larynx en général	606
Glotte, 607. — Circonférences du larynx	608
Corps thyroïde	608
TRACHÉE-ARTÈRE	609
BRONCHES	610
Structure de la trachée et des premières ramifications des bronches	612
POUMONS	614
Structure du poumon, 617. — Tissu propre du poumon, 617. — Vaisseaux et nerfs du poumon	620
PLÈVRE	621
<i>Thymus</i>	624

APPAREIL URINAIRE.

REINS	624
Structure du rein	626
CALICES ET BASSINET	630
URETÈRE	630
VESSIE	631
Structure de la vessie	633
<i>Capsules surrénales</i>	634

APPAREIL GÉNITAL.

APPAREIL GÉNITAL DE L'HOMME	635
ENVELOPPE DES TESTICULES	635
Scrotum, 636. — Dartos, 636. — Tunique celluleuse, 637. — Tunique musculaire ou érythroïde 637. — Tunique fibreuse, 637. — Tunique vaginale	638

TESTICULES	638
Structure du testicule	639
ÉPIDIDYME, CANAL DÉFÉRENT, VÉSICULES SEMINALES, CANAUX ÉJACULATEURS	644
<i>Prostate</i>	644
VERGE	645
Enveloppe de la verge et prépuce	646
Corps caverneux	647
CANAL DE L'URÈTHRE	648
Structure du canal de l'urèthre	653
MUSCLES DU PÉRINÉE	655
Ischio-caverneux, 656. — Bulbo-caverneux, 656. — Transverse du périnée, 657. — Transverse profond du périnée ou muscle de Guthrie, 657. — Muscle de Willson, 659. — Orbiculaire de l'urèthre	660
MUSCLES DE LA RÉGION GÉNITO-URINAIRE CHEZ LA FEMME	660
Muscle constricteur du vagin, 660. — Muscle ischio-bulbaire	660
MUSCLES DE LA RÉGION ANO-COCYGIENNE	660
Ischio-coccygien, 660. — Releveur de l'anus, 661. — Sphincter	662
Aponévroses du périnée	663
Fascia superficiels, 663. — Aponévrose périnéale superficielle, 665. — Aponévrose périnéale profonde ou moyenne, 665. — Aponévrose pelvienne	667
APPAREIL GÉNITAL DE LA FEMME	669
OVAIRES	669
Structure de l'ovaire	670
TROMPES DE FALLOPE	670
Structure	673
UTÉRUS	673
Structure	676
Ligaments ronds, larges et utéro-sacrés	678
<i>Organe de Rosenmüller</i>	680
VAGIN	681
Structure	683
VULVE	683
MAMELLES	687

ORGANES DES SENS.

PEAU	690
Structure	691
Derme, 691. — Epiderme, 693. — Pigmentum, 694. — Ongles, 695. — Appareil sudoripare, 696. — Glandes sébacées, 697. — Poils et follicules pileux	699
ORGANE DU GOUT	700
APPAREIL DE L'ODORAT	701
Nez	701
Structure	702
Fosses nasales	703
APPAREIL DE LA VISION	706
Sourcils, 706. — Paupières, 706. — Appareil lacrymal	709
Glande lacrymale, 709. — Points et conduits lacrymaux, 710. — Sac lacrymal, 711. — Canal nasal	712
Muscles de l'orbite	714
Releveur de la paupière supérieure, 714. — Droit supérieur, 715. — Droit inférieur, 715. — Droit interne, 715. — Droit externe, 715. — Grand oblique, 716. — Petit oblique	716
<i>Aponévrose oculo-orbitaire</i>	717
GLOBE DE L'OEIL	718
Sclérotique, 720. — Cornée, 720. — Choroié, muscle ciliaire, pro-	

cès ciliaires, 722.—Iris, 725. — Rétine, 727.—Humeur aqueuse, 728. — Corps vitré et zone de Zinn, 728. — Cristallin	731
APPAREIL DE L'AUDITION	733
Oreille externe	733
Pavillon de l'oreille, 733. — Conduit auditif externe	735
Oreille moyenne	736
Caisse du tympan, 736. — Trompe d'Eustache, 738. — Osselets de l'ouïe, Marteau, Enclume, Étrier, Muscles des osselets	739
Oreille interne	741
Labyrinthe osseux, 741. — Vestibule, 741. — Canaux demi-circulaires, 742. — Limaçon, 742. — Labyrinthe membraneux, 744. — Vaisseaux et nerfs	745

NÉVROLOGIE.

CENTRE NERVEUX CEPHALO-RACHIDIEN.

MEMBRANES DU CENTRE NERVEUX CÉPHALO-RACHIDIEN	748
Dure-mère, 748. — Dure-mère crânienne, 748. — Dure-mère rachidienne, 751. — Arachnoïde, 752. — Séreuse ventriculaire, 754. — Pie-mère	754
MOELLE ÉPINIÈRE	756
Pie-mère rachidienne, 757. — Surface extérieure de la moelle, 758. — Structure de la moelle, 760. — Bulbe rachidien, 761. — Structure du bulbe	764
ISTHME DE L'ENCÉPHALE	766
Protubérance annulaire, 766. — Pédoncules cérébraux, 767. — Pédoncules cérébelleux, 768. — Tubercules quadrijumeaux	769
CERVELET	772
Lobes, lames et lamelles du cervelet, 773. — Structure du cervelet, 774. — Quatrième ventricule	776
CERVEAU	777
Conformation extérieure du cerveau	777
Face extérieure ou convexe du cerveau	777
Région inférieure du cerveau	778
Conformation intérieure du cerveau	786
Corps calleux, 786. — Cloison transparente, 789. — Trigone cérébral, 790. — Glande périnéale, 791. — Troisième ventricule, 792. — Ventricules latéraux, 793. — 1° Corps striés, 795. — 2° Couches optiques, 795. — 3° Lame cornée, bandelette demi-circulaire, 796. — 4° Cavité digitale ancyroïde	797
Texture du centre nerveux encéphalo-rachidien	798
A. Substance blanche	798
B. Substance grise	803

NERFS.

DES NERFS EN GÉNÉRAL	806
Préparation des nerfs	806
Considérations générales, 806. — Ganglions, 809. — Corps de Pacini, 810. — Texture des nerfs	811
DES NERFS EN PARTICULIER	812
NERFS RACHIDIENS	812
Origine et trajet rachidien des nerfs spinaux	812
Branche postérieure des nerfs spinaux	814
Branches antérieures des nerfs spinaux	816
Branches antérieures des nerfs de la région cervicale	816
Plexus cervical	817

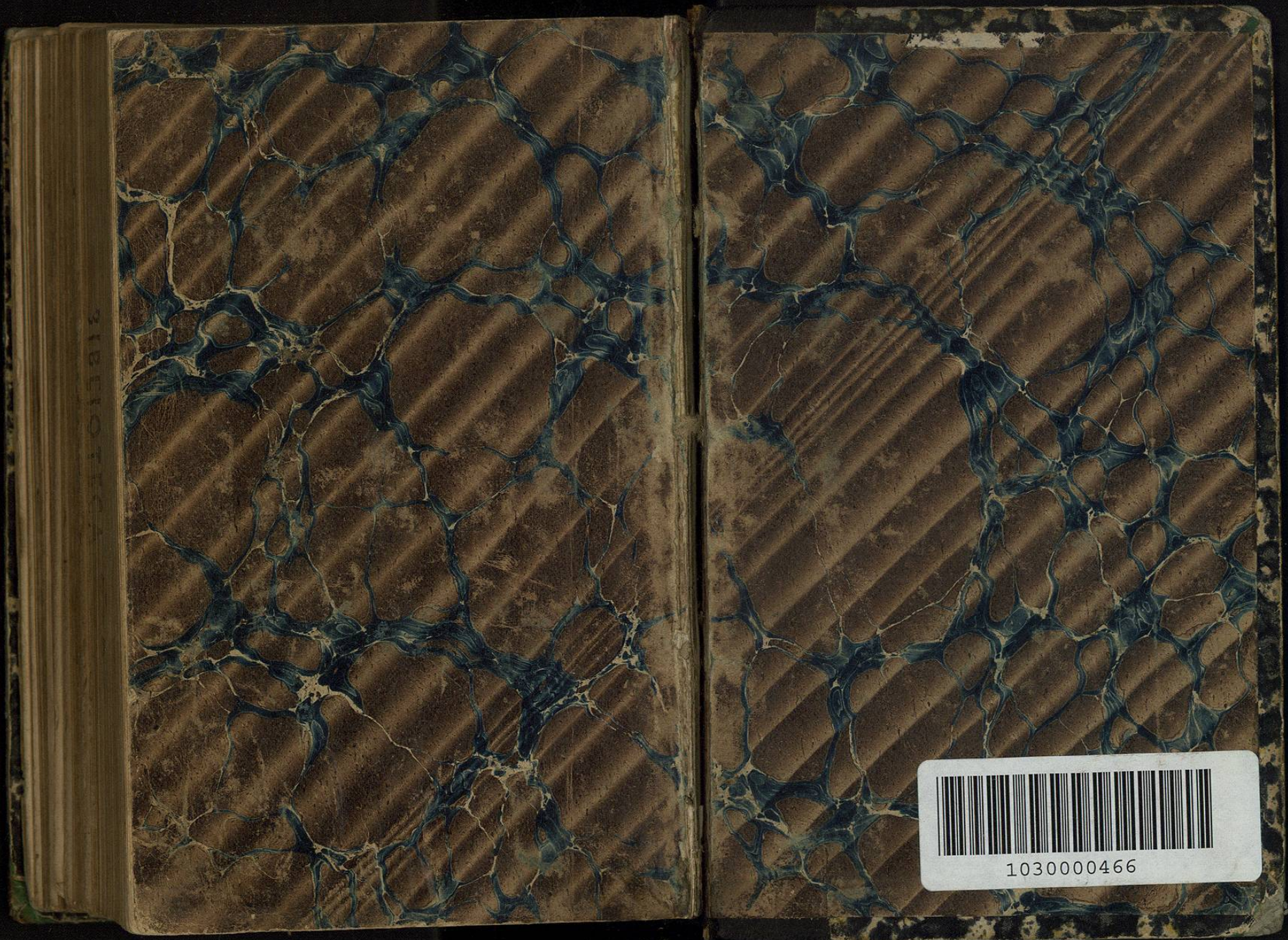
1° Branche antérieure, 817.— 2° Branches internes, 819.— 3° Branches ascendantes, 819. — 4° Branches descendantes	819
Plexus brachial	821
1° Nerf brachial cutané interne, 824. — 2° Nerf musculo-cutané, 826.— 3° Nerf médian, 826. — 4° Nerf cubital, 830. — 5° Nerf radial	832
Branches antérieures des nerfs de la région dorsale	836
Branches antérieures des nerfs de la région lombaire	838
Plexus lombaire	838
Branches collatérales du plexus lombaire	838
Branches terminales du plexus lombaire	840
Nerf crural	840
Nerf obturateur	843
Nerf lombo-sacré	845
BRANCHES ANTÉRIEURES DES NERFS DE LA RÉGION SACRÉE	844
PLEXUS SACRÉ	844
Branches collatérales du plexus sacré	844
Branche terminale du plexus sacré	848
Nerf grand sciatique	848
Nerf sciatique poplité externe, 848. — Nerf sciatique poplité interne	852
NERFS CRANIENS	857
Origine et trajet dans le crâne des nerfs crâniens	858
Nerf olfactif	858
Nerf optique	858
Moteur oculaire commun	860
Pathétique	861
Trijumeau ou trifacial	861
Moteur oculaire externe	863
Facial et auditif	863
Glosso-pharyngien, pneumogastrique, spinal	864
Grand hypoglosse	865
DES NERFS CRANIENS DEPUIS LEUR ENTRÉE DANS LES TROUS OU LES CANAUX DE LA BASE DU CRÂNE JUSQU'À LEUR TERMINAISON	865
Nerf olfactif	865
Nerf optique	865
Nerf moteur oculaire commun	867
Nerf pathétique	868
Nerf trijumeau	869
Branche ophthalmique de Willis, 869. — Ganglion ophthalmique, 871. — Nerf maxillaire supérieur, 871. — Ganglion sphéno-palatin ou de Meckel, 874. — Nerf maxillaire inférieur, 877. — Ganglion optique, 881. — Ganglion sous-maxillaire, 883. — Ganglion sublingual, 885. — Moteur oculaire externe	885
FACIAL	885
A. Du nerf facial dans l'aqueduc de Fallope, 886. — B. Branches collatérales du facial après sa sortie du trou stylo-mastoïdien, 888. — C. Branches terminales du facial	888
NERF AUDITIF	890
GLOSSO-PHARYNGIEN	891
PNEUMOGASTRIQUE	893
SPINAL	899
GRAND HYPOGLOSSÉ	900

GRAND SYMPATHIQUE.

Portion cervicale du grand sympathique	901
A. Ganglion cervical postérieur, 902. — B. Ganglion cervical moyen, 904. — C. Ganglion cervical inférieur	904
Nerfs cardiaques	905

<i>Portion thoracique du grand sympathique</i>	907
<i>Nerfs splanchniques</i>	908
A. Plexus solaires, ganglions semi-lunaires, 908. — B. Plexus mésentérique supérieur, 910. — Plexus rénal	910
<i>Portion lombaire et sacrée du grand sympathique</i>	911
A. Plexus lombo-aortique, 912. — B. Plexus aortique propre- ment dit, 912. — C. Plexus mésentérique inférieur, 912. — D. Plexus sacré	912
<i>Plexus hypogastrique</i>	912

FIN DE LA TABLE DES MATIÈRES.



LIBRARY



1030000466

