



CLASSIQUES
GARNIER

Édition de SOULIER (David), « Table des matières », *Examen des Observations anatomiques de Gabriel Fallope*, VÉSALE (André), p. 42-51

DOI : [10.48611/isbn.978-2-406-15777-9.p.0042](https://doi.org/10.48611/isbn.978-2-406-15777-9.p.0042)

La diffusion ou la divulgation de ce document et de son contenu via Internet ou tout autre moyen de communication ne sont pas autorisées hormis dans un cadre privé.

© 2023. Classiques Garnier, Paris.
Reproduction et traduction, même partielles, interdites.
Tous droits réservés pour tous les pays.

TABLE DES MATIÈRES

TYPOGRAPHUS LECTORI.	52
ANDREÆ VESALII, ANATOMICARUM GABRIELIS FALLOPPII OBSERVATIONUM EXAMEN .	
Ad Gab. Falloppium.	54
[OSTÉOLOGIE]	58
Quae hic in ossium substantia atque adeo in appendicum natura examinantur.	58
Processus appendicibus donatos appendicis nomine, non undique merito explicari.	68
In dente secundæ vertebræ examinata.	70
In interior scapulæ processu.	72
In stylis ossium temporum.	72
In femoris rotatoribus.	74
In ossium commissurarum speciebus.	76
In capitis figuris.	102
In sutura quibusdam per frontem ducta.	104
In puerorum occipitis osse.	106
In ossis cribro assimilati circumscriptione.	108
In mamillari processu.	112
In ossea auditus organi compositione.	114
In cæco foramine.	136
In ossis cribro assimilati partibus.	140
In osse cuneum referente.	142

TABLE DES MATIÈRES

LETTRE DE L'ÉDITEUR AU LECTEUR	53
EXAMEN PAR ANDRÉ VÉSALE DES <i>OBSERVATIONS ANATOMIQUES</i> DE GABRIEL FALLOPE À Gabriel Fallope	55
[OSTÉOLOGIE]	59
Ce qui est examiné sur la substance des os et sur la nature des épiphyses	59
L'idée selon quoi les processus dotés d'épiphyses ne sont pas vraiment décrits à juste titre sous le nom d'« épiphyse » . . .	69
Ce qui est examiné sur la « dent » de la deuxième vertèbre . . .	71
Sur le processus intérieur de la scapula	73
Sur les styles des os temporaux	73
Sur les rotateurs du fémur	75
Sur les types d'articulations des os	77
Sur les formes de la tête	103
Sur la suture étendue à travers le front chez certains sujets . . .	105
Sur l'os occipital des enfants	107
Sur la délimitation de l'os cribiforme	109
Sur le processus mamillaire	113
Sur la structure osseuse de l'organe auditif	115
Sur le foramen aveugle	137
Sur les parties de l'os cribiforme	141
Sur l'os cunéiforme	143

In maxillæ superioris ossibus.	144
In dentibus.	148
In foraminibus capitis.	150
In osse <i>v</i> referente.	152
In laryngis cartilaginibus.	152
In vertebris.	156
In osse sacro et coccyge.	162
In costis.	168
In pectoris osse.	170
In scapula.	174
In scapulæ cum clavicula articutio.	174
<i>ἔπωμις</i> quid.	176
In humero, aut brachij osse.	182
In ulna.	184
In brachialis ossibus.	186
In brachialis ad ulnam nexu.	188
In digitorum ossibus.	190
In ossibus quæ sacri ossis lateribus committuntur.	190
In patella.	192
In pedis ossibus.	194
In sesaminis ossiculis.	194
[MYOLOGIE]	198
In musculis.	198
In aurem moventibus.	198
In frontis cutem movente.	200
In palpebram moventibus.	204
In nasi alas, labia, et buccas moventibus.	208
In oculos moventibus.	212
In moventibus inferiorem maxillam.	218

Sur les os du maxillaire supérieur	145
Sur les dents	149
Sur les foramens de la tête	151
Sur l'os hyoïde	153
Sur les cartilages laryngés	153
Sur les vertèbres	157
Sur le sacrum et le coccyx	163
Sur les côtes	169
Sur le sternum	171
Sur la scapula	175
Sur l'articulation de la scapula avec la clavicule	175
Qu'est-ce que l' <i>ἐπωμίς</i> ?	177
Sur l'humérus ou os brachial	183
Sur l'ulna	185
Sur les os du carpe	187
Sur la connexion du carpe avec l'ulna	189
Sur les phalanges	191
Sur les os joints aux côtés du sacrum	191
Sur la patella	193
Sur les os du pied	195
Sur les osselets sésamoïdes	195
[MYOLOGIE]	199
Sur les muscles	199
Sur les muscles mouvant l'oreille	199
Sur le muscle mouvant la peau du front	201
Sur les muscles mouvant la paupière	205
Sur les muscles mouvant les ailes nasales, les lèvres et les joues	209
Sur les muscles mouvant les yeux	213
Sur les muscles mouvant le maxillaire inférieur	219

In musculis <i>v</i> referentis ossi proprijs.	224
In linguæ musculis.	226
In laryngis musculis.	228
In brachium moventibus.	232
In caput moventibus.	242
In abdominis musculis.	250
In testium musculis.	254
In thoracem moventibus.	258
In dorsum moventibus.	266
In latescente in vola tendine.	276
In musculis in manu obvijs.	276
In vesicæ musculo.	288
In recti intestini musculis.	294
Femur moventibus.	296
In musculis pedem moventibus.	300
[ANGIOLOGIE]	308
In venarum substantia.	308
In porta vena.	314
In septi transversî venis.	316
In vena pari carente.	318
In humeraria vena.	330
In iugularibus.	332
In venis per abdominis cutem et musculos digestis.	334
In mamillarum arterijs.	338
In umbilici vena.	340
Omnes corporum venas in fœtu unius venae instar esse.	342
In fœtus vasorum circa cor unione.	344
In arterijs a iugulo descentibus.	348
In arterijs caput petentibus.	350

Sur les muscles propres à l'os hyoïde	225
Sur les muscles de la langue	227
Sur les muscles laryngés	229
Sur les muscles mouvant le bras	233
Sur les muscles mouvant la tête	243
Sur les muscles de l'abdomen	251
Sur les muscles des testicules	255
Sur les muscles mouvant le thorax	259
Sur les muscles mouvant le dos	267
Sur le tendon s'élargissant dans la paume de la main	277
Sur les muscles visibles dans la main	277
Sur le muscle de la vessie	289
Sur les muscles du rectum	295
Sur les muscles mouvant le fémur	297
Sur les muscles mouvant le pied	301
[ANGIOLOGIE]	309
Sur la substance des veines	309
Sur la veine porte	315
Sur les veines du septum transverse	317
Sur la veine azygos	319
Sur la veine humérale	331
Sur les veines jugulaires	333
Sur les veines réparties à travers la peau et les muscles de l'abdomen	335
Sur les artères des seins	339
Sur la veine ombilicale	341
L'idée selon laquelle toutes les veines des corps sont comme une seule veine dans le fœtus	343
Sur l'union des vaisseaux du fœtus autour du cœur	345
Sur les artères descendant de la gorge	349
Sur les artères orientées vers la tête	351

In cerebri vasis.	356
In cerebri membranarum vasis.	358
In cavæ venæ iuxta sacrum os divisione.	366
[NEUROANATOMIE]	368
In nervorum compositione.	368
In olfactus organis.	370
In primo nervorum pari.	374
In tertio et quarto paribus.	378
In quinto pari.	382
In sexto pari.	388
In septimo pari.	394
In nervulis iuxta quintum par enatis.	396
Dorsalis medulla eundo gracilescit.	400
[SPLANCHNOLOGIE]	404
In peritonæo examinata.	404
In stomacho et ventriculo.	412
In intestinis.	422
In mesenterio.	424
In bilis vesicula.	430
In liene.	436
In renibus.	436
In vesica.	444
In testium vasorumque seminarium tunicis.	450
In seminalium vasorum iuxta vesicæ cervicem historia.	464
In pene.	472
In muliebri utero.	478
In pudendi lingulis.	482
In hymene.	486
In hermaphroditis.	490

Sur les vaisseaux cérébraux	357
Sur les vaisseaux des membranes du cerveau	359
Sur la division de la veine cave près du sacrum	367
[NEUROANATOMIE]	369
Sur la composition des nerfs	369
Sur les organes olfactifs	371
Sur la première <et la deuxième> paire <de nerfs cérébraux> . . .	375
Sur la troisième et la quatrième paires <de nerfs cérébraux> . . .	379
Sur la cinquième paire <de nerfs cérébraux>	383
Sur la sixième paire	389
Sur la septième paire	395
Sur les petits nerfs issus près de la cinquième paire <de nerfs cérébraux>	397
La moelle dorsale s'amincit sur son avancée	401
[SPLANCHNOLOGIE]	405
Ce qui est examiné sur le péritoine	405
Sur l'œsophage et l'estomac	413
Sur les intestins	423
Sur le mésentère	425
Sur la vésicule biliaire	431
Sur la rate	437
Sur les reins	437
Sur la vessie	445
Sur les tuniques des testicules et des vaisseaux séminaux	451
Sur l'étude des vaisseaux séminaux près du col de la vessie . . .	465
Sur le pénis	473
Sur l'utérus	479
Sur les languettes du pudendum	483
Sur l'hymen	487
Sur les hermaphrodites	491

In vasis semen utero offerentibus.	492
In venis et arterijs uterum accedentibus.	500
In vasis et involucris fœtus occasione in utero de novo pronatis.	504
In cordis nervis.	514
In fibris cordis.	516
In aspera arteria.	518
In faucium glandulis.	522
In efformante palatum substantia.	524
In gargareone.	526
[ANATOMIE OCULAIRE]	528
In glandulosa carne in interno oculi angulo obvia.	528
Num glaudes oculo accumbant?	530
In oculo.	532
[ANATOMIE CÉRÉBRALE]	544
In membranis calvariæ obnatis.	544
In cerebri membranis et eorundem vasis.	548
In cerebri motu.	558

Sur les vaisseaux offrant la semence à l'utérus	493
Sur les veines et artères orientées vers l'utérus	501
Sur les nouveaux vaisseaux et revêtements produits dans l'utérus à cause du fœtus	505
Sur les nerfs du cœur	515
Sur les fibres du cœur	517
Sur la trachée	519
Sur les glandes du gosier	523
Sur la substance formant le palais	525
Sur la luvette	527
[ANATOMIE OCULAIRE]	529
Sur la chair glanduleuse visible au coin interne de l'œil	529
Est-ce que des glandes reposent sur l'œil ?	531
Sur l'œil	533
[ANATOMIE CÉRÉBRALE]	545
Sur les membranes rattachées au crâne	545
Sur les membranes du cerveau et leurs vaisseaux	549
Sur le mouvement du cerveau	559