



CLASSIQUES
GARNIER

Édition de SOULIER (David), « Index des parties du corps mentionnées dans l'*Examen. Terminologia Anatomica* », *Examen des Observations anatomiques de Gabriel Fallope*, VÉSALE (André), p. 601-608

DOI : [10.48611/isbn.978-2-406-15777-9.p.0601](https://doi.org/10.48611/isbn.978-2-406-15777-9.p.0601)

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.

INDEX DES PARTIES DU CORPS MENTIONNÉES DANS L'EXAMEN

Terminologia Anatomica

- Acetabulum* (de l'os coxal) : 193, 273
Acromion : 69, 91, 175, 177, 179, 235
Ala nasi : 209, 211
Aorta (« grande artère ») : 32, 157, 321, 325, 327, 345, 347, 367, 413, 431, 507
Aponeurosis
 aponeurosis epicranialis : 201
 aponeurosis palmaris : 277
Apophysis : 69, 159, 161, 177
Arachnoidea mater cerebri : 549
Arteriale : 309-367
 a. carotis interna : 133, 333, 351, 355, 363
 a. iliaca interna : 475, 479
 a. pulmonalis : 321, 345
 a. thoracica interna : 351
 a. uterina : 501
 a. vertebralis : 351, 363
 aa. renales : 437
 aa. vesicales : 445
Articulatio/nes : 77-101
 a. acromioclavicularis : 81, 95, 97, 175
 a. atlantoaxialis : 91, 243
 a. atlantooccipitalis : 243
 a. cubiti : 83
 a. genus : 83
 a. humeroulnaris : 93
 a. metacarpophalangealis : 95
 a. radiocarpalis : 83
 a. sacroiliaca : 89
 a. talocalcanea : 81
 a. talocalcaneonavicularis : 81
 a. talocruralis : 81, 95
 a. talometatarsales : 81
 a. talonavicularis : 81
 a. temporomandibularis : 97
 a. tibiofibularis : 81
 a. tibiotalaris : 83
 aa. carpometacarpales : 81
 aa. intercarpales : 81
 aa. intermetacarpales : 81
 aa. sternocostales : 81
Atlas : 63, 91, 161
Axis : 71, 91
Brachium (bras) : 83, 179, 181, 183, 189, 233, 235, 237, 239, 241, 277, 287, 313, 327, 337, 339, 341, 375, 403, 465, 515
Bulbi olfactorii : 371
Cæcum : 137, 139, 141
Calcaneus : 81, 195
Carpus : 81, 83, 169, 187, 189, 195, 277, 279, 285, 287, 403, 439
Caput (tête) : 12, 22, 27, 103, 105, 107, 109, 111, 113, 115, 121, 141, 145, 149, 151, 199, 243, 245, 249, 251, 269, 271, 351, 355, 357, 363, 365, 545, 547, 553, 555, 557, 559, 561, 572
Cartilaginolines : 10, 63, 65, 67, 69, 71, 73, 75, 77, 79, 81, 85, 87, 89, 91, 101, 107, 109, 111, 113, 115, 137, 143, 147, 149, 153, 155, 157, 159, 161, 163, 165, 167, 169, 171, 173, 175, 183, 185, 187, 189, 191, 193, 195, 197, 215, 217, 219, 231,

- 261, 263, 265, 267, 303, 323, 337, 477,
519, 521, 523, 531, 533
c. arytenoidea : 155, 233, 415
c. cricoidea : 153, 231, 415, 521
c. thyroidea : 157, 231, 415, 443
Calices renales : 439
Canalis inguinalis : 257
Capsula lentis : 537, 541
Carunculale
caruncula lacrimalis : 207, 219, 529
carunculæ hymenales : 21, 23, 483
Cavitas/tes
cavitas medullaris : 61
cavitas tympanica : 75
Cellulae mastoideae : 113, 123
Cerebellum (cervelet) : 353, 357, 365, 373,
469, 549, 551, 555, 557
Cerebrum (cerveau) : 10-12, 15, 21-22, 32,
36, 103, 117, 129, 131, 137, 215, 333,
351, 353, 355, 357, 359, 361, 363, 365,
369, 371, 373, 375, 377, 379, 381, 383,
389, 387, 397, 399, 411, 421, 427,
429, 527, 529, 533, 535, 545, 547,
549, 551, 553, 555, 557, 559, 561, 563
Cervix
cervix uteri : 16, 21, 337, 479, 481,
489, 501, 503
cervix vesicae : 289, 291, 293, 419, 431,
445, 449, 457, 465, 467, 471, 495
Choroidea : 537
Clavicula : 81, 91, 95, 97, 175, 177, 179,
181, 331
Clitoris : 11, 16, 21, 23, 283, 409, 485
Coccyx : 163, 165, 167, 187, 479
Cochlea : 117, 127
Condylî occipitales : 63
Cor (cœur) : 11-12, 18, 22, 25, 117, 127,
157, 315, 317, 319, 329, 345, 347, 363,
391, 393, 395, 405, 419, 499, 515,
517, 559
Cornea : 12, 533, 535, 537, 539
Cornua uteri : 493
Corpuslora
c. adiposum buccae : 211
c. adiposum orbitae : 215
c. ciliare : 537, 539
c. spongiosum penis : 293
c. vitreum : 537, 539, 541
cc. cavernosa penis : 293, 473
cc. quadrigemina : 375, 399
Costale : 87, 89, 155, 169, 171, 173, 187,
231, 237, 239, 259, 261, 263, 265,
267, 321, 323, 395, 429
Coxa : 69, 193, 257, 259, 273, 297, 299
Cranium (crâne) : 20, 22, 28, 63, 75, 85,
99, 103, 105, 107, 109, 111, 117, 123,
125, 131, 133, 137, 139, 141, 147, 149,
151, 193, 335, 351, 353, 355, 357, 359,
361, 363, 365, 381, 383, 385, 389,
391, 397, 401, 517, 545, 547, 549,
551, 553, 555, 557, 559, 561
Cristale
crista iliaca : 69
crista infratemporalis : 221, 223
Crus/ra (jambe) : 335, 337, 341, 375, 403,
515
Crus penis : 475
Cryptae tonsillares : 523
Cubitus (coude) : 185, 187, 239, 241, 243,
301, 319, 331
Cutis (peau) : 199, 201, 203, 207, 209,
211, 225, 277, 279, 295, 297, 321,
325, 333, 335, 337, 339, 357, 367, 409,
451, 453, 463, 487, 491, 533, 545, 547
Dens/tes : 93, 149, 151
Diarthrosis : 81, 89, 93, 187
Diaphragma (« septum transverse ») : 315,
317, 325, 327, 427
Digitus/i (doigt) : 63, 191, 259, 277, 279,
281, 283, 285, 287, 289, 305, 307,
409, 419, 549, 551
Discus intervertebralis : 91
Dorsum (dos) : 83, 93, 95, 157, 169, 235,
249, 253, 261, 263, 267, 269, 271,
273, 275, 301, 315, 323, 325, 327,
395, 403, 411, 427, 431, 465, 557
Ductus

- ductus deferens* : 455, 467
ductus hepaticus communis : 431
Duodenum : 429, 431, 433, 435
Dura mater
dura mater cerebri : 12, 22, 107, 333,
 351, 361, 373, 547, 549
dura mater cranialis : 545
- Eminentia hypothenaris* : 277
Enarthrosis : 79, 95, 97, 125
Epididymis (canal testiculaire) : 467
Epiglottis : 231, 443, 527
Epiphysis : 10, 59, 65, 67, 69, 71, 73, 75,
 77, 89, 91, 109, 115, 117, 137, 149,
 151, 159, 161, 169, 175, 179, 181, 183,
 185, 187, 191, 195
- Facies* (visage) : 99, 209
Fascia musculorum : 201, 297
Fauces : 133, 229, 317, 335, 349, 351, 391,
 393, 395, 415, 429, 523, 525
Femur : 63, 69, 73, 75, 77, 83, 133, 135,
 193, 195, 257, 271, 273, 275, 297,
 299, 301, 303
Fibula : 81, 193, 403
Fibrocartilago interpubica : 89
Fissurale
fissura orbitalis superior : 377, 379
fissura sphenomaxillaris : 221, 223
Foramenlina
f. cæcum : 137, 139
f. magnum : 107, 351, 355, 555
f. ovale : 347
f. stylomastoideum : 385
Frons (front) : 63, 101, 105, 107, 111, 113,
 143, 145, 201, 203, 205, 207, 211,
 215, 295, 313, 363, 379, 381, 547, 553
Fundus uteri : 481
- Gaster* (estomac) : 11, 423, 427, 203, 321,
 391, 393, 395, 407, 413, 415, 417,
 419, 423, 425, 427, 429, 431, 433,
 447, 449, 495, 505
Genu : 103, 187, 301, 465, 515
- Ginglymus* : 79, 91, 93, 95, 97, 189
Glandulæ
gl. hypophysis (glandula pituitaria) :
 351, 363, 375
gl. lacrimalis : 21, 25, 28, 207, 213,
 377, 529, 531
Gomphosis : 79, 81, 85, 93, 99, 187
- Hallux* : 305
Hepar (foie) : 11, 309, 315, 317, 339, 341,
 343, 357, 395, 423, 427, 429, 431,
 433, 435
Hiatus canalis lacrimalis : 215
Hilum renale : 437
Humerus : 63, 83, 93, 95, 177, 179, 181,
 183, 185, 195, 233, 235, 239, 243,
 331, 465
Humor aquosus : 535, 537, 539, 541, 543
Hymen : 485, 487, 489
- Ilium* : 89, 191, 193, 253, 255, 257, 259
Intestinum : 11, 141, 255, 285, 315, 343,
 395, 407, 409, 413, 421, 423, 425,
 427, 429, 431, 433, 447, 461, 463,
 469, 491, 499, 505, 533
Iris : 12, 213, 537
- Labia* (lèvres)
labia oris : 147, 209, 211, 213, 295
labia minora pudendi : 483
labia majora pudendi : 481, 483
Laminale
lamina cribrosa ossis ethmoidalis : 111,
 373
lamina lateralis processus pterygoidei :
 219, 221, 223
lamina orbitalis ossis ethmoidalis : 111
Larynx : 10, 153, 155, 157, 229, 231, 233,
 415, 443, 465, 519, 521, 523, 527
Lens (cristallin) : 535, 537, 541
Lien (rate) : 315, 317, 339, 357, 421, 423,
 427, 431, 437, 477
Ligamentum : 10, 87, 91, 99, 101, 135, 153,
 159, 161, 175, 179, 181, 187, 215, 217,

- 219, 243, 245, 255, 279, 281, 283,
289, 305, 315, 367, 403, 409, 411,
415, 419, 421, 425, 429, 443, 467,
471, 487, 489, 539, 547
ligamentum umbilicale : 445
- Lineale*
linea aspera : 299
linea nuchalis : 243
- Lingua* (langue) : 11, 15, 211, 225, 227,
229, 379, 397, 417, 443, 465, 525
- Mandibula* (maxillaire inférieur) : 10, 15,
65, 97, 149, 169, 219, 223, 379
- Manubrium sterni* : 87
- Manus* (main) : 11, 93, 95, 277, 279, 285,
287, 289, 305, 307, 409, 515
- Margo medialis* : 69
- Maxilla* (maxillaire supérieur) : 63, 101,
109, 111, 143, 145, 147, 151, 221,
505, 513
- Meatus*
meatus acusticus externus : 117, 127, 385
meatus acusticus internus : 117, 127,
383, 385, 387
- Medulla spinalis* : 107, 109, 157, 159, 165,
167, 351, 353, 355, 357, 395, 399, 401,
411, 555
- Membranae*
membrana nictitans : 227, 529, 531
membrana tympanica : 123, 133
membrana vitrea : 541
- Meninges* : 357, 359, 549
- Mesenterium* : 315, 365, 395, 409, 411,
421, 423, 425, 427, 429, 461, 463,
495, 499, 501
- Metacarpus* : 63, 81, 187, 191, 281, 285,
287
- Metatarsus* : 63, 81, 187, 191
- Musculus/i* : 199-307
m. abductor pollicis brevis : 287
m. adductor hallucis : 305
m. adductor magnus : 297
m. adductor pollicis : 285, 287
m. arytenoideus : 233
m. biceps brachii : 241
m. brachialis : 241
m. caput longum : 239
m. coracobrachialis : 241
m. cremaster : 255, 257, 259, 407, 491
m. cricothyroideus : 229, 231
m. dartos : 257
m. deltoideus : 95, 177, 179
m. digastricus : 181, 235, 239
m. flexor digitorum brevis : 305
m. flexor digitorum profundus : 279
m. flexor hallucis longus : 305
m. flexor pollicis brevis : 285, 289
m. flexor pollicis longus : 285, 289
m. frontalis : 203
m. gemellus inferior : 299
m. gemellus superior : 299
m. geniobyoideus : 225
m. iliacus : 257, 273, 275
m. iliocostalis thoracis : 259
m. inferior rectus : 215
m. latissimus dorsi : 235
m. levator palpebrae superioris : 21,
205, 377
m. longissimus capitis : 269
m. longissimus cervicis : 269
m. longissimus thoracis : 271
m. longus capitis : 269
m. longus colli : 269
m. multifidus : 271
m. mylobyoideus : 225
m. obliquus capitis inferior : 251
m. obliquus capitis superior : 251
m. obliquus inferior bulbi : 215, 377
m. obliquus superior bulbi : 213, 377,
401
m. obturator internus : 299
m. orbicularis oculi : 205, 207
m. palmaris brevis : 23, 277, 279
m. palmaris longus : 277
m. pectineus : 297
m. plica lacrimalis : 215
m. psoas major : 273
m. pyramidalis : 251

- m. quadratus lumborum* : 271
m. rectus abdominis : 251
m. rectus inferior : 377
m. rectus lateralis : 219, 531
m. retractor bulbi (de l'œil bovin) : 11, 21, 215, 443, 533
m. scalenus anterior : 263, 269
m. scalenus medius : 263, 269
m. scalenus posterior : 263, 269
m. semispinalis capitis : 245, 247
m. semispinalis cervicis : 245, 271
m. serratus anterior : 259, 263
m. sphincter ani externus : 295
m. sphincter urethrae externus : 291, 293
m. sphincter urethrae internus : 289
m. spinalis thoracis : 271
m. splenius capitis : 243
m. splenius cervicis : 243
m. sternocleidomastoideus : 249
m. superior rectus : 207, 215
m. teres major : 237, 239
m. teres minor : 237, 239
m. thyroarytenoideus : 231
m. tibialis anterior : 303
m. tibialis posterior : 303
m. transversus thoracis : 261
m. trapezius : 179, 249
m. zygomaticus major : 209, 211
mm. intercostales interni : 261
mm. interossei dorsales : 281, 305
mm. interossei palmares : 281
mm. lumbricales : 279
mm. pterygoidei laterales : 219, 221
mm. recti : 213, 253
mm. recti capitis posteriores minores : 249
- Nares* (narines) : 10, 111, 141, 145, 209, 211, 373, 525, 529
Nasus (nez) : 80, 101, 105, 109, 111, 141, 143, 145, 201, 203, 209, 211, 215, 229, 339, 379, 525, 529
Nervus/i : 369-403
n. abducens : 385, 397
n. dorsalis penis : 477
n. facialis : 117, 383, 385, 387, 399
n. glossopharyngeus : 411, 425, 427
n. hypoglossus : 333, 395
n. mandibularis : 379
n. maxillaris : 379, 381
n. oculomotorius : 351, 377
n. ophthalmicus : 381, 399
n. opticus : 351, 539
n. palatinus major : 379
n. supraorbitalis : 381
n. trigeminus : 379
n. vagus : 389, 411, 425, 427
n. vestibulocochlearis : 117, 129, 383, 385, 387, 399
nn. perineales : 477
nn. spinales : 401
- Occiput* : 61, 63, 65, 107, 109, 113, 199, 243, 245, 247, 249, 313, 355, 363, 547, 553, 555, 557
Oculus (œil) : 11-12, 15, 21, 23, 36, 63, 99, 111, 141, 167, 205, 207, 209, 213, 215, 217, 219, 349, 377, 379, 393, 397, 443, 503, 529, 531, 533, 535, 537, 539, 541, 543
Œsophagus : 249, 269, 391, 413, 415, 417, 419, 519, 521
Omentum : 361, 365, 395, 405, 407, 409, 411, 413, 421, 423, 427, 429, 461, 469, 491
Os (bouche) : 209, 219, 221, 225, 229, 417, 465, 523, 525, 527, 529
Os/sa (os) : 59-197
os ethmoidale (« os cribiforme ») : 10, 15, 109, 111, 141, 143, 145, 373
os hyoideus : 10, 73, 85, 153, 225, 229, 231, 233
os ilii : 61, 65, 69, 193, 255, 257, 259
os ischii : 69, 191, 299
os naviculare : 65, 81
os petrosum : 383
os pisiforme : 189
os sphenoidale (« os cunéiforme ») : 63, 65, 113, 141, 143, 145, 223, 351, 357, 555

- os triquetrum* : 189
Ossicula auditoria
incus (enclume) : 10, 113, 125, 133
malleus (marteau) : 10, 113, 125, 135
stapes (étrier) : 10, 15, 22, 113, 125, 135, 383
Ovarium : 259, 459, 501
Palatum : 145, 157, 229, 379, 417, 489, 525, 527
Palpebrale (paupière) : 11, 15, 21, 25, 28, 205, 207, 209, 217, 295, 377, 370, 529, 531
Pancreas : 315, 429
Papillae renales : 439, 443
Pars/tes
pars basilaris : 109
pars ossea : 61
partes laterales : 109
Patella : 65, 193, 421, 465
Pelvis renalis : 439
Penis : 11, 21, 291, 293, 409, 455, 457, 459, 467, 471, 473, 475, 477, 479, 481, 485, 487, 489, 491, 497
Pericardium : 317, 391
Pericranium : 545, 547
Periosteum : 547, 549
Peritoneum : 253, 257, 259, 271, 273, 323, 327, 361, 365, 405, 407, 409, 411, 415, 413, 423, 427, 445, 447, 453, 471, 489, 491, 493
Pes (pied) : 95, 101, 141, 195, 253, 283, 301, 303, 305, 307, 327, 421
Phalanx/ges : 63, 153, 191, 279, 281, 283, 287, 305
Pia mater
pia mater cerebri : 12, 351, 353, 363
pia mater cranialis : 545
Platysma : 199, 211
Plexus
p. cardiacus : 515
p. choroides : 371
p. renalis : 443
Processus : 10, 59, 65, 67, 69, 71, 73, 75, 77, 95, 97, 103, 129, 135, 145, 167, 175, 185, 189, 241, 249
p. coracoideus : 63, 73, 175
p. mastoideus : 75, 113, 115, 117, 121, 123, 129, 245, 249, 371
p. parietale : 445
p. pterygoideus : 223
p. styloideus : 75, 115, 189
p. xiphoideus : 171, 173, 335, 349
p. transversus vertebrae : 69, 167, 245, 249, 265, 333, 351, 353, 355
Prostata : 289, 293, 467
Protuberantia occipitalis interna : 109
Pubis : 85, 89, 191, 193, 251, 255, 257, 299, 341, 367, 407, 409, 479, 483, 487, 489, 491
Pudendum : 341, 407, 409, 481, 483, 485, 487, 489, 491
Pulmo/nes (poumon) : 12, 283, 345, 347, 349, 357, 391, 393, 431, 495, 519, 517, 521
Pupilla : 443, 509, 535, 537, 539
Radius : 93, 95, 183, 189, 331, 403
Ramus/i
rami anteriores : 439
rami posteriores : 439
Ren/les (reins) : 11, 25, 295, 319, 321, 325, 327, 329, 343, 357, 395, 413, 427, 437, 439, 441, 443, 499
Rima glottidis : 519
Sanguis (sang) : 11-12, 16, 22, 63, 309, 311, 315, 319, 321, 325, 339, 343, 345, 347, 349, 353, 355, 361, 365, 421, 437, 439, 473, 493, 495, 499, 503, 509, 517, 551, 553, 557
Scapula : 61, 69, 73, 75, 77, 81, 95, 97, 175, 177, 179, 181, 183, 233, 235, 237, 239, 241, 243, 259, 465
Sclera : 533, 535, 537
Scrotum : 451
Septum mediastinale : 317
Sinus renalis : 437

- Spina scapulae* : 69, 77
Sternum : 10, 32, 81, 85, 87, 89, 171, 173, 187, 265, 317, 323, 329, 335, 349, 351
Substantia
substantia compacta : 61
substantia spongiosa : 61
Supercilium/la : 101, 113, 145, 201, 203, 211, 381
Suturale : 87, 99, 101, 105, 107, 109, 111, 145
s. dentata : 99
s. frontoethmoidalis : 111, 143
s. lambdoidea : 101
s. maxilloincisiva : 147
s. sagittalis : 105, 107
s. serrata : 99
s. squamosa : 79, 99
s. vomeromaxillaris : 101
Symphysis
symphysis intervertebralis : 79, 87, 91
symphysis pubica : 85, 89, 299
Synarthrosis : 81, 89, 93, 99, 187
Synchondrosis/les
synchondrosis costae primae : 87
synchondrosis costosternalis : 87
synchondroses sternales : 85
Talus : 63, 81, 83, 95, 169, 195, 279
Tarsus : 65, 187, 195, 205, 303
Tempora (tempes) : 111, 143, 221, 223, 339
Tendolines : 11, 83, 101, 179, 195, 205, 207, 215, 217, 219, 223, 239, 245, 247, 251, 253, 257, 259, 261, 273, 277, 279, 281, 283, 285, 287, 299, 303, 305, 377, 407, 415, 419, 421, 475, 547, 549
Testis (testicule) : 11, 23, 255, 257, 357, 407, 411, 451, 453, 455, 457, 459, 461, 463, 465, 467, 469, 485, 491, 493, 497, 499, 501
Thorax : 11, 69, 87, 97, 159, 163, 169, 201, 235, 243, 245, 249, 259, 261, 263, 265, 267, 269, 271, 273, 317, 321, 323, 327, 329, 331, 333, 339, 351, 355, 365, 393, 401, 403, 521, 557, 572
Tibia : 63, 81, 83, 95, 193, 195, 299, 301, 303, 403
Trachea (« artère rugueuse ») : 197, 197, 333, 393, 519, 521, 523, 527
Trochanter (« rotateur du fémur »)
trochanter major : 69, 73, 75, 77, 135, 299
trochanter minor : 69, 73, 135, 273, 275, 299
Tuba
tuba auditoria : 383
tuba uterine (trompes de Fallope) : 11, 16, 22, 495, 499
Tuber
tuber calcanei : 195
tuber ischiadicum : 69
Tuberculum maius : 179
Tunica/e
t. arachnoidea : 541
t. conjunctiva bulbi : 533, 541
t. conjunctiva palpebrarum : 207
t. fibrosa bulbi : 537
t. mucosa : 425, 445, 447
t. muscularis : 423, 447
t. serosa : 445, 447
t. vaginalis testis : 257
tt. musculares : 413
Ulna : 93, 185, 189, 403
Ureter : 437
Urethra masculina : 467, 487
Uterus : 11, 16, 21, 107, 259, 337, 341, 343, 345, 395, 407, 409, 427, 435, 461, 463, 479, 481, 483, 489, 493, 495, 497, 499, 501, 503, 505, 507, 509, 511, 513
Uvea : 213, 379, 539
Uvula palatina (luette) : 525, 527
Valvulae venosae : 12, 16, 22, 319, 321
Venale : 309-367
v. azygos : 16, 22, 319, 321, 323, 325, 327, 329, 343
v. cava : 11, 315, 317, 319, 321, 325,

- 327, 329, 337, 339, 341, 343, 345,
347, 363, 367, 413, 431
v. cephalica : 331
v. iliaca interna : 475, 479
v. portae hepatis : 315, 341, 343, 499
v. pulmonalis : 321, 343, 345, 363
v. subclavia : 331
v. uterina : 501
v. vertebralis : 333
vv. renales : 437
vv. vesicales : 445
Vertebrale : 65, 69, 71, 77, 79, 85, 87, 91,
93, 95, 97, 99, 157, 159, 161, 163, 165,
167, 169, 189, 267, 325, 327, 353, 409,
411, 425, 572
vertebrae cervicales : 91, 157, 243, 245,
333, 351, 353, 355, 401, 403
vertebrae lumbales : 69, 159, 165, 271,
325, 367, 409
vertebrae thoracicae : 69, 163, 169, 243,
245, 271, 273, 325, 329
Vertex : 61, 107, 143, 201, 223, 363, 557,
559, 561
Vesica
vesica biliaris (vésicule biliaire) : 407,
421, 423, 431, 433, 435, 505
vesica urinaria (vessie) : 21, 23, 255,
289, 291, 293, 295, 343, 407, 413,
419, 421, 423, 431, 445, 447, 449,
457, 465, 467, 471, 481, 489, 495,
505, 513
Vesiculae seminales : 11, 16, 21, 465, 465,
471
Vola (paume) : 187, 277, 281, 289, 549,
551
Vomer : 111, 141, 145
Zygapophysys : 159