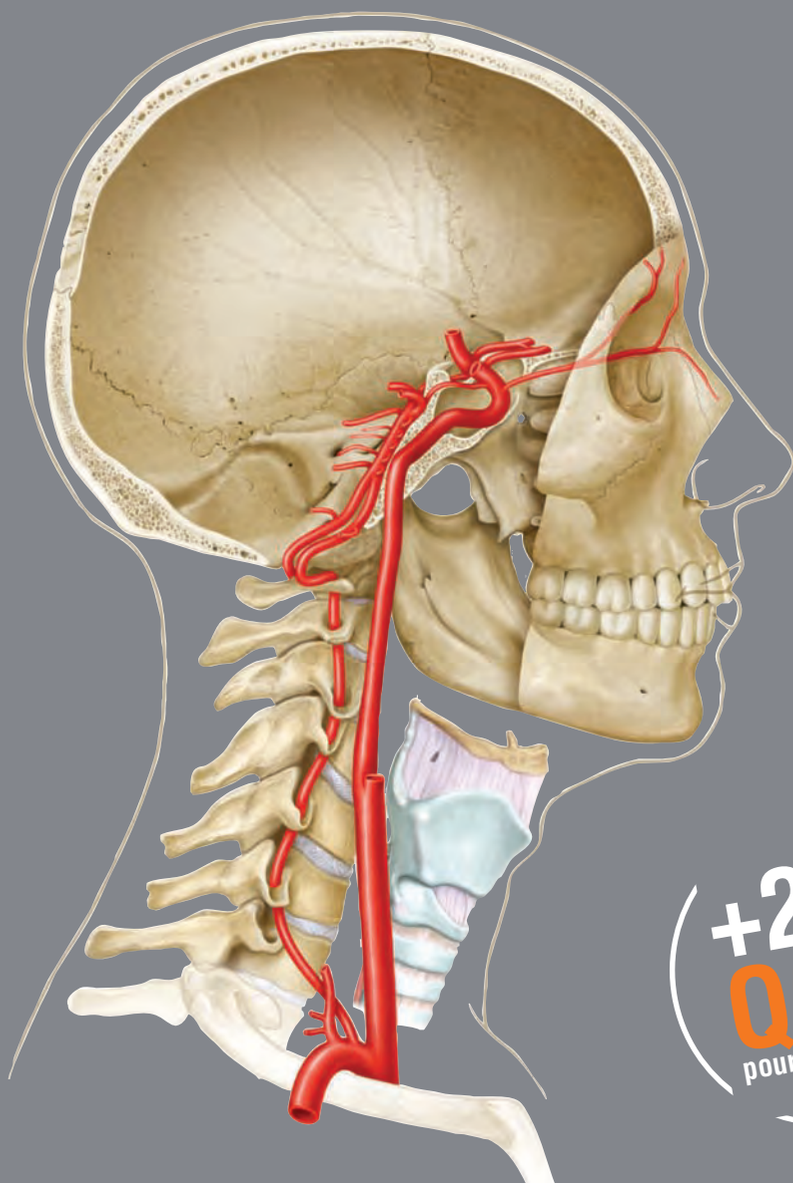


Tank
Gest

ATLAS

D'ANATOMIE



+200
QCM
pour s'entraîner



de boeck

ATLAS D'ANATOMIE

Chez le même éditeur :

BELLICAUD, S'entraîner en anatomie 2000 QCM et schémas corrigés

BROOKER, Le corps humain. Étude, structure et fonction.
Le rôle infirmier dans la pratique clinique, 2^e éd.

DALLEY-MOORE, Anatomie médicale, 3^e éd.

SCHWARZ, SANDER, Anatomie de poche

SHERWOOD, Physiologie humaine, 2^e éd.

TORTORA, DERRICKSON, Principes d'anatomie et de physiologie, 4^e éd.

TORTORA, DERRICKSON, Manuel d'anatomie et de physiologie humaines

WEIR, ABRAHAMS, Imagerie du corps humain. Atlas d'anatomie

WEIR, ABRAHAMS, Atlas d'anatomie radiologique et d'imagerie du corps humain

Tank
Gest

ATLAS

D'ANATOMIE

Préface du Pr. Jean-Luc Kahn



de boeck

Ouvrage original

Mention spéciale : Atlas of Anatomy 1st edition, 978-0-7817-8505-1, by Tank, Patrick W., Ph.D., and Gest, Thomas R., Ph.D. Published by arrangement with Lippincott Williams & Wilkins, USA.

Les auteurs, les rédacteurs, les éditeurs, ou les distributeurs ne sont pas responsables des erreurs ou des omissions ou d'aucune conséquence de l'application d'information dans ce travail, et ne donnent aucune garantie, exprimée ou implicite, en ce qui concerne le contenu de la publication. Les auteurs, les rédacteurs, les éditeurs, ou les distributeurs n'assument aucune responsabilité pour aucun dommage aux personnes ou propriété résultant de cette publication.

© Groupe De Boeck s.a., 2010
Éditions De Boeck Université
rue des Minimes 39, B-1000 Bruxelles
Pour la traduction et l'adaptation française

2^e tirage 2011

Tous droits réservés pour tous pays.

Il est interdit, sauf accord préalable et écrit de l'éditeur, de reproduire (notamment par photocopie) partiellement ou totalement le présent ouvrage, de le stocker dans une banque de données ou de le communiquer au public, sous quelque forme et de quelque manière que ce soit.

Imprimé en Italie

Dépôt légal :

Bibliothèque Nationale, Paris : juin 2010

Bibliothèque Royale Albert 1^{er}, Bruxelles : 2010/0074/123

ISBN 978-2-8041-3512-6

La Médecine est vouée à la connaissance de l'homme et à l'amélioration de sa santé. C'est une science appliquée, dont le point central est représenté par le corps humain. Celui-ci, depuis toujours objet d'intérêt, d'attraction, mais aussi de crainte, voire de superstition, abrite l'être humain. Il confine au sacré, qu'il soit vivant ou mort et la fascination qu'il exerce ne s'est jamais démentie.

L'Anatomie, étude de la structure du corps humain, s'est toujours basée sur la dissection, mais aussi sur l'image, sur le dessin reproduisant les préparations disséquées. Cette vision prit un essor nouveau après la parution à Bâle en 1543 de la première Anatomie moderne, la *Fabrica* d'André Vésale, merveilleusement illustrée de xylographies réalisées d'après les dessins de Calcar.

Le livre, transmetteur de connaissance, est aussi un objet en soi, dont l'intérêt dépendra non seulement de la qualité de son fond, mais aussi de la clarté et de l'attractivité de sa forme, de sa mise en page, bref de sa présentation. Cela est particulièrement vrai pour une science « visuelle » comme l'Anatomie.

L'Anatomie a toujours constitué le premier contact réel de l'étudiant avec le corps humain. En cette période de réformes de l'enseignement des sciences médicales et plus largement des métiers ayant trait à la santé, notre discipline demeurera la base incontournable de toute formation. L'anatomie constitue un enseignement exigeant, un apprentissage difficile où la compréhension, puis la mémorisation ne peuvent se faire qu'à l'aide d'images s'imprimant dans notre cerveau. L'image, le dessin, la reproduction explicative de la réalité, ce sont là les fondements de l'enseignement de la discipline. Lors d'un cours d'Anatomie, le dessin illustre le discours, l'explique et le fixe. C'est pour cela que les Anatomistes restent fidèles, malgré tous les moyens informatiques actuels, à la construction, devant les étudiants, d'un dessin de grand format, accompagnant l'exposé et le rendant plus tangible.

Ainsi, l'image représente bien la base de la connaissance anatomique et le vecteur de sa transmission aux plus jeunes. Le progrès dans la pédagogie réside en sa simplification et dans son accessibilité, en veillant au maintien d'une parfaite exactitude.

De nombreux atlas d'Anatomie ont vu le jour dans les deux dernières décennies. Tous trouvent leur raison d'être dans la nécessité de recourir à l'image du corps.

Le présent Atlas ne constitue pas qu'une tentative de plus de produire et de livrer de telles images. Il constitue, et c'est son point remarquable, un outil très facilement adaptable à la construction d'un cours ou d'une conférence. En effet, sa modernité consiste avant tout, dans son ordonnancement topographique, à présenter des planches rassemblant chacune plusieurs dessins formant l'ensemble des vues nécessaires et suffisantes à la connaissance d'un organe, d'une articulation, ou d'un ensemble de structures d'une région donnée. Chaque planche peut illustrer un cours, un grand item d'enseignement. Les dessins, bien construits, sont assez simplifiés et assez bien contrastés pour être utilisables tels quels. Ils sont toujours parfaitement précis et justes, reproductibles par l'enseignant certes, mais aussi par l'étudiant auquel ils pourront servir de référence. Des interrogations à choix multiples concluent l'ouvrage et le placent ainsi, sur le plan conceptuel, dans les modalités actuelles d'un enseignement traditionnel.

L'Anatomie des temps présents restera celle du futur. Son intérêt ne fera que croître pour les utilisateurs de techniques nouvelles, telle la chirurgie endoscopique, comme ce fut le cas il y a une vingtaine d'années pour les radiologues lors de l'avènement de l'imagerie sectionnelle TDM et IRM. L'Anatomie demeurera toujours la base, et toujours les praticiens devront revenir aux fondamentaux. Cet atlas apporte ainsi sa contribution au maintien et à la transmission de ces connaissances, que des siècles de recherches minutieuses nous ont livrées et dont nous sommes aujourd'hui les dépositaires.

Professeur Jean-Luc KAHN
Directeur de l'Institut d'Anatomie Normale de la
Faculté de Médecine – Université de Strasbourg

L'opportunité de réaliser un nouvel atlas d'anatomie ne peut pas être considérée comme un événement unique dans la vie. Cet état de fait est vérifié par l'insuffisance d'éditions d'atlas originaux. Comme tous les enseignants en anatomie ayant pour certains près de 60 ans d'expérience pratique dans ce domaine, nous sommes familiers de la plupart des atlas d'anatomie disponibles sur le marché, et il s'agit bien évidemment d'œuvres particulièrement respectables.

Notre expérience vis-à-vis de tels atlas nous a aidé à formuler des idées directrices sur la manière dont les images réalisées dans cet ouvrage devaient être plus concises et plus logiques notamment à propos de leurs séquences de présentation.

L'objectif de ce nouvel atlas est de réaliser des illustrations plus facilement et plus rapidement utilisables par les étudiants.

Vitesse et facilité d'emploi sont donc devenues des nécessités critiques face aux programmes comprimés de l'enseignement de l'anatomie.

La réalisation de cet atlas a demandé les efforts conjoints d'un grand nombre de personnes et la nécessaire disponibilité d'un chacun simultanément.

Nous avons en premier lieu bénéficié du soutien total de Lippincott Williams & Wilkins (LWW) et ce de diverses façons, tant des supports divers, que de l'assistance éditoriale et de production, ainsi que les projets à visée artistique, l'analyse du marché par des experts mais également par l'encouragement et le soutien moral de la maison d'édition.

Deuxièmement, nous avons bénéficié des talents exceptionnels du team de création de l'Anatomical Chart Company (ACC).

ACC produit des milliers de planches anatomiques et diagnostiques qui sont destinées aux praticiens cliniciens à travers le monde.

Le team de création de ACC a recruté une véritable armée parmi les meilleurs dessinateurs médicaux du pays, et les a guidés au travers de notre projet.

Le design team de ACC a créé un véritable nouveau design, particulièrement inspiré, et a supervisé la construction des pages de cet atlas.

Travaillant en tandem avec le team de production de LWW, ACC a également dirigé la réalisation de cet atlas complexe jusqu'à sa phase finale.

Enfin, les auteurs sont collègues et amis de longue date.

Le résultat de tous nos efforts combinés afin de développer un produit éducatif a toujours été supérieur à la somme de nos efforts individuels. Afin d'accomplir ce projet, nous avons estimé fondamental de construire un travail véritablement basé sur cet indispensable esprit d'équipe.

En utilisant toutes ces ressources de manière optimale, nous avons développé un atlas, qui est à considérer comme ayant sa place parmi les ouvrages contemporains en ce domaine.

Une perspective éducative

Cet atlas d'anatomie est organisé par régions.

Cependant, l'atlas n'est pas simplement une succession de schémas anatomiques où chaque structure est légendée.

Chaque aspect de l'ouvrage, de la sélection à l'organisation des planches anatomiques, à la coloration, au style et à la légende de chaque image, a été orienté systématiquement dans un but pédagogique.

Cette organisation suit de la manière la plus logique possible, ce dont a besoin l'enseignant, partant de l'anatomie de surface et des structures les plus accessibles superficiellement, pour s'enfoncer vers les structures plus profondes, en groupant également des coupes illustrant les dissections régionales.

Les légendes sont soigneusement sélectionnées et placées afin de véritablement raconter une histoire en attirant le regard du lecteur vers les interrelations importantes.

Un nouveau style artistique

Un véritable style nouveau a été créé lors de la réalisation de cet ouvrage.

Les illustrations utilisent une palette riche de couleurs vives, des textures nouvelles, des effets d'ombrage afin d'apporter une dimension de profondeur, une approche ciblée des légendes.

La plupart des illustrations représentent les éléments anatomiques les plus courants dont a besoin l'étudiant notamment lors de la pratique de la dissection voire lors de l'approche clinique.

Les variations anatomiques les plus importantes sont également abordées, sous forme d'illustrations.

Une sélection rigoureuse des illustrations

Cet atlas comporte moins d'illustrations par rapport à d'autres ouvrages d'anatomie, mais dans un programme condensé d'anatomie, il nous est paru que « l'excès pouvait être l'ennemi du bien ».

C'est ainsi que nous avons rigoureusement sélectionné les planches anatomiques, en y plaçant les figures indispensables, et en éliminant les éléments pouvant être considérés comme superflus.

Les illustrations figurent également dans l'ordre logique de l'abord par la dissection, suivies par des planches résumées (notamment la systématique vasculo-nerveuse), permettant ainsi à l'étudiant d'avoir un aperçu complet de la région étudiée.

Une perspective cohérente

Afin d'aider le novice, cet atlas se base sur des règles constantes d'approche, telles que: abord antérieur, abord postérieur, abord latéral, abord médial.

Les régions décrites le sont toujours en se rapportant à la position anatomique standard.

Les vues obliques et tronquées sont évitées autant que possible.

Nous avons évité de placer tant les membres que l'extrémité céphalique dans des positions s'écartant de la position anatomique standard.

Une utilisation adéquate de la couleur

Les diverses planches anatomiques ont bénéficié de couleurs permettant d'attirer le regard du lecteur sur les structures importantes.

De nombreuses figures sont représentées avec les éléments de détails en périphérie en utilisant les teintes grisées, ce qui évite au lecteur de s'écarter ainsi du thème central.

Des illustrations résumées utilisent de tels artifices techniques afin de révéler l'anatomie systémique de certaines régions du corps.

Des structures observées par transparence

Diverses planches anatomiques de cet atlas utilisent la technique par transparence, afin de permettre au lecteur de découvrir dans l'illustration, un effet de plus grande profondeur. Dans certaines illustrations, de tels artifices permettent de se rendre compte des divers rapports profonds entre les structures anatomiques.

Dans d'autres par contre, une structure anatomique utilise ce processus afin d'être illustrée derrière une autre structure anatomique importante.

Par cette technique, nous avons pu illustrer les divers rapports entre les structures profondes et les éléments plus superficiellement disposés, permettant ainsi à l'étudiant de comprendre et d'imaginer les interrelations entre toutes ces structures.

Des légendes limitées

Nous avons volontairement limité le nombre de légendes par figure.

Nous avons délibérément sélectionné les structures anatomiques devant faire partie des connaissances exigées actuellement et leur avons attribué les légendes voulues.

Nous n'avons ainsi volontairement pas légendé tous les éléments anatomiques visibles sur chaque planche.

Il est vrai que ces diverses autres structures auraient pu bénéficier de ces légendes, mais c'eût été au détriment de l'impact didactique des planches concernées.

Un emplacement adéquat des légendes

De la même manière, nous avons visé l'impact pédagogique en situant les emplacements des diverses légendes et ce, afin d'encourager l'étudiant dans la mémorisation des importantes relations entre les structures anatomiques.

Nous avons aussi listé certaines références et ce, afin d'améliorer encore cette compréhension dans les interrelations précitées.

Une telle réflexion à propos des légendes, combinée au choix adéquat de la couleur, conduit sans le moindre doute à la qualité de l'illustration.

Très peu de texte explicatif

L'atlas, volontairement, contient très peu de texte explicatif.

Quelques indications cependant permettent à l'étudiant de repérer certains aspects utiles.

Nous avons gardé la philosophie de l'atlas, qui pour nous, est un complément du traité ou textbook.

Nous avons en effet estimé que l'étudiant devait consulter l'atlas pour son approche d'identification visuelle, sans description, et que la longue description des planches anatomiques ne s'avérait pas indispensable dans l'organisation de cet ouvrage, d'autant plus que l'étudiant peut se tourner vers le texte, à partir d'autres publications.

Outil pédagogique global

En complément de l'atlas sous sa forme imprimée, nous vous offrons également un produit Internet permettant d'aider l'étudiant dans son apprentissage de l'anatomie.

Toutes les illustrations de l'atlas sont ainsi accessibles sur leur forme électronique, sous forme d'un atlas interactif via le site: <http://tank.deboeck.com>.

Ce support électronique possède divers aspects fort utiles: une fonction de recherche, un zoom, une approche comparative. Les étudiants peuvent également tester leurs connaissances anatomiques par le biais d'exercices interactifs disponibles pour toutes les illustrations de l'atlas. Il est également possible de télécharger ces illustrations et de les utiliser dans le cadre de présentations multimédias.

Notons de plus que cet atlas d'anatomie a nécessité un travail de plusieurs années, au cours desquelles les artistes, éditeurs, auteurs ont œuvré, en collaboration avec de nombreux professionnels de l'anatomie. Environ 7500 versions différentes des illustrations ont ainsi été étudiées, revues, critiquées durant cet important projet. Nous espérons que le lecteur trouvera amplement satisfaction à la découverte de cet ouvrage, sous toutes ses formes.

Note des traducteurs :

Complémentairement aux réflexions des auteurs telles que reprises dans la préface, il nous est apparu utile d'apporter quelques indications complémentaires à propos de la terminologie anatomique internationale¹.

D'autre part, face aux relatives contradictions existant dans les ouvrages modernes d'anatomie en langue française, nous avons également adopté dans cette traduction, une attitude résolument moderne mais également constante, et c'est ainsi que nous avons opté pour l'appellation « lombale » (traduction de *lumbalis*) tant pour les vertèbres, que pour toutes les structures vasculaires et régionales. Il en est de même pour l'appellation « sacrale » (traduction de *sacralis*).

Nous avons également régulièrement introduit des notes des traducteurs (NdT), chaque fois que celles-ci pouvaient apporter un élément positif supplémentaire dans la compréhension ou dans la systématisation de certaines structures anatomiques complexes.

Nous pensons ainsi avoir rejoint l'esprit pédagogique des auteurs, en espérant que le but puisse être atteint, à savoir la découverte et l'étude de l'anatomie par l'image.

¹ FEDERATIVE COMMITTEE ON ANATOMICAL TERMINOLOGY (1998) Terminologia anatomica. Stuttgart: Thieme.

Préface vii

Avant-propos ix

Remerciements xiii

Chapitre 1 **LE DOS** 2

Chapitre 2 **MEMBRE SUPÉRIEUR** 28

Chapitre 3 **MEMBRE INFÉRIEUR** 84

Chapitre 4 **LE THORAX** 158

Chapitre 5 **L'ABDOMEN** 210

Chapitre 6 **LE PELVIS ET LE PÉRINÉE** 256

Chapitre 7 **LA TÊTE ET LE COU** 294

Chapitre 8 **LE SYSTÈME NERVEUX AUTONOME** 392

QCM 419

Index 443

LE DOS

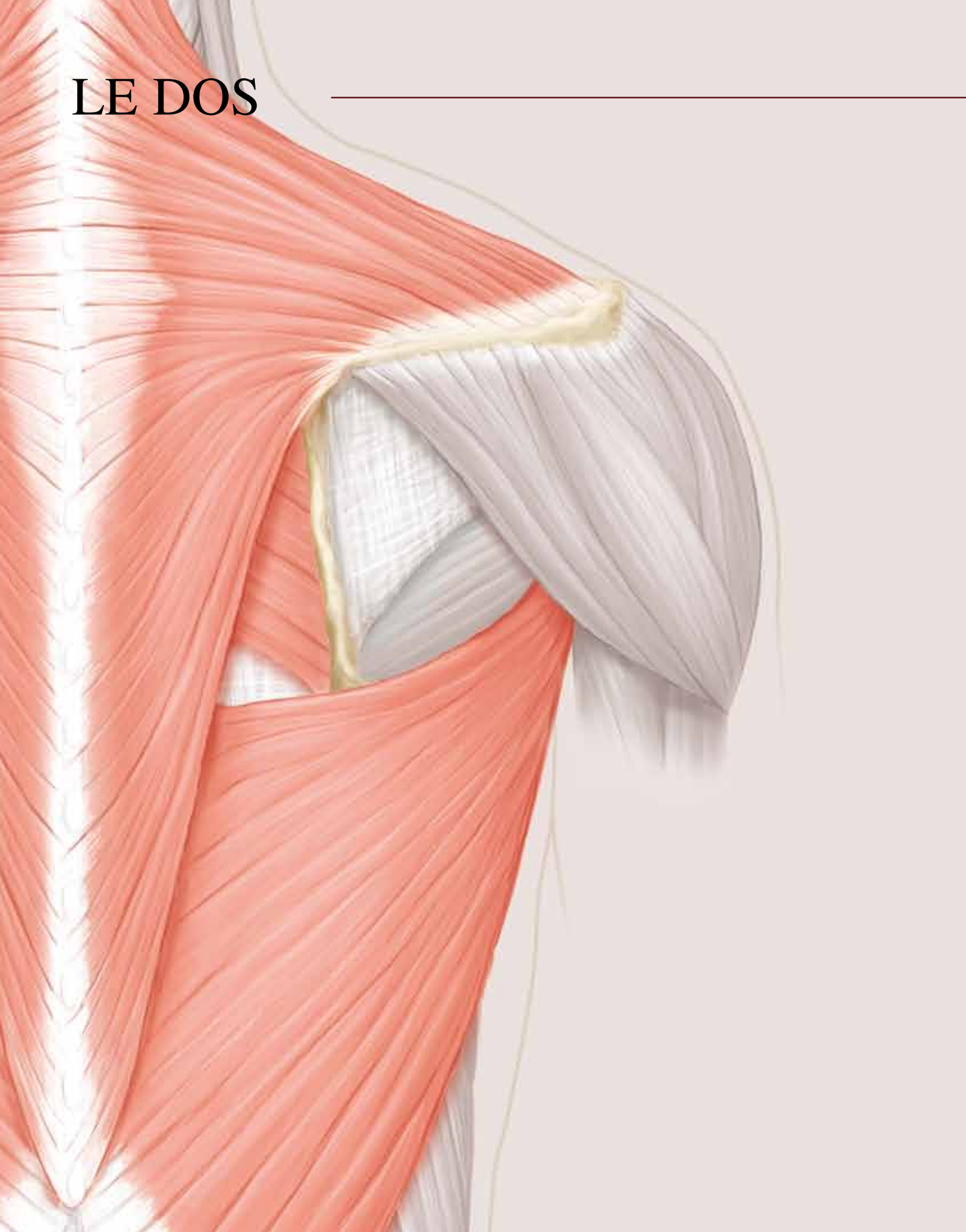
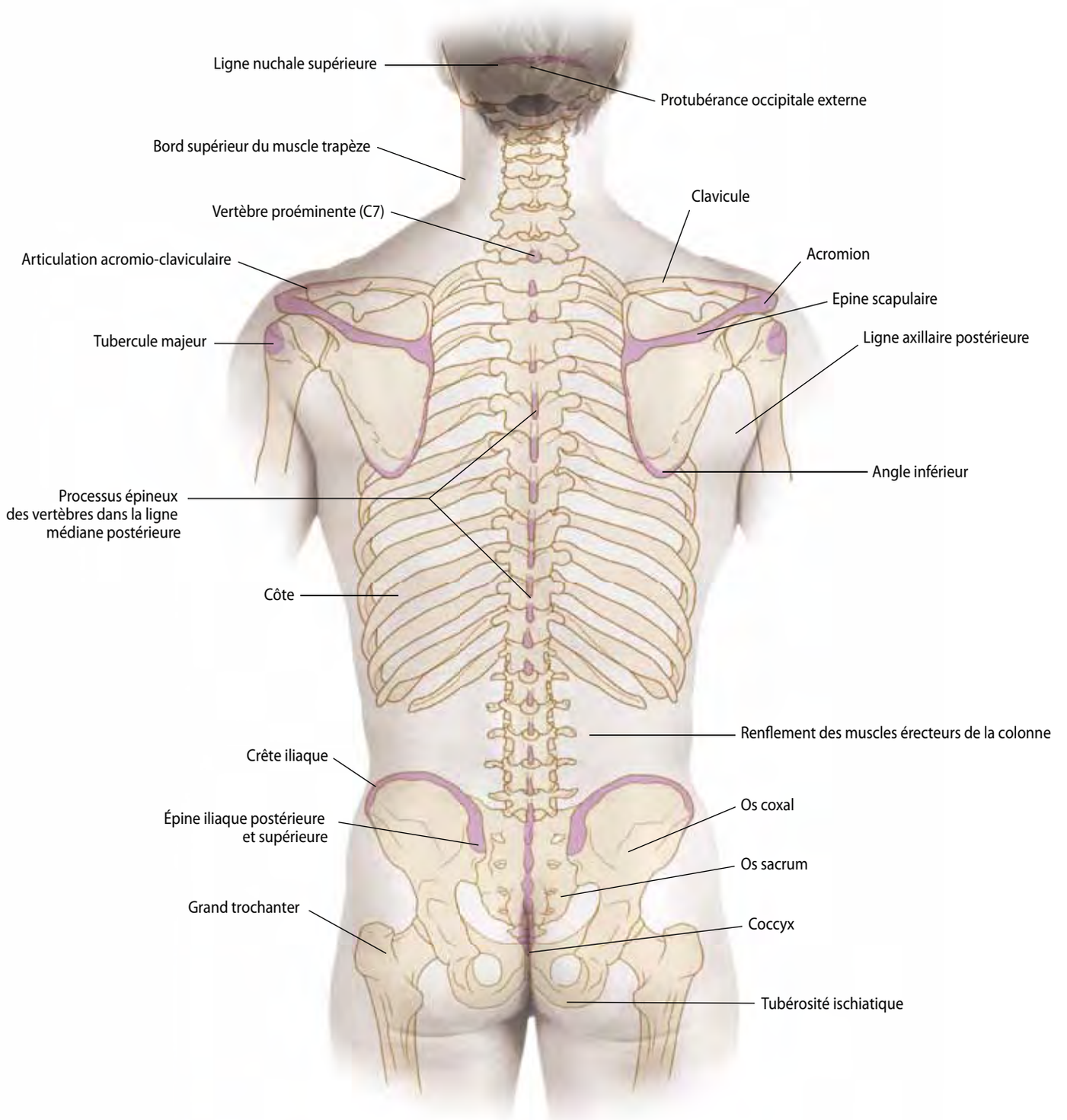
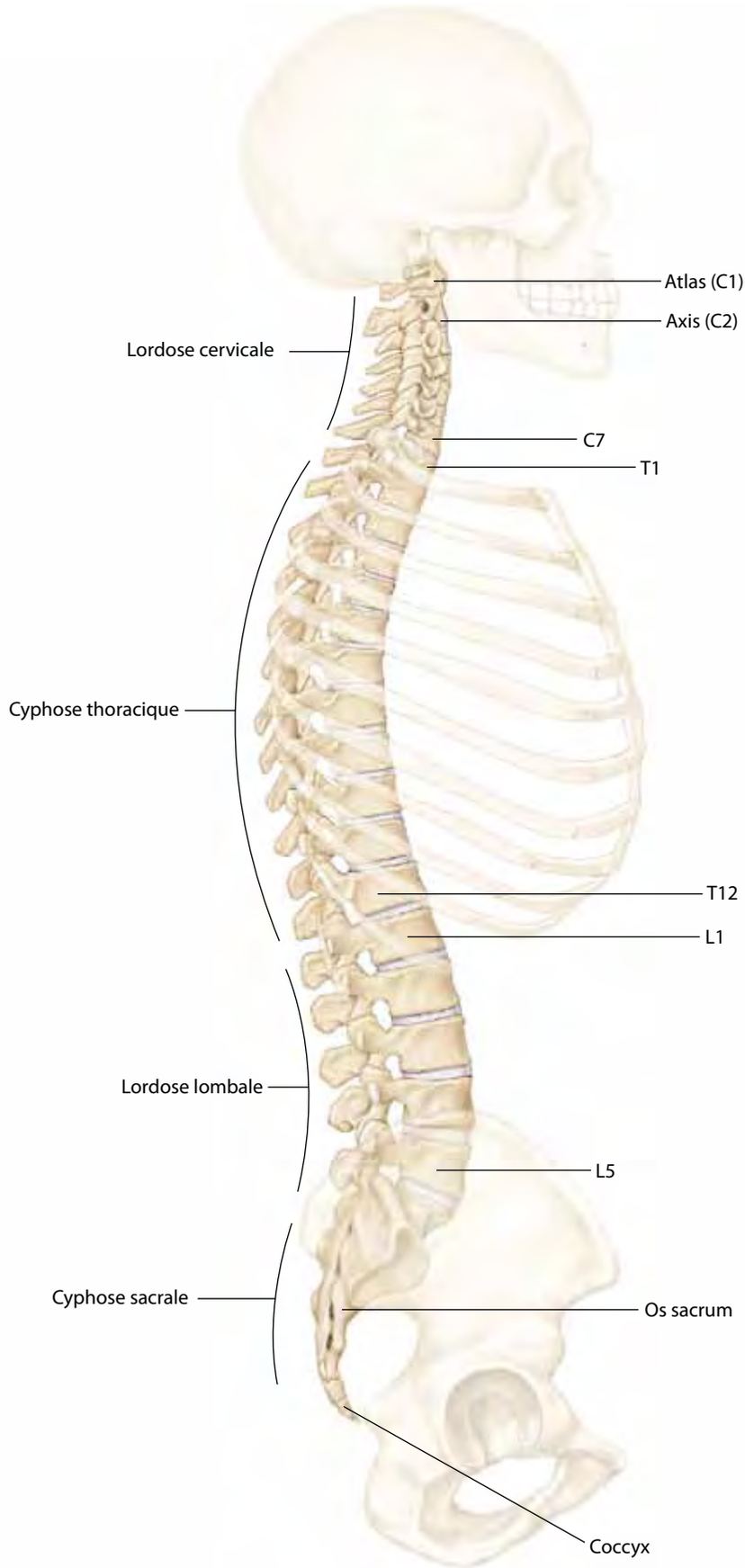


Planche I-01	Région dorsale – structures accessibles à la palpation	5
Planche I-02	Colonne vertébrale – vue latérale	6
Planche I-03	Vertèbres cervicales	7
Planche I-04	Articulations des vertèbres cervicales en général	8
Planche I-05	Vertèbres thoracique et lombale	9
Planche I-06	Articulations des vertèbres thoraciques en général	10
Planche I-07	Articulations des vertèbres lombales en général	11
Planche I-08	Sacrum et coccyx	12
Planche I-09	Ligaments des vertèbres cervicales	13
Planche I-10	Ligaments des vertèbres thoraciques	14
Planche I-11	Ligaments des vertèbres lombales et du sacrum	15
Planche I-12	Nerfs cutanés des régions dorsales	16
Planche I-13	Muscles superficiels du dos	17
Planche I-14	Muscles profonds du dos – vue de dissection, plan superficiel	18
Planche I-15	Muscles profonds du dos – vue de dissection, plan profond	19
Planche I-16	Régions occipitale et cervicale postérieure	20
Planche I-17	Distribution d'un nerf spinal en général	21
Planche I-18	Moelle spinale – vue postérieure	22
Planche I-19	Moelle spinale – segment supérieur	23
Planche I-20	Moelle spinale – segment inférieur	24
Planche I-21	Vascularisation de la moelle spinale – vue antérieure	25
Planche I-22	Drainage veineux de la colonne vertébrale et de la moelle spinale	26
Planche I-23	Dermatomes	27

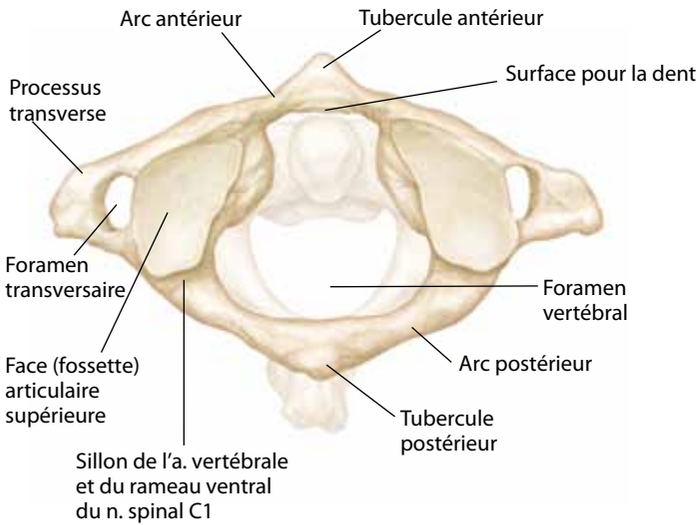
Structures osseuses palpables¹



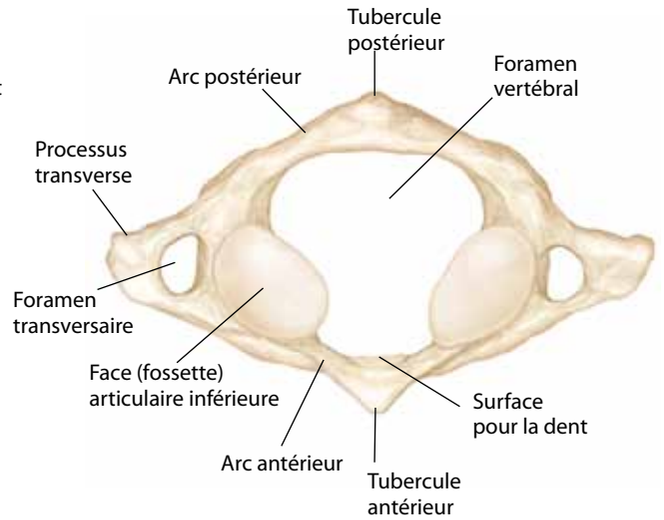
¹ NdT: le bord médial de la scapula s'étend généralement de la 2^{ème} à la 7^{ème} côte.



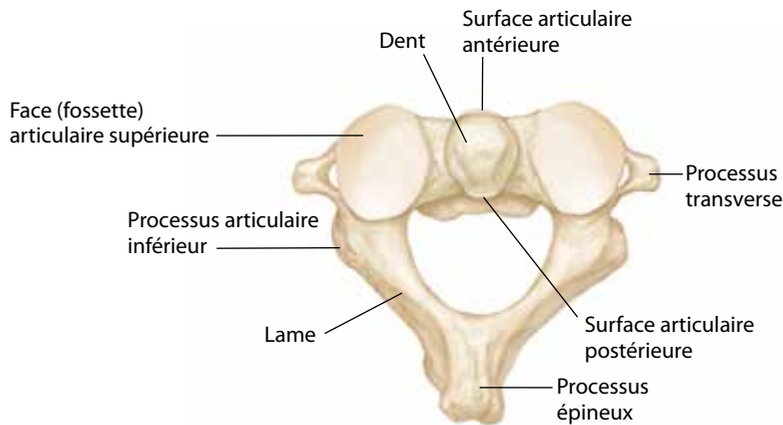
A. Atlas (C1), vue supérieure



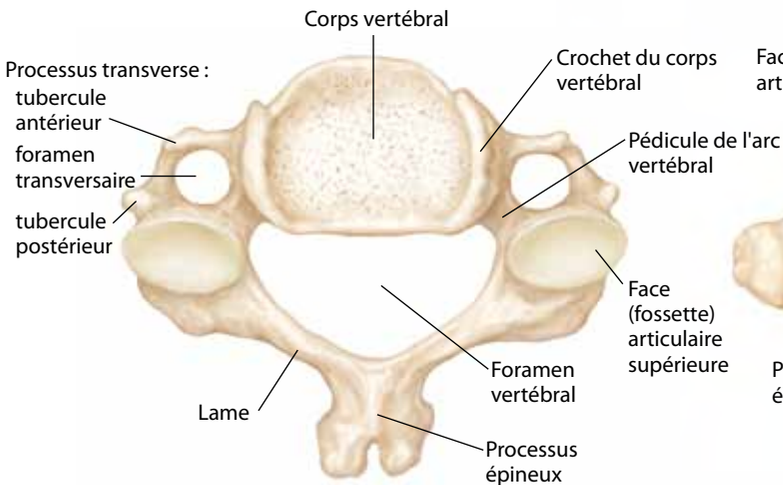
B. Atlas (C1), vue inférieure



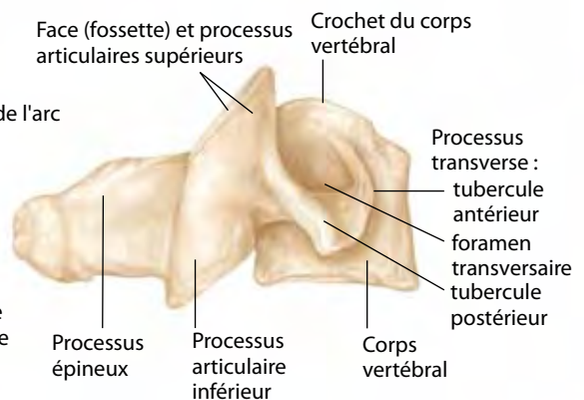
C. Axis (C2), vue supérieure



D. Vertèbre cervicale (C4), vue supérieure



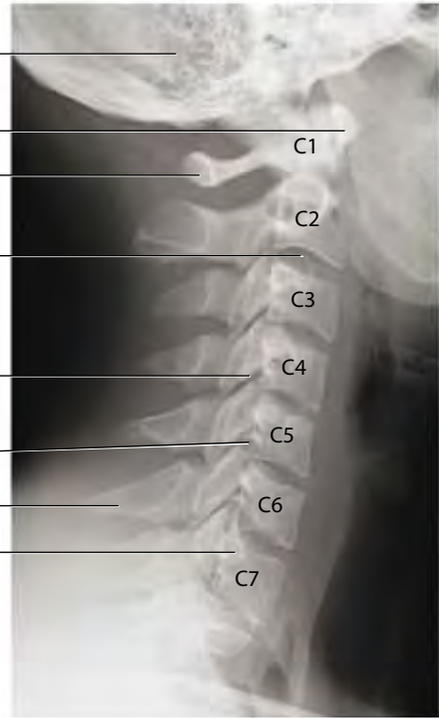
E. Vertèbre cervicale (C4), vue latérale



A. Vue latérale



B. Cliché radiographique des vertèbres cervicales, vue latérale

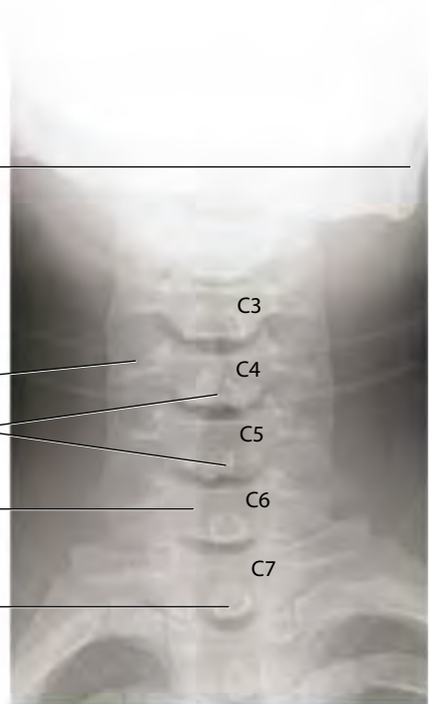


- Os occipital
- Arc antérieur
- Arc postérieur
- Disque intervertébral
- Articulation zygapophysaire
- Foramen intervertébral
- Processus épineux
- Processus transverse

C. Vue postérieure

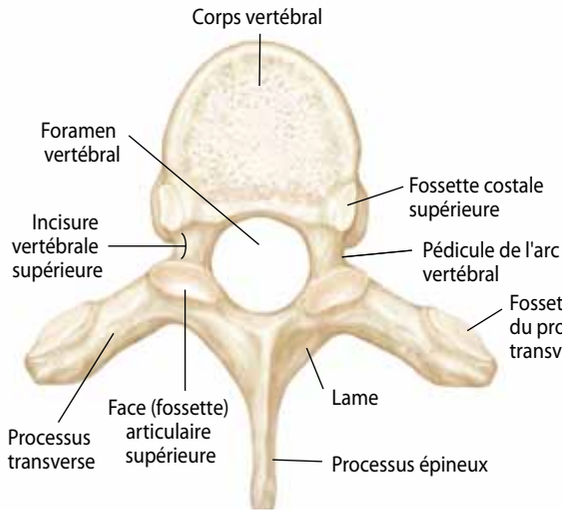


D. Cliché radiographique des vertèbres cervicales, vue postérieure

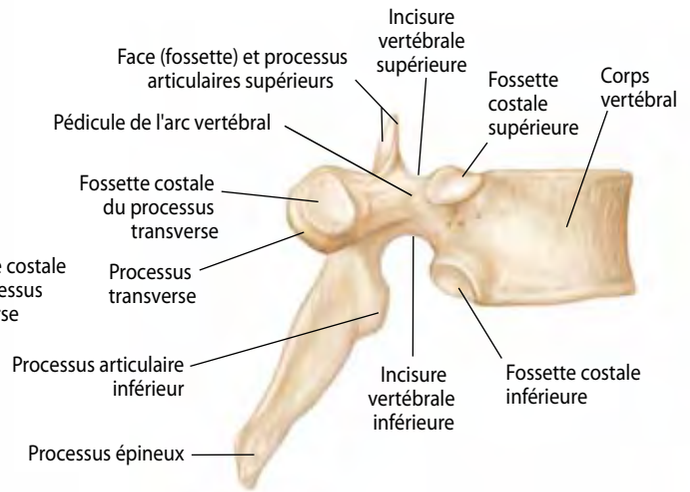


- Mandibule
- Processus transverse
- Processus épineux
- Lame
- Processus épineux

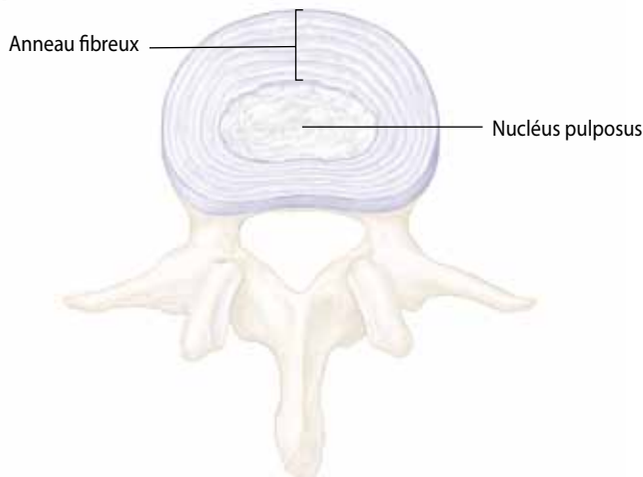
A. Vertèbre thoracique (T6), vue supérieure



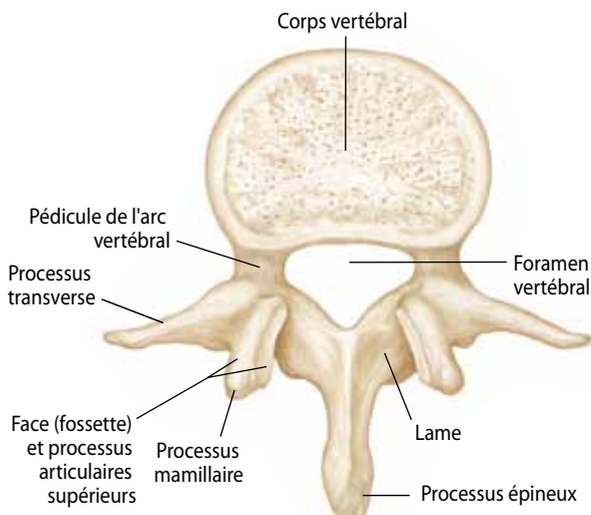
B. Vertèbre thoracique (T6), vue latérale



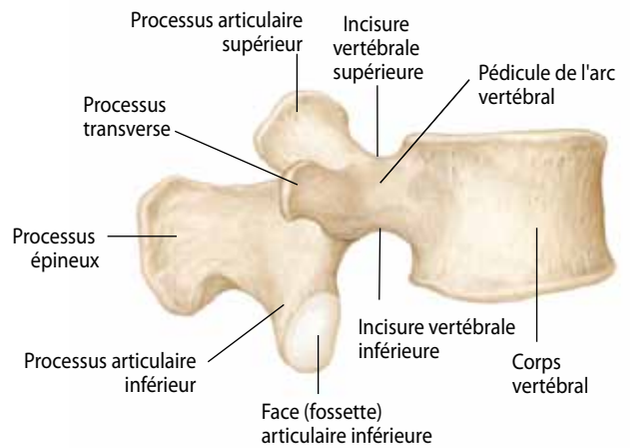
C. Disque intervertébral, vue supérieure



D. Vertèbre lombale (L3), vue supérieure

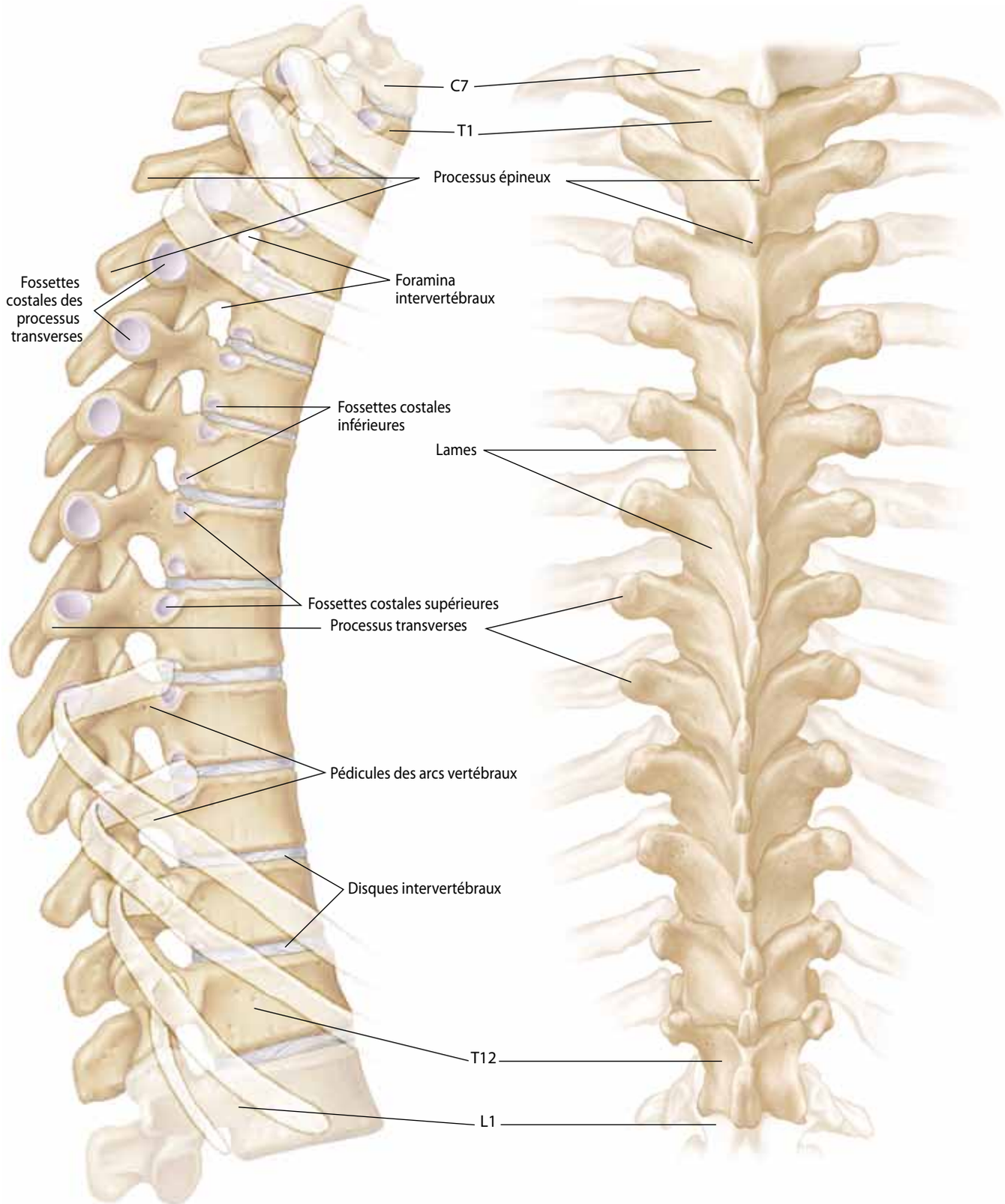


E. Vertèbre lombale (L3), vue latérale

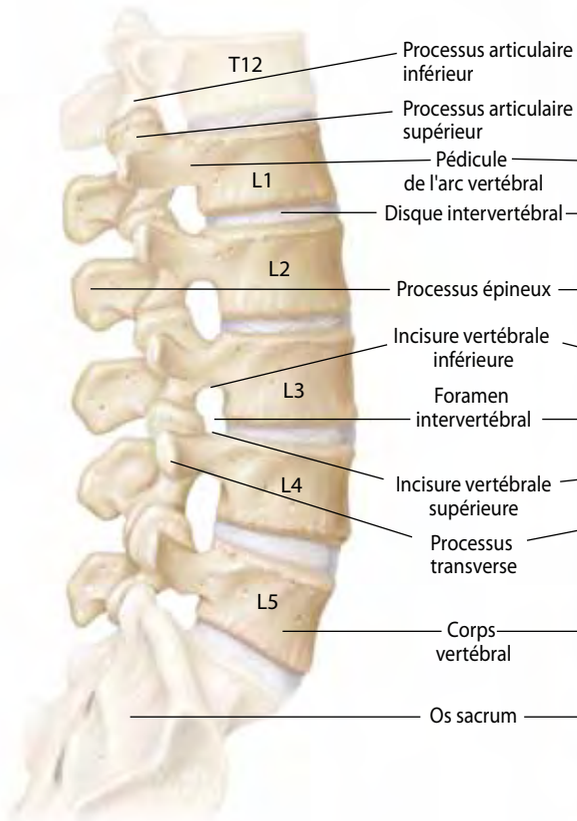


A. Vue latérale

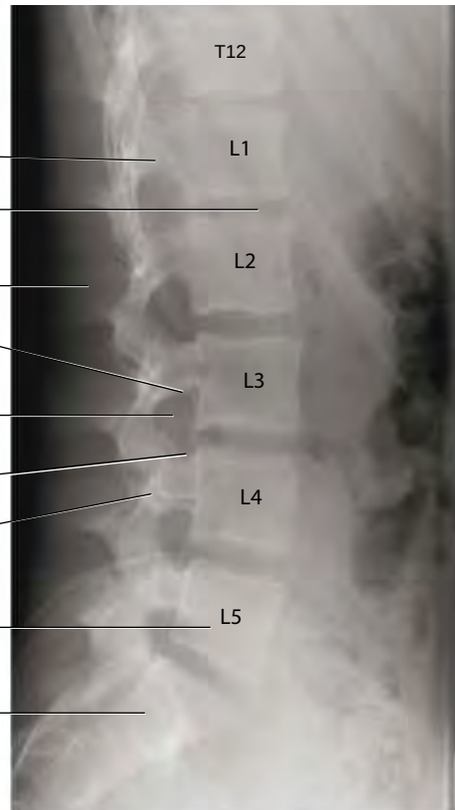
B. Vue postérieure



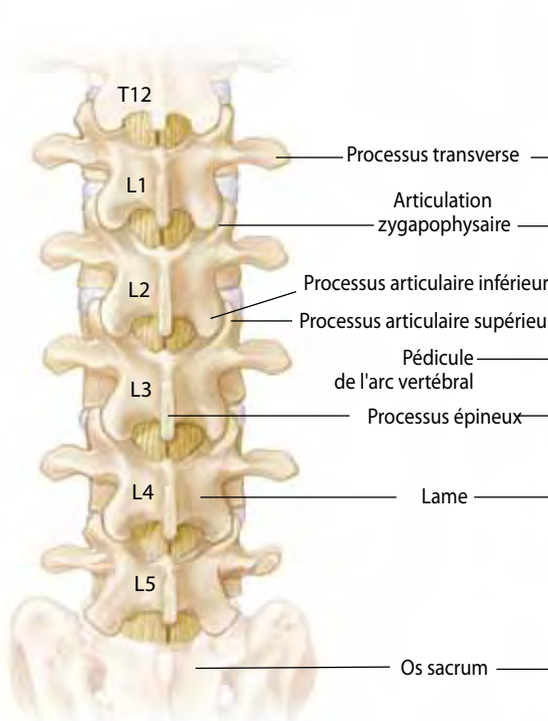
A. Vue latérale



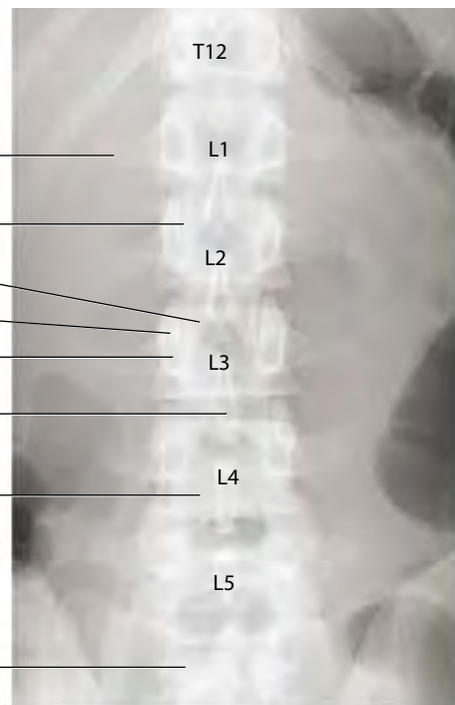
B. Cliché radiographique des vertèbres lombales, vue latérale



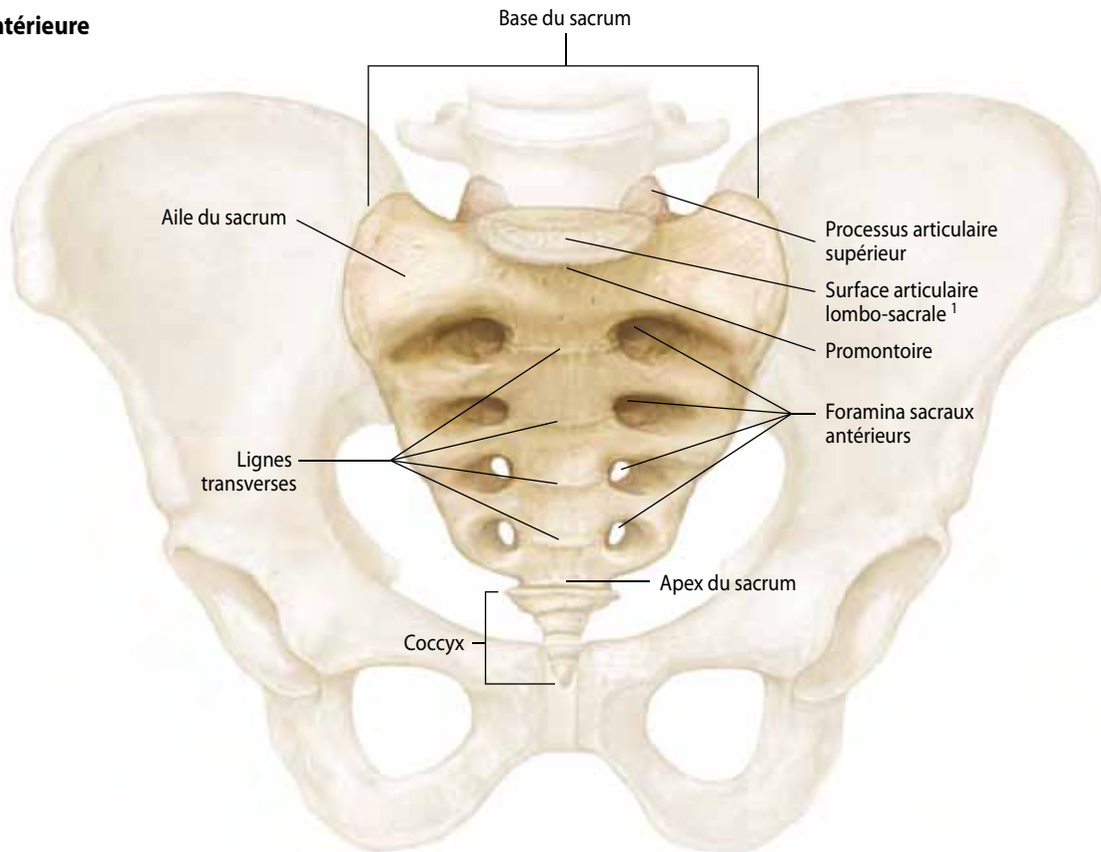
C. Vue postérieure



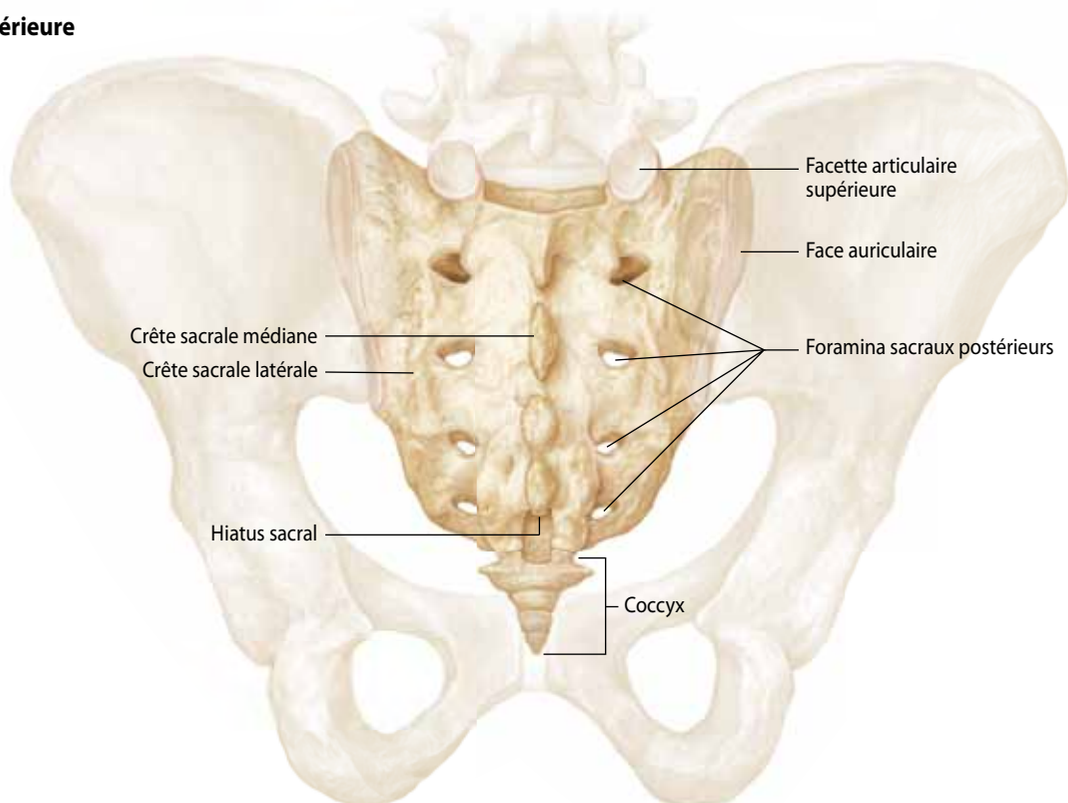
D. Cliché radiographique des vertèbres lombales, vue postérieure



A. Vue antérieure



B. Vue postérieure



¹ NdT: c'est la base du sacrum (1^{re} vertèbre sacrale).

A

- Abdomen
 coupes transversales, 255
 nerfs (de l'), 250-253
 nerfs autonomes (de l'), 251-253
 parasympathiques (voies), 411
 paroi abdominale, 214, 216-217, 219, 250
 antérieure, 214, 216-217, 219
 lymphatique (drainage), 249
 péritoine - insertions, 241
 postérieure, 250
 points de repère, 213
 quadrants, 213
 régions, 213
 structures osseuses palpables, 213
 sympathiques (voies), 410
 système nerveux autonome (de l'), 252, 253, 410-411
- Abducens (nerf crânien NC VI), 343, 346-347, 351, 354-358, 370-371, 381
- Accessoire (nerf crânien NC XI), 17, 343, 346-347, 349, 351, 354-355, 370-371, 388
- Acétabulum, 90, 260, 292-293
- Acromion, 71, 5, 30, 32, 37, 41, 45
- Adhérence interthalamique, 345, 348
- Aditus ad antrum, 363
- Aile du sacrum, 12
- Albuginée (du testicule), 267, 289
- Alcock
 canal (d'), 273
- Ampoule
 du conduit déférent, 271
 hépato-pancréatique, 236
 membraneuse, 365
 rectale, 273
- Angle
 colique
 droit, 224, 229
 gauche, 224, 229-230, 238, 254
 duodéno-jéjunal, 226, 229, 238
 goniale, 296, 299, 327
 inférieur de la scapula, 5, 32
 mandibulaire, 296
 sternal, 160, 163, 173, 194-195
 supérieur de la scapula, 32, 34
- Anneau
 fémoral, 219-221
 fibro-cartilagineux, 361
 inguinal
 profond, 217, 219-221, 223, 264
 superficiel, 216, 220-222
 tendineux commun (orbite), 356, 358
 trachéal
 Voir cartilage trachéal, 304, 314
- Anneau fibreux, 9, 15
- Anneau lymphatique du cardia, 247
- Anse cervicale, 307-308, 389
- Anse subclavière, 390, 416
- Anthélix, 361
- Antitragus, 361
- Antre mastoïdien, 362
- Antre pylorique, 229, 231
- Antrum (aditus ad), 363
- Anulus fibrosus, 9, 15
- Anus, 281-282
 sphincter externe de l'anus, 272
- Aorte
 arc aortique, 75, 174, 188
 descendante, 25
 partie abdominale, 231, 242, 255, 274-275
 partie ascendante, 178, 180-181
 partie thoracique, 25, 195-197, 207-208, 252
- Apex
 cœur (du), 180-183
 sacrum (du), 12
- Aponévrose
 bicipitale, 46, 52-53
 épicroténienne (galéa), 324, 344
 fessière (voir glutéale), 112-114
 galéa aponévrotique, 324, 344
 glutéale, 112-114
 muscle oblique externe de l'abdomen (du), 216, 218, 223
 muscle oblique interne de l'abdomen (du), 217-218
 muscle transverse de l'abdomen (du), 217-218, 220-221
- palatine, 362
 palmaire, 52, 62-63, 65
 plantaire, 134, 136-137, 139
- Appendice vermiforme, 224-225, 227, 264
- Aqueduc
 cérébral, 345, 348-349
 vestibule (du), 384
- Arachnoïde, 22-26, 341, 344, 355
 granulations arachnoïdiennes, 341, 344
- Arbre bronchique, 192
- Arc
 aortique, 75, 174, 188
 atlas (de l'), 7-8
 palato-glosse, 333-334
 palato-pharyngien, 317-318, 333
- Arcade
 alvéolaire, 298-299, 301
 palmaire
 profonde, 64, 66, 75
 superficielle, 66, 75
 plantaire, 137, 139, 148
 sourcilière, 296, 298-299
 tendineuse du muscle élévateur de l'anus, 278-279
 veineuse dorsale du pied, 88
 veineuse jugulaire, 306
 zygomatique, 296, 327
- Aréolaires (glandes), 39
- Aréole du sein, 39, 161
- Artère(s)
 alvéolaires, 329-330, 366
 angulaire, 366
 appendiculaire, 225, 227
 arquée, 133, 244
 auriculaire, 366
 axillaire, 38, 40, 42-44, 167, 176-178, 308
 basilaire, 344, 348
 brachiale, 38, 40, 44, 46, 52, 55, 75
 buccale, 328-330, 366
 cœcale, 227
 carotide
 commune, 75, 176-177, 194, 197, 205, 308, 310, 366
 externe, 314, 320, 326, 328, 330, 366
 interne, 310, 330, 351, 367
 carotide commune, 75, 176-177, 194, 197, 205, 308, 310, 366
 droite, 75, 177, 194, 205
 gauche, 75, 177, 194, 310
 centrale de la rétine, 359
 cérébelleuses, 351, 367
 cérébrales, 344, 351, 367
 cervicale
 ascendante, 44, 310
 transverse, 17, 44, 75, 309
- choroïdienne, 351
 ciliaire, 357
 circonflexe, 181
 circonflexe antérieure de l'humérus, 38, 44, 46, 48, 75
 circonflexe de la scapula, 37-38, 44, 75
 circonflexe iliaque
 profonde, 148
 superficielle, 104, 108, 148
 circonflexe latérale de la cuisse, 105, 107, 109, 113, 148
 circonflexe médiale de la cuisse, 107, 109, 113, 141, 148
 circonflexe postérieure de l'humérus, 37-38, 44, 47-48, 75
- colique
 droite, 225
 gauche, 226
 moyenne, 225-226
- collatérale moyenne, 47-48, 59
 collatérale radiale, 47-48
 collatérale ulnaire, 48
 inférieure, 75
 supérieure, 58-59, 75
- communicante
 antérieure, 351, 367
 postérieure, 351, 367
- coronaire, 181-182
 droite, 181
 gauche, 181
- crémastérique, 288
- cuisse (de la), 107-108
- cystique, 232, 236-237
- déférentielle, 288
- digitale propre du pouce, 66
- digitales
 dorsales (de la main), 66
 dorsales (du pied), 133
 palmaires communes, 63, 64, 66, 75
 palmaires propres, 63, 66, 75
 plantaires communes, 136-137, 139, 148
 plantaires propres, 136-137, 139, 148
- dorsale
 du clitoris, 286
 du pénis, 285, 286, 288-289
- dorsale du nez, 367
- dorsale du pied, 124, 132-133, 148
- épigastrique
 inférieure, 108, 148, 219, 274
 superficielle, 104, 108, 148, 176
 supérieure, 167-168
- ethmoïdale
 antérieure, 340-341, 357
 postérieure, 340
- faciale, 298-299, 330, 340
- fémorale, 101-103, 105-108
- fibulaire, 124, 134, 139, 148
- gastrique
 courte, 231
 droite, 231
 gauche, 230-231, 241
- gastro-duodénale, 239
- gastro-omental, 231, 239
- genou (du), 106, 108-109, 117, 120, 124, 148
 descendante, 106, 108-109, 148
 inférieure et latérale, 117, 120, 124, 148
 inférieure et médiale, 117, 124, 148
 moyenne, 117
 supérieure et latérale, 117, 124, 148
 supérieure et médiale, 117, 124, 148

- glutéale
inférieure, 112-113, 279
supérieure, 274
- grande palatine, 340
- grande pancréatique, 239
- hépatique
commune, 230-231, 239
droite, 237
gauche, 237
propre, 231, 239
- honteuse
Voir artère pudendale
- iléo-colique, 225, 227
- iliaque
commune, 104, 106-107, 113, 148, 241-242, 255, 266, 279
externe, 103, 106-109, 148, 241-242, 274, 279
interne, 104, 106-107, 242, 274, 279
- ilio-lombale, 274
- infra-orbitaire, 330, 366
- intercostale
antérieure, 167, 176-177
postérieure, 25, 167, 198
rameau dorsal, 25
rameaux latéraux, 40
rameaux spinaux, 23
suprême, 198
- interlobaires (du rein), 244
- interosseuse
antérieure, 48, 53-55, 59, 75
commune, 53-55, 75
postérieure, 48, 53, 55, 75
récurrente, 59
récurrente, 48, 59
- interventriculaire, 181
- labiale, 286, 366
- labyrinthique, 351, 367
- laryngée, 309, 321, 330, 335, 366
- linguale, 332, 335
- lombale, 246
- malléolaire
antéro-latérale, 133, 148
antéro-médiale, 133, 148
- marginale du côlon, 226
- massétérique, 328-330
- maxillaire, 326, 328, 330, 340
- méningée moyenne, 330, 341, 343, 346
- mentonnière (voir rameau mentonnier), 330, 366
- mésentérique
inférieure, 226, 242, 246, 252
supérieure, 204-205, 225, 227, 238-239, 241-241, 244, 255
- métacarpiennes
dorsales, 70
palmaires, 64, 66, 75
- métatarsienne
dorsale, 133
plantaires, 134-135, 137, 139
- musculo-phrénique, 202
- nez (dorsale du), 367
- obturatrice, 141, 148, 220-221, 274
- occipitale, 20, 312, 330, 335, 366
- ombilicale, 288
- ophtalmique, 351, 355, 367
- ovarique, 241-243, 269
- palatine
descendante, 340
grande, 340
petite, 340
- pancréatico-duodénale
inférieure, 239
supérieure et antérieure, 231
supérieure et postérieure, 231
- pancréatico-duodénale inférieure
rameau antérieur, 239
rameau postérieur, 239
- pancréatique, 239
- pancréatique dorsale, 239
- pénis (du)
dorsale du pénis, 285, 288-289
profonde du pénis, 285, 288-289
- perforante
du pied, 139
première perforante (cuisse), 113
- perforante, 106, 148
- péricardiaco-phrénique, 177-178, 188
- périnéale, 286, 288
- petite palatine, 340
- phrénique, 244
- plantaires
latérale, 124, 136-137, 148
médiale, 124, 136-137, 148
profonde, 133, 148
propres, 135
- pontique, 351
- poplitée, 115, 117, 120-121, 124
- profonde du bras, 37-38, 44, 47, 75
- profonde du clitoris, 286
- profonde du pénis, 285-286, 288-289
- pudendale
externe, 104, 148
interne, 113, 273-274, 285-286
- pulmonaire, 190, 193
- radiale, 48, 53, 55, 65, 69
rameau palmaire superficiel, 53-55, 63, 66
- radiale de l'index, 66
- radiculaire, 24
antérieure, 25
postérieure, 23, 25
- rectale, 226, 241, 274, 286
- récurrente
interosseuse, 48, 59
radiale, 48, 53-55
tibiale antérieure, 148
ulnaire, 48, 53-55, 59, 75
rameau antérieur, 53, 54, 75
rameau postérieur, 59
- rénale, 204-205, 243-244, 252-253
- ré tine
centrale de la rétine, 359
- sacrée, 246, 274
- scapulaire, 75, 308-310
dorsale de la scapula, 38, 44
- segmentaires du rein, 193, 244
- sphéno-palatine, 340
- spinale
antérieure, 25, 351
postérieure, 23, 25, 351
- splénique, 230-232, 238
- subclavière
dorsale de la scapula, 38
droite, 190, 197
gauche, 75, 190, 206, 309-310
vues générales, 40, 44, 75, 166, 168, 176, 307, 313-314
- subcostale, 198
- sublinguale, 335
- submentale, 330, 366
- subscapulaire, 38, 44, 75
- supra-orbitaire, 357, 367
- suprascapulaire, 37-38, 44, 75, 308, 312
- supratrochléaire, 357, 367
- surrénale, 243-244
- tarsiennes
latérale, 133, 148
médiale, 133, 148
- temporale, 326, 330
- testiculaire, 222, 288
- thoracique
interne, 40, 44, 75, 167, 176-177, 188, 197, 202
latérale, 38, 40, 44, 48, 75, 166
supérieure, 38, 44, 48, 75, 166
- thoraco-abdominale, 41, 48
- thoraco-acromiale, 41, 44, 48, 75
- thoraco-dorsale, 17, 38, 44, 48, 75
- thyroïdienne
inférieure, 44, 75, 309, 316
supérieure, 44, 313-314, 320, 330, 335, 366
- tibiale
antérieure, 121, 124, 132-133, 148
postérieure, 118, 120-121, 124, 139, 148
récurrente tibiale antérieure, 148
- ulnaire, 53, 65-66
rameau carpien palmaire, 54, 63-64, 66
rameau palmaire profond, 54-55, 63, 66
rameau superficiel, 53, 55
- utérine, 219, 270, 274
- vaginale, 219, 274
- vertébrale, 13, 20, 38, 75, 168, 198, 309, 351, 367
- vésicale, 271, 274
- Articulation(s)
acromio-claviculaire, 5, 30, 71
atlanto-axoïdienne, 13
atlanto-occipitale, 13
carpo-métacarpiennes, 73
coude (du), 72
hanche (de la), 140-141
incudo-stapédienne, 363
intermétacarpiennes, 73
interphalangiennes
distales, 74
pied (du), 147
postérieures, 74
médio-carpiennes, 73
métacarpo-phalangiennes, 74
radio-ulnaire, 73
sterno-costales, 71
tarse (du), 147
tarso-métatarsiennes, 147
temporo-mandibulaire, 328
xipho-sternale, 160, 163
zygapophysiales, 8, 11, 13
- Articulations costo-vertébrales, 165
- Aschoff-Tawara (noeud atrio-ventriculaire), 187
- Astragale
Voir talus, 94-95, 97, 126-127, 146
- Atlas, 6-7, 13, 22, 304
- Atrio-ventriculaire
noeud, 187
- Atrium
droit, 178, 182, 184, 186, 208
du méat moyen de la cavité nasale, 338
gauche, 178, 185-186, 208
- Auricule
droit, 178, 180, 182, 185
gauche, 178, 180, 182, 185
oreille (de l'), 360-361
- Autonome
Voir système nerveux autonome

- Avant-bras
 artères (de l'), 55
 compartiment postérieur (de l'), 58–59
 muscles (de l'), 52–54, 58–59
 nerfs (de l'), 56–57
 Voir aussi membre supérieur, bras
- Axis
 corps (de l'), 13
 vue inférieure, 7
 vue supérieure, 7
 vues générales, 6, 13, 22
- B**
- Base de la mandibule, 299
- Bassin
 féminin, 258, 262, 274, 292
 ligaments (du), 263
 lymphatiques (du), 290–291
 masculin, 259, 261–262, 274, 293
 nerfs (du), 276
 nerfs autonomes (du), 276
 ouverture supérieure (du), 262–263
 système nerveux autonome (du), 412–415
 vascularisation (du), 274
 vue antérieure (du), 261, 263
 vue postérieure (du), 261
 vue supérieure (du), 277
- Bassinet rénal, 244
- Bord
 acétabulaire, 90, 92, 96, 261
 costal, 160, 163, 213, 216
 interosseux (radius et ulna), 33
 scapula (bord médial de la), 30
 supra-orbitaire, 296
- Bourrelet acétabulaire, 141
- Bourse
 olécrânienne, 72
 omentale, 230, 238
 subacromiale, 71
 subdeltoïdienne, 71
 subtendineuse du muscle subscapulaire, 71
 suprapatellaire, 144
 ulnaire, 63, 65
- Branche de l'ischium, 90–91, 260–261
- Branche ischio-pubienne, 90–93, 215, 260–261, 272, 277, 281, 284
- Branche supérieure du pubis, 90–91, 215, 260–261, 272
- Bras
 artères du bras, 48
 loge antérieure (du), 46
 loge postérieure (du), 47
 nerfs du bras, 49
- Bregma, 299–300
- Bronche
 arbre bronchique, 192
 intermédiaire, 188, 190
 lingulaire, 192
 lobaire inférieure, 192
 lobaire moyenne, 192
 lobaire supérieure, 190
 principale droite, 192–193
 principale gauche, 188, 190, 193, 196
 segmentaire, 191–193
 segmentaire antérieure, 191–192
 segmentaire apicale, 191–192
 segmentaire apico-postérieure, 191–192
 segmentaire basale antérieure, 192
 segmentaire basale latérale, 192
 segmentaire basale médiale, 192
 segmentaire basale postérieure, 192
 segmentaire latérale, 192
 segmentaire médiale, 192
 segmentaire postérieure, 191–192
- Bulbe
 de la veine jugulaire, 368
 olfactif, 338, 340, 346, 372
 rachidien
 Voir moelle allongée, 344, 347, 350
- Bulbo-urétrale (glande), 285
- Bulle ethmoïdale, 337–338
- C**
- Cæcum, 224–225, 227, 248
- Calcanéus, 94–95, 134–135, 146–147
- Calice majeur, 244
- Calice mineur, 244
- Canal
 adducteurs (des), 101, 103
 Alcock, 273
 anal, 265, 272–273
 carotidien, 301, 362
 central, 344–345
 cervical de l'utérus, 269
 du nerf facial, 363
 du nerf hypoglosse, 302–303, 389
 facial (du nerf), 363
 hyaloïde, 359
 hypoglosse (du nerf), 302–303, 389
 incisif, 303, 336–337
 inguinal, 223
 obturateur, 279
 optique, 298, 302, 352, 373
 ptérygoïdien, 301, 390
 pudendal, 273
 pylorique, 231, 238
 sacral, 277
 semi-circulaire, 360, 362, 365, 384
- Canthus
 latéral, 353
 médial, 353
- Capitatum (os), 30, 33–34, 60–61, 65, 69
- Capitulum, 32
- Capsule
 adipeuse du rein, 243–244
 articulaire du coude, 71–72
 atlanto-axoïdienne (de l'articulation), 13
 atlanto-occipitale (de l'articulation), 13
 cristallin (du), 359
 genou (du), 143
 rein (du), 243
 Tenon (de), 353, 359
 zygapophysaire (de l'articulation), 13, 15
- Caroncule
 lacrymale, 353
 sublinguale, 332
- Cartilage
 alaire (grand), 336
 articulaire, 71, 141
 aryténoïde, 319, 321–323
 corniculé, 322
 costal, 71, 160, 171, 215, 254
 cricoïde, 296, 304, 318–319, 321–322
 septal, 336
 thyroïde, 296, 304, 309, 314, 320–322
 trachéal, 304, 314
- Cavité
 glénoïdale, 32, 34, 71
 nasale, 337–338, 340
 oral, 323
 péricardique, 178–179
 péritonéale, 254
 pleurale, 178, 254
- Cellules ethmoïdales, 337–339
- Centre tendineux du périmé, 284–285
- Cérébro-spinal (liquide), 24
- Cerveau, 347–351
 faux (du), 343–344
 grande veine du cerveau, 342–343, 368
 hémisphères, 344, 348
 pédoncule cérébral, 350
 veine cérébrale inférieure, 342, 368
 veine cérébrale moyenne superficielle, 342
 veines (du), 341–343, 368
 veines cérébrales supérieures, 341, 343, 368
- Cervelet, 344, 347
- Cervelet, 347–351
- Cervicales (vertèbres)
 C1, 6
 C2, 6
 C7, 6
 ligaments, 13
 radiographies, 8
 vue latérale, 7
 vue supérieure, 7
 vues générales, 6
- Cheval (queue de), 22, 24
- Chiasma optique, 347, 355–356, 373
- Choanes, 336
- Choroïde, 359
- Chyle (citerne du), 249
- Ciliaires (procès), 359
- Citerne
 cérébello-médullaire, 345
 chyle (du), 249
 interpédonculaire, 345
 lombale, 24
 pré-pontique, 345
 quadrigéminal, 345
- Clavicule, 5, 32, 34, 46, 311
- Clitoris, 265, 267–268, 275, 281–282, 284–285, 405
- Coccyx, 5–6, 12, 215, 258–259, 261, 277, 281, 283, 292–293
- Cochlée, 360, 365
- Cœur
 anatomie (du), 180–187
 apex (du), 180–183
 atrium (du), 178, 182, 184–186, 208
 base (du), 180
 empreinte cardiaque, 190
 péricarde, 172, 176, 188, 194
 projections (du), 173
 valves (du), 173–208
 veines (du), 183
- Coiffe des muscles rotateurs, 45
- Col
 anatomique de l'humérus, 32
 chirurgical de l'humérus, 32
 du radius, 33–34
 humérus (anatomique de l'), 32
 humérus (chirurgical de l'), 32
 radius (du), 33–34
 utérus (de l'), 269
- Collicule
 facial, 350
 inférieur, 350
 supérieur, 267, 349–350
- Côlon, 224
 ascendant, 224, 229, 248, 255
 descendant, 224, 226, 229, 243, 248, 255, 264

- lymphatique (drainage), 248
radiographies (du), 229
sigmoïde, 224, 226, 229, 248, 264–265, 273
transverse, 224–225, 229, 248, 255
- Colonne vertébrale
drainage veineux (de la), 26
vue latérale (de la), 6
Voir aussi vertèbres
- Commissure
antérieure, 348
Commissure latérale des paupières, 353
Commissure médiale des paupières, 353
postérieure, 282
- Conduit
biliaire, 236, 238–239, 254
cholédoque, 236, 238–239, 254
cochléaire, 365
cystique, 236
déférent, 219–220, 222, 264–266, 271, 288
éjaculateur, 271, 293
endolymphatique, 365
hépatique, 234, 236
lacrymo-nasal, 338, 353
lactifère, 39
lymphatique, 202–203
naso-frontal, 338
naso-lacrymal, 338, 353
pancréatique, 238
parotidien, 324, 332
semi-circulaire, 365
sublingual, 332
submandibulaire, 333, 335
thoracique, 169, 188, 196, 249, 254
- Conduits efférents, 289
- Condyle
latéral du fémur, 92–93, 144–145
latéral du tibia, 87, 94–96, 122
mandibulaire, 299, 327
médial du fémur, 92–93, 145
médial du tibia, 87, 94–96
occipital, 300–301, 303
- Cône artériel de l'infundibulum, 184
Cône élastique, 319
Cône médullaire, 15, 22, 24
- Conjonctive
bulbaire, 353, 359
palpébrale, 353
- Cordages tendineux, 184–186
- Corde du tympan, 331–332, 361–363, 383, 391, 404, 417
- Cordon latéral, 350
- Cordon spermatique, 220, 222, 288, 293
- Cornée, 353, 359
- Cornet nasal, 298, 303, 318–319, 337–338
- Corps
ano-coccygien, 280
axis (de l'), 2, 13
calleux, 344, 348
carotidien, 385
caverneux, 284, 288–289
ciliaire, 359
géniculé
latéral, 350, 373
médial, 350
ilium (de l'), 90
ischium (de l'), 90
mamillaire, 347, 349–350
périnéal, 284–285
pinéal, 348
pubis (du), 281
spongieux, 284, 288–289
vertèbre cervicale (de la), 7
vertèbre lombale (de la), 9, 11, 15, 24, 26
vertèbre thoracique (de la), 9, 15, 21
vitré, 359
- Corps (diaphyse)
fémur (du), 92–93
fibula (de la), 94–96
humérus (de l'), 32
radius (du), 33
- Corps adipeux
infrapatellaire, 144
orbite (de l'), 354
pararénal, 243
- Cortex rénal, 244
- Côte(s)
angle (de la), 163–164
col (de la), 163–164
corps (de la), 163–164
deuxième côte, 39
douzième, 17, 164, 245
flottante, 163
première côte, 43–44, 164, 174, 178, 194
sixième côte, 39, 164
tête (de la), 163–164
tubercule (de la), 163
vraie côte, 163
vues générales (des), 5, 14
- Cou, 306–315
base (du), 309
dissection (du), 308
squelette (du), 304
système nerveux autonome, 416–417
voies parasymphatiques, 417
voies sympathiques, 416
vue latérale (du), 312–315
- Courbure(s)
grande courbure de l'estomac, 229, 232
petite courbure de l'estomac, 229
- Couronne du gland, 282
- Coxal (os)
branche de l'ischium, 90–91, 260–261
branche ischio-pubienne, 90–91, 215, 260–261, 272
ilium, 90
ischium, 90–91, 260–261
pecten du pubis, 215, 260, 277
pubis, 281
- Crâne, 298–303
- Crâniens (nerfs)
Voir nerfs crâniens
- Crête
frontale, 302
iliaque, 5, 16–19, 36, 87, 90–93, 112, 114, 213, 245, 260
intertrochantérique, 140
interurétérique, 267
lacrymale, 298
pubienne, 87, 92, 104, 213, 215, 258–259
sacrée
latérale, 12
médiane, 12
supracondylaire
latérale, 32, 34
médiale, 32, 34
tubercule majeur (du), 32
tubercule mineur (du), 32
- Crista galli, 303, 336, 343, 346–347
- Crista terminalis, 184, 187
- Cristallin, 359
- Cuboïde, 94–95, 97, 126–127
- Cuisse
artères (de la), 108–109
compartiment antérieur, 102–103, 108–110
compartiment médial, 106–107
compartiment postérieur, 115
compartiments, 101
muscles (de la), 106–107
nerfs (de la), 110
- Cul-de-sac
recto-utérin, 219, 264–265, 268
vésico-utérin, 264–265, 268
- Cunéiformes
intermédiaire, 94–95, 97, 126–127
latéral, 94–95, 97, 126–127
médial, 94–95, 97, 126–127, 146
- Cyphose
sacrée, 6
thoracique, 6
- D**
- Dents
canines, 298, 301, 303
incisives, 298, 301, 303
mandibulaires, 303
maxillaires, 301
molaires, 298, 301, 303
prémolaires, 298, 301, 303
- Dermatomes
membre inférieur (du), 155
membre supérieur (du), 81
thorax (du), 162
tronc (du), 162
- Diaphragme
anatomie générale (du), 168
coupole (du), 174
pelvien, 278, 280
piliers (du), 205, 253
selle turcique (de la), 355
- Diaphyse (corps)
fémur (du), 92–93
fibula (de la), 94–96
humérus (de l'), 32
radius (du), 33
- Disque
articulaire, 71
intervertébral, 8–9, 11, 13–14, 24, 304
optique, 359
- Dos (région du)
innervation cutanée, 16
muscles, 16–18, 36
structures osseuses palpables, 5
structures osseuses palpables, 5–19
- Dos de la selle turcique, 302–303
- Ductus reuniens, 365
- Duodénum, 229, 236, 238–239
- Dure-mère, 22–26, 341, 344, 355
- E**
- Échancrure sciatique
grande, 90–93, 258–263
petite, 90–93, 258–263
- Efférents (conduits), 289
- Éminence
ilio-pubienne, 91, 215, 260
intercondyloire, 94, 96
médiane, 350
pyramidale, 363
- Empreinte
cardiaque, 190
de la veine brachio-céphalique, 190
de la veine cave supérieure, 190

- de l'aorte descendante, 190
de l'arc aortique, 190
de l'arc de la veine azygos, 190
de l'artère subclavière, 190
de l'œsophage, 190
colique (rate), 232
gastrique, 232
rénale, 232
- Moelle allongée
pyramide, 347-351
olive, 347-351
- Encéphale (pyramide), 347-351
- Enclume
Voir incus, 360-361, 363-364
- Épaule
articulation (de l'), 72
muscles (de l'), 37
vascularisation (de l'), 38
- Épicondyle
latéral de l'humérus, 30, 32-34, 47, 72
latéral du fémur, 87, 92-93, 96
médial de l'humérus, 30, 32-34, 47, 49, 52, 54, 58, 72
médial du fémur, 87, 92-93, 96, 142-143
- Épididyme, 288-289
- Épigastre, 213
- Épiglotte, 317, 319, 321-323, 334
- Épine(s)
iliaque
antérieure et inférieure, 90-92, 140, 261
antérieure et supérieure, 87, 90-92, 102, 104, 213, 220-222, 258-259, 261
postérieure et inférieure, 90-91, 260-261
postérieure et supérieure, 5, 87, 91, 258-261
mentonnière, 300, 327
nasale antérieure, 299-300
nasale postérieure, 301
nasale(s), 298-301, 336
scapula (de la), 5, 17, 30, 36, 38, 45
sciatique, 90, 112, 140, 260-261, 277, 279, 281, 285
- Espace
intercostal, 160
rétropharyngien, 318
sous-arachnoïdien, 345, 355, 359
subarachnoïdien, 345, 355, 359
suprasternal, 305
- Estomac
antre pylorique, 229, 231
grande courbure, 229, 232
lymphatique (drainage), 247
petite courbure, 229
plis gastriques, 229
radiographies (de l'), 229
vues générales (de l'), 196, 229-232, 254
- Ethmoïde
bulle ethmoïdale, 337-338
cellules ethmoïdales, 337-339
lame perpendiculaire, 336-337
- Ethmoïde (os), 299, 336, 352
- Etrier
Voir stapes, 360-362, 364
- Eustache (trompe d')
Voir trompe auditive, 301, 317-318, 336, 338, 362, 385
- Expansions du tendon extenseur (main), 64, 70
Expansions du tendon extenseur (pied), 131-132, 138
- F**
- Face, 324-326
- Face (fossette)
articulaire supérieure, 7
costale
inférieure, 9-10, 165
supérieure, 9, 165
du processus transverse, 10
- Facette
articulaire
de la dent, 7
supérieure, 7, 9, 12
- Facial (nerf crânien NC VII), 343, 346-347, 349, 351, 354-355, 370-371, 382-383, 403, 406
- Faisceaux transverses (aponévrose plantaire), 134
- Fascia
alaire, 305
antébrachial, 31
brachial, 31, 41
bucco-pharyngien, 305, 318
cervical
fascia alaire, 305
fascia bucco-pharyngien, 305
fascia des muscles infra-hyoidiens, 305
gaine carotidienne, 305
lame prétrachéale, 305
lame prévertébrale, 305
lame superficielle, 305
clavi-pectoral, 41, 166
crural, 88, 156
dartos, 288
hypothénarien, 63
infra-épineux, 16-17
infra-hyoïdien, 305
pectoral, 39, 306
périnée (superficiel du), 267, 283-284, 286
pharyngo-basilaire, 314, 317, 319
plantaire, 134
prétrachéal, 305-306
prévertébral, 305
rénal, 243
spermatique, 216-217, 220, 223, 288
superficiel (région du dos), 16, 21
superficiel du périnée, 267, 283-284, 286
thénarien, 63
thoraco-lombal, 17
transversalis, 218, 220-221, 224, 243, 264, 271
viscéral (fascia cervical), 305
lata, 88-89, 101, 104, 156
- Faux
cerveau (du), 343-344
cervelet (du), 342
inguinale (tendon conjoint), 220, 222
- Fémur
col (du), 92-93, 96
diaphyse (corps du), 92-93
tête (du), 92-93, 96, 141, 261
- Fenêtre
cochléaire (ronde), 361, 363-364
ovale, 363
ronde, 361, 363-364
vestibulaire (ovale), 363
- Fibres intercrurales, 221
- Fibula, 87
- Fibula
col (de la), 87, 94, 96
diaphyse (corps de la), 94-96
tête (de la), 87, 94, 96, 121-122, 144
- Filum terminal
externe, 22, 24
interne, 22, 24
partie durale, 22, 24
partie piaie, 22, 24
- Fissure
longitudinale du cerveau, 347, 351
oblique, 207-208
orbitaire
inférieure, 301, 327, 352
supérieure, 298, 302, 374-376
pétrotympanique, 362
ptérygomaxillaire, 301, 327
transverse du cerveau, 348
- Flocculus, 347
- Foie, 233-237, 247
- Foramen (foramina)
caecum, 302, 334
cave, 245
épineux, 301-302, 362
ethmoïdal
antérieur, 352
postérieur, 352
grand palatin, 301, 337
infra-orbitaire, 299, 352
interventriculaire, 345, 348
intervertébral, 8, 10, 14-15
jugulaire, 362, 385-386, 388
lacerum, 301
magnum, 301, 384
mandibulaire, 303, 327
mastoidien, 303
mentonnier, 299, 327
obturé, 90-93, 96, 215, 260-261, 277
omental, 230
ovale, 185, 301, 332, 362, 376
palatin
grand, 301, 337
petit, 301, 337
pariétal, 300
petit palatin, 301, 337
rond, 302, 376, 378
sacraux
antérieurs, 12
postérieurs, 12
sacraux, 261
sphéno-palatin, 303, 327, 337
stylo-mastoidien, 301, 363
transverse, 7, 304
vertébral, 7, 9
zygomatiko-facial, 298, 352
- Foramen caecum, 302, 334
- Foramen épineux, 301-302, 362
- Foramen lacerum, 301
- Foramen magnum, 301, 384
- Foramen ovale, 185, 301, 332, 362, 376
- Foramen rond, 302, 376, 378
- Fornix
conjonctive (de la), 353
vagin (du), 269
- Fosse
acétabulaire, 141
canine, 298-299
coronoïdienne, 32, 34
crânienne, 302
digastrique, 303, 327
hypophysaire, 302-303
iliaque, 91, 260, 277
infra-épineuse, 32
infratemporelle, 327
intercondyloïde, 93
ischio-anale, 273, 283, 292-293
ischio-rectale, 273, 283, 292-293

- jugulaire, 301
 lacrymale, 352
 mandibulaire, 301, 327, 362
 naviculaire de l'urètre, 266
 olécrânienne, 32
 ovale, 184
 pararectale, 264
 ptérygo-palatine, 327
 radiale, 32-33
 scaphoïde, 301
 selle turcique (de la), 302-303
 subscapulaire, 32
 supra-épineuse, 32
 supravésicale, 265
 temporale, 327
 trochantérique, 93
- Fossette
 centrale, 359
 costale
 Voir face costale, 9-10, 165
- Fossettes
 granulaires, 300
- Frein
 clitoris (du), 282
 langue (de la), 333
 lèvres supérieure (de la), 333
 lèvres de la vulve, 282
 orifice iléo-caecal (de l'), 227
 prépuce (du), 282
 valve iléo-cæcale (de la), 227
- Frontal (os), 298, 336
- G**
- Gainé du bulbe (œil), 353, 359
- Gainé(s)
 carotidienne, 305, 308
 du muscle droit de l'abdomen, 166, 217-219
 fémorale, 104
 fibreuses digitales, 63, 135
 synoviales (pied), 135
 synoviales des tendons fléchisseurs de la main, 63
- Galéa aponévrotique, 324
- Ganglion
 aortico-rénal, 205, 251-253, 395, 397, 405, 408, 411
 cervical, 204, 309-310, 316, 390, 398, 416
 cervical inférieur, 205, 395, 398, 408
 cervico-thoracique, 204-205, 390, 395, 398, 408
 ciliaire, 357-358, 374, 377, 404, 416
 coeliaque, 205, 251, 253, 397, 410
 étoilé, 205, 395, 398, 408
 géniculé, 363, 383
 impair, 398, 414
 mésentérique
 inférieur, 251-252, 397, 410
 supérieur, 204-205, 251-252, 395, 397, 405, 408, 410
 otique, 379, 385, 402, 416
 parasymphatique, 403
 ptérygo-palatin, 340, 377, 390-391, 404, 416-417
 racine dorsale, 21-24
 stellaire
 Voir ganglion étoilé, 205, 395, 398, 408
 submandibulaire, 332, 335, 379, 383, 391, 404, 417
 sympathique, 21, 25, 170, 204, 252-253, 275, 408
 thoracique, 398
- trigéminal, 346, 355, 376
- Genou
 ligaments (du), 145
 vue antérieure (du), 142
 vue interne (du), 144
 vue latérale (du), 143
 vue médiale (du), 143
- Glabelle, 296, 298-299
- Gland
 clitoris (du), 268
 couronne (du), 282
 pénis (du), 281
- Glande(s)
 aréolaires, 39
 bulbo-urétrales, 285
 lacrymales, 353, 358, 391, 402, 404, 416
 mammaire, 39
 palatines, 336
 parotide, 311, 324, 326, 385, 417
 prostate, 219, 271, 293
 séminale, 219, 264, 266, 271
 sublinguale, 332-333, 379, 383, 404, 417
 submandibulaire, 307, 332, 379, 383, 417
 surrénale, 241-244
 tarsale, 353
 thyroïde, 296, 313, 321
 vestibulaire, 284
- Glosso-pharyngien (nerf crânien NC IX), 343, 346-347, 349, 351, 354-355, 370-371, 385, 403, 406, 417
- Graisse
 épidurale, 26
 périrénale, 243-244
- Grand omentum, 224, 230, 238
- Grand os
 Voir os capitatum
- Grand trochanter, 5, 87, 96, 140, 292
- Grande courbure (de l'estomac), 229, 232
- Grande échancre sciatique, 92-93, 258-263
- Grande veine du cœur, 183
- Grandes lèvres de la vulve, 282-283
- Granulations arachnoïdiennes, 300, 341, 344
- Grise (substance), 399
- Gros intestin, 224
 lymphatique (drainage), 248
 radiographies (du), 229
- Gyrus
 angulaire, 348
 cingulum (du), 344
 du cingulum, 344
 frontal, 348
 occipito-temporal, 347, 349
 parahippocampal, 347, 349
 post-central, 348
 précentral, 348
 supramarginal, 348
 temporal
 inférieur, 348
 supérieur, 348
- H**
- Hamatum (os), 33-34, 60-61, 65, 69
- Hamulus de los hamatum, 30, 54, 60, 73
- Hamulus ptérygoïdien, 301, 337, 362
- Hanche
 articulation (de la), 140-141
 os (de la), 5, 22, 90-91, 260
- Haustrations du côlon, 224, 229
- Hélicotréma, 365
- Hélix, 361
- Hémiaphragme, 189
- Hémisphères cérébraux, 344, 348
- Hernie inguinale, 223
- Hiatus
 adducteur (de l'), 101, 103, 117, 148
 anal, 278, 280
 aortique, 196, 245
 œsophagien, 196, 245
 sacral, 261
 semi-lunaire, 338
 uro-génital, 278, 280
- Humérus, 30, 32-34, 47, 71
- Hyoïde (os), 296, 305, 309, 313-314, 320-322
- Hypogastrique (région), 213
- Hypoglosse (nerf crânien NC XII), 343, 346-347, 349, 351, 354-355, 370-371, 389
- Hypophyse, 348, 355
- Hypothalamus, 348
- Hystérosalpingographie, 269
- I**
- Iléum, 224, 228, 255
- Ilium, 90, 215, 255
- Incisure
 acétabulaire, 90, 260
 angulaire, 230-231
 cardiaque, 230-231
 cardiaque (du poumon gauche), 172, 174
 intertragique, 361
 jugulaire, 30, 160, 163
 mandibulaire, 299, 327
 mastoïdienne, 300-301
 pré-occipitale, 348
 radiale (de l'ulna), 33
 scapulaire, 32
 supra-orbitaire, 298-299, 352
 ulnaire (du radius), 33
 vertébrale
 inférieure, 9, 11
 supérieure, 9, 11
 vertèbre lombale (de la), 9, 11
 vertèbre thoracique (de la), 9
- Incus, 360-361, 363-364
- Infundibulum, 347, 349-350
 pulmonaire
 Voir cône artériel, 184
- Inguinale
 hernie, 223
 région, 213, 220-222
- Intercrurales (fibres), 221
- Intestin
 grêle, 223, 229, 248
 gros, 224, 229, 248
- Intestin grêle
 drainage lymphatique (de l'), 248
 radiographies (de l'), 229
 vues générales (de l'), 223
- Iris, 353
- Ischium, 90-91, 260-261
- J**
- Jambe
 artères (de la), 124
 compartiment antérieur (de la), 118
 compartiment postérieur (de la), 118
 muscles (de la), 119-123
 nerfs (de la), 125
 Voir aussi pied
- Jéjunum, 224-225, 228, 238, 255
- Jonction recto-sigmoïdienne, 265, 273
- Jugulaire (arcade veineuse), 306

K

Keith-Flack (noeud sinu-atrial), 187

L

Labyrinthe

- membraneux, 364
- osseux, 364

Lacrymal (os), 298, 337, 352

Lacrymale (glande), 353, 358, 391, 402, 404, 416

Lactifère(s)

- conduits, 39
- sinus, 39

Lacune latérale, 341

Lambda, 299–300

Lame

- criblée, 303, 336–337, 372
- horizontale, 337
- orbitaire, 298, 352, 356
- perpendiculaire (os ethmoïde), 336–337
- spirale osseuse, 365
- vertèbre cervicale (de la), 7–8
- vertèbre lombale (de la), 11
- vertèbre thoracique (de la), 9, 14

Langue, 318, 333–335, 338, 383, 389

Larynx, 320–323

Lèvres (de la vulve)

- grande, 282–283
- petite, 281–283

Ligament(s)

- ano-coccygien, 280
- acétabulum (transverse de l'), 141
- annulaire du radius, 72
- arqué
 - latéral, 245
 - médial, 245
 - médian, 245
- artériel, 178, 188, 195–196
- bifurqué, 146
- calcanéo-cuboïdien, 146–147
- calcanéo-métatarsien, 134
- calcanéo-naviculaire, 146
- carpien palmaire, 53, 63, 65–66
- carpo-métacarpien palmaire, 73–74
- collatéral
 - fibulaire, 122, 142–143, 145
 - latéral, 146
 - tibial, 142–144
 - ulnaire, 72–73
- conoïde, 71
- coraco-acromial, 45, 71
- coraco-claviculaire, 71
- coraco-huméral, 71
- coronaire du foie, 233, 241
- costo-claviculaire, 41, 71
- costo-coracoïdien, 41
- costo-transversaire
 - latéral, 14, 165
 - supérieur, 14, 165
- crico-thyroïdien, 304, 318, 320–321
- croisé
 - antérieur, 144–145
 - postérieur, 144–145
- cunéo-cuboïdien, 146
- cunéo-naviculaire, 146
- delloïde, 146
- dentelé, 22–23, 25
- falciforme, 219, 224, 233–235, 241, 254
- gastro-colique, 230, 232, 238
- gastro-phrénique, 241
- gastro-splénique, 230, 232
- gléno-huméral, 71

hépato-duodénal, 230–231, 233

hépato-gastrique, 230, 233

hyo-épiglottique, 318, 322

ilio-fémoral, 140–141

ilio-lombal, 15, 263

inguinal, 87, 102–104, 107, 149, 213, 216, 219, 245, 258–259

intercarpiens, 73

interclaviculaires, 71

interépineux, 13–15

intertransversaires, 14–15, 165

ischio-fémoral, 140–141

jaune, 13, 15

lacunaire, 104, 220–222

large de l'utérus, 219, 264

liéno-rénal

Voir spléno-rénal, 230, 232

longitudinal

antérieur, 13–15, 165, 169, 200, 263–264, 318

postérieur, 14–15

ménisco-fémoral postérieur, 144–145

métacarpien palmaire, 73–74

métarcarpiens, 64, 74

métatarsiens, 134, 146

nuchal, 13, 305

ombilical, 223, 265, 271, 274

ovaire (propre de l'), 219, 264, 268–270

palmaire du carpe, 52

palpébral

latéral, 352

médial, 352

patellaire, 98, 103, 122, 143

pectiné, 220–222

phrénico-colique, 230, 241

pisi-hamatum, 73

plantaire, 138, 146–147

poplité, 142

poplité oblique, 142, 144

propre de l'ovaire, 219, 264, 268–270

pubien, 280, 285

pubo-fémoral, 140–141

pubo-prostatique, 267

pubo-vésical, 266

pulmonaire, 194

radié, 14, 200

radio-ulnaire

dorsal, 73

palmaire, 73

recto-utérin, 269

rond

foie (du), 219, 224, 233–234

utérus (de l'), 221, 264, 268, 270

rotulien, 98, 103, 122, 143

sacro-coccygien, 263

sacro-épineux, 92–93, 263, 279–280, 285

sacro-iliaque, 15, 263

sacro-tubéral, 93, 112–114, 263, 279–281, 283–285

spléno-rénal, 230, 232

sterno-claviculaire, 71

stylo-hyoïdien, 319, 332

supra-épineux, 13–15

suspenseur

clitoris (du), 265

cristallin (du) (voir zonule ciliaire), 359

ovaire (de l'), 265, 268, 270

pénis (du), 265, 288

sein (du), 39

talo-calcanéen, 146

talo-fibulaire

antérieur, 146

postérieur, 146

talo-naviculaire dorsal, 146

tarso-métatarsien, 146–147

thyro-épiglottique, 322

thyro-hyoïdien, 318

tibio-fibulaire, 146

transverse

acétabulum (de l'), 141

atlas (de l'), 7

humérus (de l'), 71

trapézoïde, 71

triangulaire, 233, 241

ulno-carpien, 73

veineux, 233–234

vertèbres cervicales (des), 13

vertèbres thoraciques (des), 14

vocal, 322–323

Ligne

âpre, 93

arquée, 91, 215, 219–221, 261, 277

axillaire, 160

antérieure, 160

moyenne, 160

postérieure, 5

blanche, 213, 216, 218, 254–255

glutéale

postérieure, 90, 93, 260–261

antérieure, 90, 93, 260–261

inférieure, 90, 93, 260–261

intertrochantérique, 92, 140

muscle soléaire (du), 95

mylo-hyoïdienne, 303, 327

nuchale

inférieure, 300–301

supérieure, 299, 301

nuchale supérieure, 5, 17–19, 36

pectinée, 91, 261, 272–273

semi-lunaire, 213, 216, 218

temporale, 299–300, 327–328

terminale, 215

transverse (sacrum), 12

Ligne de réflexion costale de la plèvre, 174–175

Ligne de réflexion sternale de la plèvre, 174

Limbe

acétabulaire, 90, 92, 96, 261

de la cornée, 353

Lingula

mandibulaire, 327

poumon (du), 189, 191

Liquide céphalo-rachidien

Voir liquide cérébro-spinal, 24

Liquide cérébro-spinal, 24

Lobes de la glande mammaire, 39

Lobes du poumon, 174, 176, 189–191, 207–208

Locus coeruleus, 350

Lombale (vertèbre)

articulations, 11

L1, 1, 6, 10, 22

L5, 5, 6, 22

ligaments (de la), 15

radiographie (de la), 11

vue latérale (de la), 9

vue supérieure (de la), 9

vues générales (de la), 6, 24

Lordose

cervicale, 6

lombale, 6

Lunatum (os), 33–34, 60–61, 73

Luschka

Voir ouverture latérale, 345, 348

- Lymphatique (drainage)
 côlon (du), 248
 estomac (de l'), 247
 foie (du), 247
 intestin grêle (de l'), 248
 membre inférieur (du), 156
 membre supérieur (du), 82
 paroi abdominale (de la), 249
 paroi thoracique (de la), 202–203
 poumon (du), 201
 rate (de la), 247
 sein (du), 40
 Voir lymphonœuds
- Lymphonœuds
 accessoires (cou), 369
 appendiculaires, 248
 axillaires
 antérieurs, 40
 apicaux, 40, 81
 centraux, 40, 81
 huméraux, 81
 latéraux, 40
 postérieurs, 40, 81
 broncho-pulmonaires, 190, 201
 buccinateurs, 369
 cardia (du)
 anneau lymphatique du cardia, 247
 cervicaux, 369
 cœliaques, 247
 coliques, 248
 cystiques, 247
 gastriques, 247
 gastro-omental, 247
 hépatiques, 247
 iléo-coliques, 248
 iliaques
 communs, 249, 290–291
 externes, 156, 249
 internes, 249
 infra-hyoïdiens, 369
 inguinaux
 profonds, 104, 156, 249, 290–291
 superficiels, 249, 290–291
 intercostaux, 203
 interpectoraux, 40
 jugulaires antérieurs, 369
 jugulo-gastriques, 369
 jugulo-omo-hyoïdiens, 369
 lombaux, 249, 290–291
 médiastinaux, 203
 mésentériques, 248–249
 occipitaux, 369
 pancréatico-duodénaux, 247
 pancréatico-spléniques, 247
 pancréatiques, 247
 parasternaux, 40, 202–203
 paratrachaux, 201
 parotidiens, 369
 phréniques, 40, 202, 247
 poplités, 156
 pyloriques, 247
 rectaux, 248
 sacraux, 249, 290–291
 sigmodiens, 248
 spléniques, 247
 submandibulaires, 369
 submentaux, 369
 supraclaviculaires, 369
 tête et cou, 369
 trachéo-bronchiques, 201, 203
 Voir aussi lymphatique (drainage)
- M**
- Macula, 359
 Magendie
 Voir ouverture médiane, 345, 348
- Main
 artères (de la), 66
 articulations (de la), 74
 dos (de la), 69–70
 nerfs (de la), 62, 67–68
 os (de la), 60–61
 paume (de la), 63
 veines (de la), 68
 Voir aussi membre supérieur, bras, avant-bras
- Majeur (calice), 244
- Malléole
 latérale, 87, 94–95, 122, 131–132
 médiale, 87, 94–95, 97, 121, 131
- Malleus, 360–362, 364
- Mamelon, 39, 161
- Mammaire (glande), 39
- Mandibule, 298, 300
 angle (de la), 299, 327
 angle goniatique, 299, 327
 base (de la), 299
 corps (de la), 299, 327
 incisure mandibulaire, 299
 radiographie (de la), 8
 ramus mandibulaire, 298–299, 327
- Manubrium sternal, 32, 71, 160, 176, 206, 305
- Marteau
 Voir malleus, 360–362, 364
- Mastoïde, 362
 antre, 362
- Maxillaire (os), 299, 352
- McBurney (point de), ' , 227
- Mat acoustique
 externe, 301, 327, 360, 362
 externe cartilagineux, 360
 interne, 303, 382, 384
- Médiastin
 antérieur, 173, 194–195
 moyen, 173, 194–195
 postérieur, 173, 194–195
 supérieur, 173, 194
 vue latérale (du), 173, 194–195
- Membrane
 atlanto-occipitale, 13
 costo-coracoïdienne, 41
 intercostale, 169–170, 197
 externe, 21
 interosseuse, 57, 72–73, 118, 145, 148
 obturatrice, 141, 263
 périnée (du), 267, 271, 284–285, 287
 synoviale, 141, 144
 thyro-hyoïdienne, 304, 309, 313–314, 320–323
 tympanique, 360–361
- Membre inférieur
 artères (du), 148
 dermatomes, 155
 insertions musculaires, 98–99
 lymphatiques, 156
 muscles (insertions), 98–99
 nerfs (du), 88, 154
 os (du), 92–95
 structures osseuses palpables (du), 87
 veines (du), 88–89
 Voir aussi jambe, pied
- Membre supérieur
 artères (du), 75
 articulations (du), 71–72
 dermatomes, 81
 insertions musculaires (du), 50–51
 lymphatique (drainage), 82
 muscles (du), 35
 nerfs cutanés (du), 31, 80
 os (du), 32–33
 partie distale, 33
 partie proximale, 32
 radiographies (du), 34
 squelette (du), 32–33
 structures osseuses palpables (du), 30
 veines (du), 31
 Voir aussi bras, avant-bras, main
- Membres
 Voir Membre supérieur et Membre inférieur
- Méninges, 341
 arachnoïde, 22–26, 341, 344, 355
 dure-mère, 22–26, 341, 344, 355
 pie-mère, 23, 341, 344, 355
- Ménisque
 latéral, 144–145
 médial, 144
- Mésencéphale, 348, 350, 373
- Méso-appendice , 227, 268
- Msocolon
 sigmoïde, 226, 241, 264
 transverse, 224, 226, 230, 238, 241
- Msomtrium, 219, 268
- Msosalpinx, 219, 268
- Msovarium, 219
- Mtacarpiens (os), 60–61, 70
 cinquième, 54, 58–59
 premier, 54, 59, 73
 radiographies (des), 34
 vue postérieure (des), 30
- Métatarsiens (os), 87, 94–95, 97, 126–127
 cinquième, 97, 121, 126, 131, 137, 147
 premier, 121
- Moelle allongée, 344, 347, 350
- Moelle épinière
 cervicale, 344
 inférieure (partie inférieure de la), 24
 supérieure (partie supérieure de la), 23
 vascularisation (de la), 25
 veines (de la), 26
 vue postérieure (de la), 22
- Mont du pubis, 282
- Muscle(s), 60, 63–65, 78
 abaisseur de la lèvre inférieure, 324–325
 abaisseur de l'angle de la bouche, 324–325
 abaisseur du septum nasal, 324–325
 abducteur de l'hallux, 128–129, 135–137, 139, 153
 abducteur du petit doigt, 60, 63–65, 78, 128–129
 abducteur du pouce
 court, 63, 65
 long, 50–51, 57–58, 61
 adducteur de l'hallux, 129, 153
 adducteur du pouce
 long, 50–51, 57–58
 ancon, 35, 47, 51, 58, 79
 articulaire du genou, 98, 144
 ary-épiglottique, 317, 321–322
 arynodien, 321–322
 auriculaire, 325
 biceps brachial, 35, 41, 46, 48, 50–52, 71, 76
 biceps fémoral, 99, 112, 114–116, 119, 152
 brachial, 35, 50, 52, 76
 brachio-radial, 35, 46, 50–53, 55, 57–58

- buccinateur, 314–315, 324, 328, 332
 bulbo-spongieux, 267, 284
 carré des lombes, 243, 245
 carré fémoral, 98–99, 103, 111–114, 116
 carré plantaire, 121, 128, 136–137, 139
 carré pronateur, 50, 53–54, 64, 77
 ciliaire, 404
 coccygien, 272, 278, 280
 constricteur du pharynx, 317–319
 inférieur, 316, 317
 moyen, 317
 supérieur, 317
 coraco-brachial, 35, 41, 46, 76
 corps caverneux, 284, 288–289
 corps spongieux, 284, 288–289
 corrugateur du sourcil, 324, 352
 court adducteur, 98–99, 101, 105–107, 150
 court extenseur de l'hallux, 128, 131, 151
 court extenseur des orteils, 122, 131, 151
 court extenseur du pouce, 51, 61
 court extenseur radial du carpe, 51–52, 57–58, 61, 79
 court fibulaire, 116, 118, 121–122, 151
 court fléchisseur de l'hallux, 129, 136–137, 139, 153
 court fléchisseur des orteils, 129, 135, 137
 court fléchisseur du petit doigt, 60, 64–65, 78, 129, 136–137, 139, 153
 court fléchisseur du pouce, 63–64
 crémaster, 216, 220
 crico-aryténoïdien, 317, 322–323
 crico-pharyngien, 317, 319
 crico-thyroïdien, 314–315, 320
 dartos, 216–217, 220
 deltoïde, 16–17, 35, 37, 41, 46–47, 166
 dentelé
 antérieur, 17, 35–36, 39, 41, 166–167, 176, 216
 postérieur et inférieur, 17–18, 22, 36
 postérieur et supérieur, 18
 digastrique, 307, 310, 312, 326, 328–329, 332–333, 380
 dilateur de la pupille, 359
 droit antérieur de la tête, 310
 droit de la tête
 antérieur, 310
 latéral, 310
 postérieur (grand), 19–20
 postérieur (petit), 19–20
 droit de l'abdomen, 166–167, 171, 213, 217–218
 droit fémoral, 98, 102, 105, 109, 149
 droit latéral de la tête, 310
 droit(s) (de l'œil)
 inférieur, 353–354, 358
 latéral, 354, 356, 358
 médial, 354
 supérieur, 353, 358
 duodénum (suspenseur du), 238
 élévateur de la lèvre supérieure, 324–325
 élévateur de la lèvre supérieure et de l'aile du nez, 324–325
 élévateur de la paupière supérieure, 352, 354, 356–358, 374
 élévateur de la scapula, 17, 35–36, 38, 310
 élévateur de l'angle de la bouche, 324
 élévateur de l'anus, 111, 267, 272–273, 276, 278–280
 élévateur des côtes, 19
 élévateur du voile du palais, 317, 319, 360
 épaule (de l'), 37
 épineux, 18
 du thorax, 18
 érecteur du rachis, 517–1822
 extenseur de l'hallux
 court, 128, 131, 151
 long, 116, 118, 128, 151
 extenseur de l'index, 51, 61
 extenseur des doigts, 51, 57, 61, 79
 extenseur des orteils
 court, 122, 131, 151
 long, 116, 118, 122–123, 125, 131, 151
 extenseur du petit doigt, 51, 57–58, 79
 extenseur du pouce
 court, 51, 61
 long, 51, 57, 61, 79
 extenseur radial du carpe
 court, 51–52, 57–58, 61, 79
 long, 50–52, 58, 61, 79
 extenseur ulnaire du carpe, 50–51, 57–58, 60–61
 fessier
 grand, 99, 112–115, 283
 moyen, 99, 112–114
 petit, 98–99, 112–114
 fibulaire
 court, 116, 118, 121–122, 151
 long, 116, 118, 121, 125, 128, 142–143, 151
 troisième, 116, 151
 fléchisseur de l'hallux
 court, 129, 136–137, 139, 153
 long, 116, 125, 129, 152
 fléchisseur des doigts
 profond, 50–51, 54, 57, 60, 65, 77–78
 superficiel, 50, 52–53, 57, 60, 65
 fléchisseur des orteils
 court, 129, 135, 137
 long, 116, 121, 125, 129, 152
 fléchisseur du pouce
 court, 63–64
 long, 50, 52–53, 60, 77
 fléchisseur profond des doigts, 50–51, 54, 57, 60, 65, 77–78
 fléchisseur radial du carpe, 50, 52, 54, 57, 77
 fléchisseur superficiel des doigts, 50, 52–53, 57, 60, 65
 fléchisseur ulnaire du carpe, 51, 56–57, 60, 78
 gastrocnémien, 99, 116, 118–122, 142–143, 152
 génio-glosse, 332–333, 335, 389
 génio-hyoïdien, 332–333, 335
 gracile, 98, 101–103, 105–107, 116, 142–143, 150
 grand adducteur, 98–99, 102–103, 108, 115, 150
 grand dorsal, 16–17, 35–36, 41
 grand droit postérieur de la tête, 19–20
 grand fessier, 99, 112–115, 283
 grand pectoral
 dissection profonde (du), 41
 insertions (du), 35
 vues générale (du), 39–40, 46, 81, 166, 176
 grand psoas, 98, 100, 103, 106–107, 149, 242, 255
 grand rhomboïde, 17, 36–38
 grand rond, 16–17, 35, 37, 44, 47
 grand zygomatique, 324–325
 hyo-glosse, 314–315, 319, 335, 389
 iliaque, 98, 100, 102–103, 106–107, 149, 245
 ilio-coccygien, 272, 278–280
 ilio-costal, 18, 22
 ilio-costal des lombes, 18
 ilio-costal du cou, 18
 ilio-costal du thorax, 18
 iliopsoas, 98, 102, 271
 infra-épineux, 35, 37, 45, 47
 intercostal (aux)
 externe, 19, 21, 168, 202
 interne, 21, 168, 170, 202
 intime, 168–170, 197, 202
 interépineux
 lombal, 19
 thoracique, 19
 interosseux
 dorsal, 61, 64–65, 70, 78, 128–129, 132, 138
 palmaire, 60, 64–65, 78
 plantaire, 128–129, 138
 intertransversaires, 19
 ischio-caverneux, 267, 284
 jumeau
 inférieur, 98–99, 112–114
 supérieur, 98–99, 112–114
 lombricaux (de la main), 63, 65, 70, 74, 77–78
 lombricaux (du pied), 136, 153
 long adducteur, 98–99, 101–109, 150
 long de la tête, 310
 long du cou, 305, 310
 long extenseur de l'hallux, 116, 118, 128, 151
 long extenseur des orteils, 116, 118, 122–123, 125, 131, 151
 long extenseur du pouce, 51, 57, 61, 79
 long extenseur radial du carpe, 50–52, 58, 61, 79
 long fibulaire, 116, 118, 121, 125, 128, 142–143, 151
 long fléchisseur de l'hallux, 116, 125, 129, 152
 long fléchisseur des orteils, 116, 121, 125, 129, 152
 long fléchisseur du pouce, 50, 52–53, 60, 77
 long palmaire, 57
 longissimus des lombes, 18
 longissimus du cou, 18
 longissimus du thorax, 18
 longissimus de la tête, 20
 longitudinal
 inférieur, 333
 supérieur, 333
 masséter, 324, 326, 328, 380
 moyen fessier, 99, 112–114
 multifides, 19
 mylo-hyoïdien, 328–329, 332–333, 335, 380
 nasal, 324–325
 oblique
 externe de l'abdomen, 16–18, 36, 39, 41, 166–167, 216–219, 224, 245
 inférieur de la tête, 19–20
 interne de l'abdomen, 18, 171, 217–222, 245
 supérieur (de l'œil), 354, 356, 375
 supérieur de la tête, 19–20
 oblique de la tête, 19–20
 obliques de l'abdomen, 166, 171, 216–222, 224, 245
 obturateur
 externe, 98–99, 150
 interne, 99, 111, 219, 271, 278, 292
 occipito-frontal, 324–325, 352
 omo-hyoïdien, 35, 37, 305, 307–308, 312
 opposant du petit doigt, 60, 64
 opposant du pouce, 60, 63, 66, 77
 orbiculaire de la bouche, 324–325, 352
 orbiculaire de l'œil, 324–325, 353
 palato-glosse, 335

palato-pharyngien, 319
 palmaire (long), 57
 papillaires, 184-187
 patte d'oie, 98, 116, 142-143
 pectiné, 98-99, 102-105, 149
 pectoral (grand)
 Voir muscle grand pectoral, 39-40, 46, 81, 166, 176
 pectoral (petit)
 Voir muscle petit pectoral, 40, 81, 166, 176, 216-217
 petit droit postérieur de la tête, 19-20
 petit fessier, 98-99, 112-114
 petit pectoral
 dissection profonde (du), 41
 dissection superficielle (du), 41
 insertions (du), 35
 vues générale (du), 40, 81, 166, 176, 216-217
 petit rhomboïde, 17, 36-38
 petit rond, 35, 37, 45, 47
 petit zygomatique, 324-325
 pharynx (du), 314-315, 317, 319, 321, 334-335
 constricteur, 317-319
 piriforme, 98, 111, 278, 280, 285
 plantaire, 99, 116-117, 119, 152
 platysma, 306, 325
 poplité, 99, 116, 142
 procérus, 324-325, 352
 psoas, 102
 ptérygoïdien
 latéral, 329, 380
 médial, 329, 332, 380
 pubo-coccygien, 272, 278-280, 292-293
 pubo-rectal, 272, 278-279, 292-293
 pupille (de la), 359, 374
 pyramidal, 222
 rhomboïde
 grand, 17, 36-38
 petit, 17, 36-38
 risorius, 324-325
 rond
 grand, 16-17, 35, 37, 44, 47
 petit, 35, 37, 45, 47
 rond pronateur, 35, 46, 50-54, 56-57
 rotateurs
 du cou, 19
 du thorax, 19
 rotateurs de l'épaule (coiffe), 45
 salpingo-pharyngien, 317, 319
 sartorius, 98-99, 102-104, 106-108, 116, 149
 scalène
 antérieur, 44, 168, 178, 305, 309
 moyen, 305, 309
 semi-épineux
 de la tête, 18-20
 du thorax, 19
 semimembraneux, 99, 101, 112, 115-117, 142-143, 152
 semitendineux, 98, 101, 112, 115-117, 142-143, 152
 soléaire, 116, 118-119, 121-122, 143, 152
 sphincter de la pupille, 359, 374
 sphincter externe de l'anus, 272
 sphincter externe de l'urètre, 266-267
 sphincter pylorique, 229, 238, 254
 splénus
 de la tête, 17-18, 20, 22, 36, 313
 du cou, 17-18, 22, 36
 stapédien, 364

sterno-cléido-mastoidien, 17, 20, 36, 41, 297, 308, 312, 388
 sterno-hyoïdien, 305, 307-308, 312
 sterno-thyroidien, 305, 307-308, 312
 stylo-glosse, 314, 319, 333, 335, 389
 stylo-hyoïdien, 312, 316, 326, 382
 stylo-pharyngien, 314, 316-317, 319, 385
 subclavier, 71
 subscapulaire, 35, 45
 supinateur, 50-51
 supra-épineux, 353, 747
 suspenseur du duodénum, 238
 tarsal, 353, 395
 temporal, 326, 328-329, 360, 380
 tenseur du fascia lata, 99, 102-103, 112-114
 tenseur du tympan, 360, 365, 380
 tenseur du voile du palais, 319, 360, 362
 thyro-épiglottique, 317
 thyro-hyoïdienne, 308
 tibial
 antérieur, 116, 118, 122, 124, 129, 142-143, 151
 postérieur, 116, 118, 125, 129, 152
 transverse de l'abdomen, 167-168, 218, 220, 222, 224, 242
 transverse du thorax, 167, 170, 202
 trapèze, 5, 16-17, 20, 35-37, 41, 305, 313, 388
 triceps brachial
 chef latéral (du), 37, 41
 chef long (du), 35, 37, 47
 chef médial (du), 35
 vues générale (du), 46, 51, 58, 79
 troisième fibulaire, 116, 151
 uvulaire, 336
 vaste intermédiaire, 98, 101, 103
 vaste latéral, 98, 101-103, 105, 117, 119, 143, 149
 vaste médial, 98-99, 101-103, 105, 144, 149
 zygomatique
 grand, 324-325
 petit, 324-325

N
 Nasal (os), 296, 337
 Nasion, 296, 298
 Nasopharynx, 318
 Naviculaire (os)
 (main)
 Voir scaphoïde
 (pied), 87, 94-95, 97, 126-127, 147
 Nerf abducens (NC VI), 343, 346-347, 351, 354-358, 370-371, 381
 Nerf accessoire (nerf crânien NC XI), 17, 343, 346-347, 349, 351, 354-355, 370-371, 388
 Nerf glosso-pharyngien (NC IX), 343, 346-347, 349, 351, 354-355, 370-371, 385, 403, 406, 417
 Nerf hypoglosse (nerf crânien NC XII), 343, 346-347, 349, 351, 354-355, 370-371, 389
 Nerf intermédiaire, 347, 382
 Nerf spinal
 racine dorsale, 399-400
 racine ventrale, 399-400
 rameaux autonomes, 399-400
 rameaux cutanés, 21
 rameaux dorsaux, 21, 23, 399-400
 rameaux ventraux, 21, 23, 399-400
 vues générales, 21, 23, 399-400
 Nerf(s)
 abducens (nerf crânien NC VI), 342-343, 346-347, 351, 354-358, 370-371, 381

accessoire (nerf crânien NC XI), 17, 310, 316, 343, 346-347, 349, 351, 354-355, 370-371, 388
 alvéolaires, 329, 332, 378-379
 auriculaire
 grand, 311
 postérieur, 311, 382
 auriculo-temporal, 325-326, 328-329, 331, 370, 379, 391, 416
 axillaire, 37, 43, 46-47, 49
 buccal, 324, 328-329, 331-332, 379
 cardiaques, 204, 311, 326, 390
 carotidien, 390, 395, 397
 caveux, 276, 287, 405, 413
 cervicaux (sympathiques), 204, 311, 326, 390
 cervicaux inférieurs, 204, 311, 326, 390
 cervicaux moyens, 204, 311, 326, 390
 cervicaux supérieurs, 204, 311, 326, 390
 ciliaires, 357, 374, 377, 391, 417
 cluniaux, 89, 154
 moyens, 16
 supérieurs, 16
 coccygien, 22
 cutané
 latéral de l'avant-bras, 31, 46, 49
 médial de l'avant-bras, 31, 42-43
 postérieur de l'avant-bras, 31, 47
 cutané fémoral
 latéral, 88-89, 100, 104, 106-107, 110, 154, 214, 250
 postérieur, 89, 111, 114-115, 154, 275
 cutané latéral inférieur du bras, 31, 47, 79
 cutané latéral supérieur du bras, 31, 37, 47
 cutané médial de l'avant-bras, 31, 80
 cutané médial du bras, 31, 42-43, 49
 cutané postérieur de l'avant-bras, 80
 cutané postérieur du bras, 31, 47
 cutané sural
 latéral, 88-89, 117, 119, 125, 151-152, 154
 médial, 89, 117, 119, 125, 152-154
 cutanés
 de l'avant-bras, 52-54, 56, 62, 68, 76, 80
 du bras, 31, 37, 42-43, 47, 49, 80
 fémoraux, 88-89, 100, 104, 106-107, 110, 114-115, 154, 214, 250, 275
 digitaux palmaires, 67, 77
 digitaux plantaires, 135
 dorsal de la scapula, 42, 312
 dorsal du pénis, 288
 ethmoïdal
 antérieur, 340
 postérieur, 340, 377
 facial (nerf crânien NC VII), 310, 325-326, 334, 343, 346-347, 349, 351, 354-355, 370-371, 382-383, 403, 406
 fémoral, 105-107, 109-110, 149, 250
 rameaux cutanés antérieurs, 88, 104, 154
 fibulaire
 commun, 115, 117, 119-122, 125, 151-152
 profond, 88, 123, 125, 131, 151, 154
 superficiel, 88, 123, 125, 132-133, 151
 frontal, 354, 356, 358
 génito-fémoral
 rameau fémoral (du), 88, 100, 154, 214, 220, 250
 rameau génital (du), 100, 154, 220, 250
 glosso-pharyngien (nerf crânien NC IX), 310, 314-316, 334, 343, 346-347, 349, 351, 354-355, 370-371, 385, 391, 403, 406, 417

- glutéal
 inférieur, 111–114, 279
 supérieur, 111–114
 grand auriculaire, 311
 grand occipital, 16, 20, 311
 grand palatin, 370, 378, 404
 grand pétreux, 302, 346, 363, 417
 grand splanchnique, 204–205, 251–253, 395, 397
 honteux
 Voir pudendal, 111, 114, 273, 275–276, 285
 hypogastrique, 276
 hypoglosse (nerf crânien NC XII), 308, 312–315, 331–333, 343, 346–347, 349, 351, 354–355, 370–371, 389
 ilio-hypogastrique, 89, 100, 154, 214, 220–221, 250
 ilio-inguinal, 88, 100, 214, 220–222, 250
 infra-orbitaire, 324, 340, 378
 infratrochléaire, 370, 377
 intercostal (aux), 169
 branche (du), 161
 branches cutanées (du), 214
 dixième, 171
 premier, 43
 quatrième, 170
 rameaux cutanés antérieurs, 161, 214
 rameaux cutanés latéraux, 214
 rameaux cutanés postérieurs, 161
 sixième, 21, 204
 intercosto-brachiaux, 31
 intermédiaire, 347, 382
 interosseux
 antérieur de l'avant-bras, 56
 postérieur de l'avant-bras, 57, 59, 79
 labial postérieur, 276
 lacrymal, 354, 358, 377, 391, 404, 416
 laryngé
 inférieur, 323
 récurrent, 178, 204, 206, 252, 323, 387, 405, 409
 supérieur, 308–309, 315–316, 320–321
 lingual, 329, 333, 370, 379, 383, 417
 mandibulaire, 379–380
 massétérique, 328–329, 380
 maxillaire, 340, 342, 378, 404
 médian, 42, 46, 49, 52, 62–63, 67, 69, 77
 branche palmaire (du), 31
 mentonnier, 324–325, 331, 370, 379
 musculo-cutané, 42–43, 46, 49, 76
 naso-ciliaire, 354, 357, 377
 naso-palatin, 340, 378
 obturateur, 150, 220–221, 250
 rameau antérieur (du), 107, 110, 150
 rameau cutané (du), 89, 107, 110, 150
 rameau postérieur (du), 107, 110, 150
 occipital
 grand, 16, 20, 311
 petit, 20, 311
 troisième, 16, 20
 oculomoteur (nerf crânien NC III), 342–343, 346–347, 349, 351, 354–358, 370–371, 374, 403–404, 406, 417
 olfactif (nerf crânien NC I), 340, 343, 346–347, 349, 351, 354–355, 370–372
 ophtalmique, 342, 377
 optique (nerf crânien NC II), 343, 346–347, 349, 351, 353–355, 357, 370–371, 373
 palatin
 grand, 370, 378, 404
 petit, 370, 378, 404
 pectoral
 latéral, 41–43, 166
 médial, 41–43, 166
 périnéaux, 275
 petit occipital, 20, 311
 petit palatin, 370, 378, 404
 petit pétreux, 302, 346, 379, 385, 391, 417
 petit splanchnique, 204–205, 251–253, 395, 397, 408
 pétreux
 grand, 302, 346, 363, 417
 petit, 302, 346, 379, 385, 391, 417
 profond, 390
 phrénique, 42, 168, 179, 188, 195, 205, 308, 310
 plantaire
 digitaux plantaires, 135
 latéral, 89, 125, 136–137, 139, 153–154
 médial, 89, 125, 139, 153–154
 pudendal, 111, 114, 273, 275–276, 285
 radial, 43, 47, 49, 79
 branche profonde (du), 53, 59
 branche superficielle (du), 31, 53, 56–57, 79–80
 rameaux cutanés antérieurs du nerf fémoral antérieur, 88, 104, 154
 rectal, 275–276, 287
 saphène, 88, 110, 123, 133, 149
 rameau infrapatellaire (du), 105–107, 110, 123, 125
 sciatique, 111, 113, 151–153, 275, 292–293
 scrotal, 288
 spinal, 15
 C1, 1, 20, 22
 distribution générale, 21
 L1, 22
 L5, 22
 racine dorsale (du), 23
 racine ventrale (du), 23
 S1, 22
 S5, 22
 T1, 22
 T6, 21
 splanchnique(s)
 grand splanchnique, 204–205, 251–253, 395, 397
 lombaux, 251–253, 276, 395, 410, 412, 414
 pelviens, 111, 252–253, 275–276, 402, 412–415
 petit splanchnique, 204–205, 251–253, 395, 397, 408
 sacraux, 252–253, 276, 412–415
 splanchnique imus, 205, 252–253, 397, 408
 subcostal, 214, 250
 suboccipital, 20
 subscapulaire, 42–43
 supraclaviculaire, 31, 80, 161, 306–307, 311–312
 supra-orbitaire, 324–325, 356, 370, 377
 suprascapulaire, 37, 42–43
 supratrochléaire, 324, 356, 370, 377
 sural, 89, 133, 152, 154
 temporal, 331, 370
 thoracique long, 42–43, 167, 397
 thoraco-dorsal, 17, 42–43
 tibial, 89, 115, 117, 121, 135, 152
 trijumeau (nerf crânien NC V), 326, 331, 334, 343, 346–347, 349, 351, 354–358, 370–371, 376
 nerf mandibulaire, 379–380
 nerf maxillaire, 378, 404
 nerf ophtalmique, 377
 trochléaire (nerf crânien NC IV), 342–343, 346–347, 349, 351, 354–357, 370–371, 375
 troisième occipital, 16, 20
 ulnaire, 42–43, 47, 49, 78
 rameau dorsal (du), 31, 56, 68, 70
 rameau dorsal digital (du), 68
 rameau palmaire (du), 31, 52, 62, 80
 rameau profond (du), 53, 56, 63, 67
 rameau superficiel (du), 53, 56, 63, 67
 vues générale (du), 52–53, 56, 64
 vague (nerf crânien NC X), 188, 195, 204, 252–253, 308, 310, 320, 334, 343, 346–347, 349, 351, 354–355, 370–371, 386–387, 403, 405–406, 409
 vestibulo-cochléaire (nerf crânien NC VIII), 343, 346–347, 349, 351, 354–355, 360, 362, 370–371, 384
 zygomatique, 378, 383, 391, 404, 417
 Nerfs crâniens
 abducens (NC VI), 343, 346–347, 351, 354–358, 370–371, 381
 accessoire (NC XI), 17, 343, 346–347, 349, 351, 354–355, 370–371, 388
 facial (NC VII), 343, 346–347, 349, 351, 354–355, 370–371, 382–383, 403, 406
 glosso-pharyngien (NC IX), 343, 346–347, 349, 351, 354–355, 370–371, 385, 403, 406, 417
 hypoglosse (NC XII), 343, 346–347, 349, 351, 354–355, 370–371, 389
 oculomoteur (NC III), 343, 346–347, 349, 351, 354–358, 370–371, 374, 403–404, 406, 417
 olfactif (NC I), 343, 346–347, 349, 351, 354–355, 370–372
 optique (NC II), 343, 346–347, 349, 351, 354–355, 357, 370–371, 373
 trijumeau (NC V), 343, 346–347, 349, 351, 354–358, 370–371, 376
 maxillaire, 378, 404
 ophtalmique, 377
 trochléaire (NC IV), 343, 346–347, 349, 351, 354–358, 370–371, 375
 vague (NC X), 343, 346–347, 349, 351, 354–355, 370–371, 386–387, 403, 405–406, 409
 vestibulo-cochléaire (NC VIII), 343, 346–347, 349, 351, 354–355, 360, 362, 370–371, 384
 Neurones présynaptiques, 396, 403
 Neurones sympathiques, 399–400
 Nez (cornet du), 298, 303, 318–319, 337–338
 Nœud atrio-ventriculaire
 rameau (du), 181
 Nœud sinu-atrial, 187
 Nœud atrio-ventriculaire, 187
 Nœud sinu-atrial
 rameau (du), 181
 Nœuds lymphatiques
 voir lymphonœuds
 Noire (substance), 349
 Noyau rouge, 349
 Nucléus pulposus, 9, 15
 Nuque
 Voir cou et régions cervicales, 306–315
 Occipital (os), 8, 13, 301, 304
 Oculomoteur (nerf crânien NC III), 343, 346–347, 349, 351, 354–358, 370–371, 374, 403–404, 406, 417

- Ceil**
 paupière, 353
- Esophage**, 208, 386
- Olécrâne**, 30, 33–34, 47, 58
- Olfactif (nerf crânien NC I)**, 343, 346–347, 349, 351, 354–355, 370–372
- Olive**, 347, 350
- Ombilic**, 171, 213
 de la membrane tympanique, 361
- Omentum**
 grand, 224, 230, 238
 petit, 230
- Optique (nerf crânien NC II)**, 343, 346–347, 349, 351, 354–355, 357, 370–371, 373
- Ora serrata**, 359
- Orbite**, 352
- Oreille**
 auricule (de l'), 360–361
 externe, 360
 moyenne, 363
 osselets (de l'), 360–362, 364
 pavillon
 Voir auricule
- Oreillette**
 Voir atrium, 178, 185–186, 208
- Orifice**
 cardia (du), 231
 iléo-caecal, 229
- Oropharynx**, 318, 333
- Os**, 299, 336, 352
 capitatum, 30, 33–34, 60–61, 65, 69
 coxal
 ilium, 90
 ischium, 90–91, 260–261
 pubis, 281
 crochu
 Voir os hamatum
 cuboïde, 94–95, 97, 126–127
 cunéiforme(s)
 intermédiaire, 94–95, 97, 126–127
 latéral, 94–95, 97, 126–127
 médial, 94–95, 97, 126–127, 146
 ethmoïde
 bulle ethmoïdale, 337–338
 lame perpendiculaire, 336–337
 hamatum, 33–34, 60–61, 65, 69
 hamulus, 30, 54, 60, 73
 hyoïde, 296, 305, 309, 313–314, 320–322
 lacrymal, 298, 337, 352
 lunatum, 33–34, 60–61, 73
 métacarpiens, 60–61, 70
 métatarsiens, 87, 94–95, 97, 126–127
 nasal, 296, 337
 naviculaire (main)
 Voir scaphoïde
 naviculaire (pied), 87, 94–95, 97, 126–127, 147
 occipital, 8, 13, 301, 304
 palatin, 303
 pariétal, 298
 pisiforme, 30, 33, 53, 60, 64
 pyramidal
 Voir os triquetrum, 33–34, 60–61
 scaphoïde carpien, 33–34, 60–61
 scaphoïde tarsien
 Voir os naviculaire, 87, 94–95, 97, 126–127, 147
 semi-lunaire
 Voir os lunatum, 33–34, 60–61, 73
 sésamoïde(s), 34, 60–61, 97
 hallux, 97
 pouce, 34, 60–61
 sphénoïde, 298–299, 302, 352
 temporal, 299, 301–302
 trapèze, 33–34, 60–61, 65, 69, 73
 trapézoïde, 33–34, 60–61, 65, 69, 73
 triquetrum, 33–34, 60–61
 zygomatique, 296, 298
- Osselets (oreille)**, 360–362, 364
- Ostium (ostia)**
 des deux uretères, 267
 du vagin, 281–284
 externe de l'urètre, 267, 282
 interne de l'urètre, 267
 nasal, 338
 uretères (des deux), 267
 urètre
 externe de l'urètre, 267–282
 interne de l'urètre, 267
- Ouverture**
 latérale, 345, 348
 médiane, 345, 348
 nasale, 303
 nasale postérieure, 336
 supérieure du bassin, 262–263
 supérieure du thorax, 163
- Ouverture(s)**
 sciatique, 92–93, 263
- Ovaire**, 264
- P**
- Pacchioni**
 Voir granulations arachnoïdiennes, 300, 341
- Palais**
 dur (osseux), 318, 336, 338
- Palais**, 333
 mou, 318, 338
- Palatin (os)**, 303
- Palatines (glandes)**, 336
- Pancréas**, 230, 236, 238–239, 247
- Papille(s)**
 circumvallées, 334
 du conduit parotidien, 333
 duodénale majeure, 236, 238
 duodénale mineure, 238
 lacrymale, 353
- Parasympathique (système nerveux)**
 composantes (du), 403
 voies (du), 406
 vue générale (du), 402
- Pariétal (péritoine)**, 171, 218–219, 223, 241
- Pariétal (os)**, 298
- Paroi abdominale**
 antérieure, 214, 216–217, 219
 lymphatique (drainage), 249
 péritoine - insertions, 241
 postérieure, 250
- Paroi thoracique**
 antérieure, 166–168, 202
 lymphatique (drainage), 202–203
 muscles, 166–169
 postérieure, 198–200, 203
 squelette, 163
- Parotide (glande)**, 311, 324, 326, 385, 417
- Pars flaccida**, 361
- Patella**, 87, 92, 96, 142–143
 corps adipeux infrapatellaire, 144
- Paupière**, 353
- Pavillon**
 Voir auricule, 360–361
- Pecten du pubis**, 215, 260–261, 277
- Pédicule**
 vertèbre cervicale (de la), 7, 23
 vertèbre lombale (de la), 9, 11, 15
 vertèbre thoracique (de la), 9–10, 23
- Pédoncule(s)**
 cérébelleux, 350
 cérébral, 350
- Pelvien**
 diaphragme, 278, 280
 péritoine, 264–265
- Pelvis**
 féminin, 258, 262, 274, 292
 ligaments (du), 263
 lymphatiques (du), 290–291
 masculin, 259, 261–262, 274, 293
 nerfs (du), 276
 nerfs autonomes (du), 276
 rénal, 244
 système nerveux autonome (du), 412–415
 vascularisation (du), 274
 vue antérieure (du), 261, 263
 vue postérieure (du), 261
 vue supérieure (du), 277
- Pénis**, 214, 267, 275, 280–281, 288–289, 405
- Perforée (substance perforée antérieure)**, 347, 349–350
- Péricarde**, 172, 176, 188, 194
 fibreux, 179
 séreux, 184
 sinus oblique (du), 179
 sinus transverse (du), 179
- Périnée**
 artères (du), 286
 féminin, 282–287
 masculin, 282–287
 nerfs (du), 287
- Péritoine**
 pariétal, 171, 218–219, 223, 241
 pelvien, 264–265
- Petit omentum**, 230
- Petit trochanter**, 96, 140, 245
- Petite courbure de l'estomac**, 229
- Petite échancrure sciatique**, 92–93, 258–263
- Petite veine du cœur**, 183
- Petites lèvres de la vulve**, 281–283
- Phalange(s)**
 bases (des), 30
 diaphyses (des), 30
 distale, 34, 60–61, 64
 main (de la), 60
 moyenne, 34, 60–61
 pied (du), 94–95, 97, 126–127, 131
 proximale, 34, 60–61
 têtes (des), 30
 vues postérieures (des), 30
- Pharynx**, 305, 316–319
 espace rétro-pharyngien, 318
 partie laryngée, 318
 partie nasale, 318
 partie orale, 318
- Pied**
 arcs (du), 127
 artères (du), 133, 139
 articulations (du), 146–147
 dos (du), 131–133
 muscles (du), 128–129, 135–138
 nerfs (du), 133–134
 os (du), 126
 plante (du), 134–139
 radiographies (du), 97

- voûte plantaire
 Voir plante du pied, 134–139
 Voir aussi membre inférieur, jambe
- Pie-mère, 23, 341, 344, 355
- Pisiforme (os), 30, 33, 53, 60, 64
- Plante du pied, 134–139
- Plèvre
 costale, 188, 206
 ligne de réflexion
 costale, 174–175
 sternale, 174
 médiastinale, 188
 pariétale, 21, 170–171, 175–178, 188, 194,
 196, 208, 219
 viscérale, 188, 206
- Plexus
 basilair, 344
 brachial, 40, 42–43, 46, 49, 76, 78–79, 166,
 176, 309, 407
 cardiaque, 204–205, 252, 395, 402–403, 408–
 409
 carotidien, 390, 416
 cervical, 407
 choroïde, 344–345, 348
 coccygien, 407
 coeliaque, 204, 395, 405, 410
 dentaire, 332, 378
 hypogastrique, 251–253, 276, 395, 397, 402,
 405, 410–415
 intermésentérique, 253, 395, 397
 lombal, 100, 407
 lymphatique, 201
 mésentérique, 251–252, 395, 403, 411
 œsophagien, 194–195, 197, 204–205, 387,
 395, 402–403, 409, 411
 pampiniforme, 288
 pharyngien, 316
 prostatique, 267, 276, 288, 397, 403
 pulmonaire, 204, 252–253, 387, 395, 402–403,
 408–409
 rectal, 273, 397, 403, 412–415
 rénal, 252–253, 395, 397, 402, 410
 sacral, 250, 275, 279, 407
 testiculaire, 410
 tympanique, 363, 385, 404
 urétérique, 411
 utéro-vaginal, 276, 397, 403, 412–415
 vertébral, 26, 390, 416
 vésical, 276, 397, 403, 405, 412–415
- Pli(s)
 ary-épiglottique, 317–318, 322–323
 caecaux, 227
 circulaires, 228
 gastriques, 229
 glosso-épiglottique, 334
 iléo-caecal, 227
 malléaire, 361
 ombilical
 latéral, 219, 223
 médian, 219
 recto-utérin, 219, 264
 recto-vésical, 264
 salpingo-palatin, 338
 salpingo-pharyngien, 318, 338
 semi-lunaire, 227, 353
 sublingual, 333
 synoviaux, 144
 transverses du rectum, 273
 ventriculaire (larynx), 318
 vocal, 318
- Poignet, 63–64
 articulations (du), 73
 dos (du), 69–70
- Pôle(s)
 frontal, 348–349
 occipital, 347–349
 temporal, 347
- Pont, 344, 348, 350
- Portale (triade), 238
- Porte du foie, 233
- Pouce
 tabatière anatomique (du), 58
- Poumon, 188–191
 apex (du), 174, 189
 droit, 174–176, 189–191, 206, 208, 254–255
 gauche, 174–176, 179, 189–191, 206, 208,
 254–255
 lobes (du), 174, 176, 189–191, 207–208
 lymphatiques (du), 201
 projections (du), 172
 tomодensitométrie (du), 206–207
 vascularisation (du), 193
- Prépuce
 clitoris (du), 282
 pénis (du), 288
- Procès ciliaires, 359
- Processus
 alvéolaire, 327, 336
 articulaire
 de la vertèbre lombale, 9, 11
 de la vertèbre thoracique, 9
 inférieur, 7, 11
 supérieur, 9, 11–12, 165
 clinôïde(s), 302–303
 antérieur, 302
 postérieur, 302
 cochléariforme, 364
 coracoïde, 30, 32, 34, 44–46, 71, 166, 176
 coronoïde (ulna), 33–34
 coronoïde (mandibule), 299, 328
 épineux
 axis (de l'), 19
 de la vertèbre cervicale, 7–8, 13, 17–18
 de la vertèbre lombale, 11, 15
 de la vertèbre thoracique, 9–10, 17, 24, 36
 frontal, 299, 337
 latéral
 malleus (oreille), 361
 mamillaire, 9
 mastoïde, 296, 300–301, 310, 327, 362
 palatin, 303, 336–337
 ptérygoïde
 latéral, 301, 327
 médial, 301, 319, 337
 styloïde, 30, 300, 316, 327
 radius (du), 30, 33–34
 ulna (de l'), 30, 33–34
 temporal, 298
 transverse, 163, 304
 atlas (de l'), 7, 13
 de la vertèbre cervicale, 8
 de la vertèbre lombale, 9, 11
 de la vertèbre thoracique, 9, 14
 unciné, 7, 337
 xiphôïde, 160, 163, 174, 208, 213, 215
 zygomatique, 298–299
- Proméminence laryngée, 296, 320
- Promontoire sacral, 12, 215, 261, 264–265, 277
- Prostate, 219, 271, 293
- Protubérance
 mentonnaire, 296, 327
- occipitale
 externe, 5, 18, 300–301, 303
 interne, 302
- Ptérion, 299
- Pubis
 branche ischio-pubienne, 90–91, 215, 260–
 261, 272
 pecten (du), 215, 260–261, 277
 symphyse, 87, 92, 213, 258–259, 261, 263, 285
- Pulvinar du thalamus, 350
- Pupille, 353
- Pylorique (antre), 229, 231
- Pyramides rénales, 244
- Q**
 Queue de cheval, 22, 24
- R**
 Rachis
 drainage veineux (du), 26
 vue latérale (du), 6
 Voir aussi vertèbres
- Racine(s)
 dorsale, 21
 ventrale, 21
- Radius
 bord latéral distal (du), 30
 tête (du), 30
- Rameau(x)
 carpien dorsal, 70
 circonflexe, 181
 communicant blanc, 21
 communicant gris, 21
 cutanés dorsaux
 vues générales (des), 21, 23, 399–400, 407
 cutanés dorsaux cervicaux
 vertèbres cervicales (des), 16
 cutanés dorsaux lombaux
 vertèbres lombales (des), 15
 cutanés dorsaux thoraciques
 vertèbres thoraciques (des), 16
 cutanés ventraux
 branches cutanées latérales (des), 16
 vues générales (des), 21, 23, 399–400
 cutanés ventraux lombaux
 vertèbres lombales (des), 15
 du nœud atrio-ventriculaire, 181
 du nœud sinu-atrial, 181
 infrapatellaire du nerf saphène, 105–107, 110,
 123, 125
 intercostaux antérieurs, 167, 176–177
 interventriculaire, 181
 mentonnier, 330, 366
 nasal, 370
 nœud atrio-ventriculaire (du), 181
 nœud sinu-atrial (du), 181
 œsophagiens, 195, 198
 pancréatiques, 239
 scrotaux, 286
 ventraux
 nerfs spinaux (des), 43
 nerfs spinaux cervicaux (des), 42
 zygomatique-facial, 324–325, 370, 378
 zygomatique-temporal, 324–325, 370, 378
- Rameau(x) communicant(s)
 blanc, 171, 195, 205, 251–252, 390, 395–396,
 399–400, 407, 410, 416
 gris, 171, 195, 205, 251–253, 275–276, 390,
 395–396, 399–400, 407, 410, 416
- Rampe tympanique, 365
- Rampe vestibulaire, 365

- Raphé
 ano-coccygien, 280
 pharynx (du), 316
 ptérygo-mandibulaire, 314–315, 319, 332, 334
 scrotum (du), 282
- Rate
 lymphatique (drainage), 247
 vues générales (de la), 175, 232
- Récessus
 costo-diaphragmatique, 172, 174–175, 254
 costo-médiastinal, 172, 174, 194
 épitympanique, 360–361, 363–364
 pharyngien, 317, 338
 piriforme, 317
 Rosenmüller (de), 317, 338
 sphéno-ethmoïdal, 338
 subopplité, 144
- Rectum, 226, 229, 265, 272–273, 292–293
- Région(s)
 abdomen
 coupes transversales, 255
 lymphatique (drainage), 249
 nerfs (de l'), 250–253
 nerfs autonomes (de l'), 251–253
 parasymphatiques (voies), 411
 paroi antérieure, 214, 216–217, 219
 paroi postérieure, 250
 péritoine - insertions, 241
 points de repère, 213
 quadrants, 213
 régions, 213
 structures osseuses palpables
 sympathiques (voies), 410
 système nerveux autonome (de l'), 252, 253, 410–411
 anale, 281
 avant-bras
 artères (de l'), 55
 compartiment postérieur (de l'), 58–59
 muscles (de l'), 52–54, 58–59
 nerfs (de l'), 56–57
 Voir aussi membre supérieur, bras
 bassin
 féminin, 258, 262, 274, 292
 ligaments (du), 263
 lymphatiques (du), 290–291
 masculin, 259, 261–262, 274, 293
 nerfs (du), 276
 parasymphatiques (voies), 413, 415
 sympathiques (voies), 412, 414
 système nerveux autonome (du), 412–415
 vascularisation (du), 274
 vue antérieure (du), 261, 263
 vue postérieure (du), 261
 vue supérieure (du), 277
 bras
 artères du bras, 48
 loge antérieure (du), 46
 loge postérieure (du), 47
 nerfs du bras, 49
 cervicale latérale, 297
 cervicale postérieure, 20
 cervicales
 Voir cou
 colonne vertébrale
 drainage veineux (de la), 26
 vue latérale (de la), 6
 cou, 306–315
 base (du), 309
 dissection (du), 308
 squelette (du), 304
 système nerveux autonome (du), 416–417
 vue latérale (du), 312–315
 cuisse
 artères (de la), 107–108
 compartiment antérieur, 102–103, 108–110
 compartiment médial, 106–107
 compartiment postérieur, 115
 compartiments, 101
 muscles (de la), 106–107
 nerfs (de la), 110
 dos, 5–19
 innervation cutanée, 16
 muscles, 16–18, 36
 structures osseuses palpables, 5
 épaule
 articulation (de l'), 72
 muscles (de l'), 37
 vascularisation (de l'), 38
 épigastrique, 213
 genou, 142–145
 ligaments (du), 145
 vue antérieure (du), 142
 vue interne (du), 144
 vue latérale (du), 143
 vue médiale (du), 143
 hanche
 articulations (de la), 140–141
 os (de la), 5, 22, 90–91, 260
 hypogastrique, 213
 inguinale, 213, 220–222
 jambe
 artères (de la), 124
 compartiment antérieur (de la), 118
 compartiment postérieur (de la), 118
 compartiments (de la), 118
 muscles (de la), 119–123
 nerfs (de la), 125
 main
 artères (de la)
 articulations (de la)
 dos (de la)
 nerfs (de la)
 os (de la)
 paume (de la)
 veines (de la)
 Voir aussi membre supérieur, bras, avant-bras
 médiastin
 antérieur, 173, 194–195
 moyen, 173, 194–195
 postérieur, 173, 194–195
 supérieur, 173, 194
 vue latérale (du), 173, 194–195
 membre inférieur
 artères (du), 148
 dermatomes, 155
 lymphatiques, 156
 muscles (insertions), 98–99
 nerfs (du), 88, 154
 os (du), 92–95
 structures osseuses palpables (du), 87
 veines (du), 88–89
 Voir aussi jambe, pied
 membre supérieur
 artères (du), 75
 articulations (du), 71–72
 dermatomes, 81
 insertions musculaires (du), 50–51
 lymphatique (drainage), 82
 muscles (du), 35
 nerfs cutanés (du), 31, 80
 os (du), 32–33
 partie distale
 partie proximale, 32
 radiographies (du), 34
 squelette (du), 32–33
 structures osseuses palpables (du), 30
 veines (du), 31
 Voir aussi bras, avant-bras, main
 nuchale
 Voir cou, 20, 306–315
 occipitale, 20
 pelvis
 féminin, 258, 262, 274, 292
 ligaments (du), 263
 lymphatiques (du), 290–291
 masculin, 259, 261–262, 274, 293
 nerfs (du), 276
 parasymphatiques (voies), 413, 415
 rénal, 244
 sympathiques (voies), 412, 414
 système nerveux autonome (du), 412–415
 vascularisation (du), 274
 vue antérieure (du), 261, 263
 vue postérieure (du), 261
 vue supérieure (du), 277
 périnée
 féminin, 258, 262, 274, 292
 ligaments (du), 263
 lymphatiques (du), 290–291
 masculin, 259, 261–262, 274, 293
 nerfs (du), 276
 parasymphatiques (voies), 413, 415
 rénal, 244
 sympathiques (voies), 412, 414
 système nerveux autonome (du), 412–415
 vascularisation (du), 274
 vue antérieure (du), 261, 263
 vue postérieure (du), 261
 vue supérieure (du), 277
 pied
 arcs (du), 127
 artères (du), 133, 139
 articulations (du), 146–147
 dos (du), 131–133
 muscles (du), 128–129, 135–138
 nerfs (du), 133–134
 os (du), 126
 plante (du), 134–139
 radiographies (du), 97
 voûte plantaire, 134–139
 Voir aussi membre inférieur, jambe
 poignet, 63–64
 articulations (du), 73
 dos (du), 69–70
 tête
 points de repère (de la), 296
 régions (de la), 297
 structures osseuses palpables (de la), 296
 système nerveux autonome (de la), 416–417
 thorax
 antérieure (paroi), 166–168, 202
 coupe transversale (du), 206–208
 dermatomes (du), 162
 lymphatique (drainage), 202–203
 muscles, 166–169
 parasymphatiques (voies), 409
 points de repère, 160
 postérieure (paroi), 198–200, 203
 squelette, 163
 structures osseuses palpables, 160

- sympathiques (voies), 408
 - système nerveux autonome (du), 204-205
 - tomodensitométrie (du), 206-207
 - viscères, 176-179
 - uro-génitale, 281
 - Rein, 175, 238, 242-244
 - pyramides rénales, 244
 - Rete testis, 289
 - Rétinaculum
 - inférieur des muscles extenseurs (pied), 122, 131
 - inférieur des muscles fibulaires, 121, 146
 - muscles extenseurs (main) (des), 58-59, 69
 - muscles fléchisseurs (main) (des), 53, 63-66, 73
 - patellaire, 102-103, 142, 144
 - supérieur des muscles extenseurs (pied), 122, 131
 - supérieur des muscles fibulaires, 121, 146
 - Rétine, 359, 373
 - Rosenmüller (récessus de), 317, 338
 - Rotule
 - Voir patella, 87, 92, 96, 142-143
 - Rouge (noyau), 349
- S**
- Sac
 - dural, 22
 - endolymphatique, 365
 - lacrymal, 352-353
 - Saccule, 365
 - Sacrum
 - aile (du), 12, 261, 277
 - apex, 12
 - ligaments (du), 15
 - promontoire, 215, 261, 264-265, 277
 - radiographies (du), 11
 - vue antérieure (du), 12
 - vue postérieure (du), 12
 - vues générales (du), 5-6, 12, 24, 215, 258-259
 - Scaphoïde (os), 33-34, 60-61
 - Scapula
 - acromion, 71, 5, 30, 32, 37, 41, 45
 - bord (de la), 30, 34
 - épine (de la), 160
 - vues générales (de la), 21
 - Sciatiques (échancreuses), 92-93, 258-263
 - Scière, 353
 - Scrotum, 281, 288
 - Sein, 39-40, 161
 - aréole (du), 39, 161
 - coupe sagittale, 39
 - glande mammaire, 39
 - ligaments suspenseurs, 39
 - lymphatique (drainage), 40
 - mamelon, 39, 161
 - prolongement axillaire, 161
 - rameaux mammaires, 161
 - vascularisation, 40
 - vue antérieure, 39
 - Selle turcique, 302-303, 355
 - Semi-lunaire
 - Voir os lunatum, 33-34, 60-61, 73
 - Séminale (glande), 219, 264, 266, 271
 - Septo-marginale (trabécule), 184, 187
 - Septum
 - interatrial, 184
 - intermusculaire
 - antérieur de la jambe, 118
 - latéral de la cuisse, 101
 - médial du bras, 53, 59
 - postérieur de la jambe, 101, 118
 - transverse de la jambe, 118
 - vasto-adducteur, 108-109
 - interventriculaire, 184, 186-187, 208
 - nasal, 317, 333
 - orbitaire, 352
 - pellucidum, 344, 348
 - pénis (du), 289
 - Sésamoïdes (os)
 - hallux, 97
 - pouce, 34, 60-61
 - Sillon(s)
 - atrio-ventriculaire, 180, 184
 - calcarin, 348
 - carotidien, 302
 - central, 348
 - coronaire, 180
 - frontal, 348
 - glutéal, 87
 - intersphinctérien, 273
 - intertuberculaire, 32
 - interventriculaire, 180
 - lacrymal, 352
 - latéral (de Sylvius), 348
 - médian postérieur, 23
 - mylo-hyoïdien, 303, 327
 - nerf radial (du), 32
 - obturateur, 91, 260
 - olfactif, 347
 - orbitaire, 347
 - pariéto-occipital, 348
 - sinus pétreux inférieur (du), 302
 - sinus transverse (du), 302
 - Sinus
 - anaux, 273
 - aortique, 186
 - carotidien, 366, 385
 - caverneux, 342, 346, 355, 368
 - confluent (des), 368
 - coronaire, 180, 184
 - droit, 342, 368
 - frontal, 303, 336-339
 - intercaverneux, 342-343
 - lactifère, 39
 - maxillaire, 333, 338-339
 - oblique du péricarde, 179
 - occipital, 343-344
 - paranasaux, 339
 - pétreux
 - inférieur, 342-343, 368
 - supérieur, 342-343, 368
 - prostatique, 267
 - sagittal
 - inférieur, 342, 344, 368
 - supérieur, 341-345, 368
 - sigmoïde, 303, 342-343
 - sphénoïdal, 303, 337-339
 - sphéno-pariétal, 342-343
 - transverse, 303, 342-343
 - transverse du péricarde, 179
 - veineux de la dure-mère, 342-343
 - veineux de la sclère, 359
 - Sourcilère (arcade), 296, 298-299
 - Spermatique (cordon), 220, 222, 288, 293
 - Sphénoïde (os), 298-299, 302, 352
 - processus ptérygoïde latéral, 301, 327
 - processus ptérygoïde médial, 301, 319, 337
 - Sphincter
 - anus (sphincter externe de l'), 272
 - pylorique, 229, 238, 254
 - urètre (sphincter externe de l'), 266-267
 - urètre (sphincter interne de l'), 267
 - uréthro-vaginal, 268, 285
 - Stapes, 360-362, 364
 - Sternum
 - corps (du), 167, 207, 215
 - manubrium (du), 71, 160, 167, 176
 - vues générales (du), 21, 160, 167
 - Stries olfactives latérales, 347, 349, 372
 - Sublinguale (glande), 332-333, 379, 383, 404, 417
 - Submandibulaire (glande), 307, 332, 379, 383, 417
 - Substance grise, 399
 - Substance noire, 349
 - Substance perforée antérieure, 347, 349-350
 - Sulcus terminalis, 180
 - Surrénales (glandes), 241-244
 - Sustentaculum tali, 97, 126-127, 146-147
 - Suture(s)
 - coronale, 299, 303
 - fronto-nasale, 303
 - intermaxillaire, 301
 - lamboïde, 299-300, 303
 - naso-maxillaire, 299
 - occipito-mastoïdienne, 299-301, 303
 - palatine médiane, 301
 - palatine transverse, 301
 - pariéto-mastoïdienne, 299
 - sagittale, 300
 - sphéno-frontale, 299
 - squameuse, 299
 - temporo-zygomatique, 299
 - zygomatoco-maxillaire, 299, 301
 - Symphatique
 - Voir système nerveux autonome
 - Symphatique (système nerveux)
 - composantes (du), 396-397
 - voies (du), 401, 407
 - vue générale (du), 395
 - Symphyse
 - pubienne, 87, 92, 213, 258-259, 261, 263, 285
 - xipho-sternale, 160, 163
 - Système lymphatique
 - Voir lymphatique (drainage) et lymphonœuds
 - Système nerveux
 - autonome, 395-417
 - parasymphatique
 - Voir parasymphatique, 402-406
 - sympathique
 - Voir sympathique, 395-401
 - Système nerveux autonome, 395-417
 - voies parasymphatiques, 402-406
 - abdomen, 411
 - bassin, 413, 415
 - composantes, 403
 - cou, 417
 - ganglions parasymphatiques crâniens, 404
 - pelvis et périnée, 413, 415
 - tête et cou, 417
 - thorax, 409
 - voies nerveuses, 405
 - vue générale, 402, 406
 - voies sympathiques, 395-401
 - bassin, 412, 414
 - composantes, 395-397
 - cou, 416
 - membres, 407
 - neurones, 399-400
 - pelvis et périnée, 412, 414
 - tête et cou, 416
 - thorax, 408

- tronc, 408
trons sympathiques, 398
vue générale, 395, 401
Système nerveux parasympathique
Voir parasympathique
- T**
- Tabatière anatomique du pouce, 58
Talus, 94–95, 97, 126–127, 146
Tarsale (glande), 353
Tarse (région orbitaire)
inférieur, 352
supérieur, 352
Tegmen tympani, 361, 363
Temporal (os), 299, 301–302
Tendon(s)
abducteur du petit doigt, 147
biceps brachial, 46, 52, 56, 72
biceps fémoral, 117, 121, 123, 142
brachio-radial, 54
calcanéen, 116, 119–121
conjoint, 220, 221–222
court extenseur radial du carpe, 58–59, 69–70
court fibulaire, 120, 122, 131, 137–138, 146
extenseur commun, 35, 59
extenseur de l'hallux
court, 123, 132
long, 123, 131–132
extenseur de l'index, 58–59, 70, 79
extenseur des doigts, 58–59, 69–70
extenseur desorteils
court, 123
long, 123, 131
extenseur du petit doigt, 58, 69
extenseur du pouce
court, 54, 58–59, 69
long, 58–59, 69
extenseur radial du carpe
court, 58–59, 69–70
long, 58–59, 69–70
extenseur ulnaire du carpe, 58–59, 69
fléchisseur commun, 35, 50–51, 54
fléchisseur de l'hallux
court, 147
long, 120–121, 135, 139
fléchisseur des doigts
court, 135–137
long, 121, 135–137, 139, 147
profond, 54, 64–65, 74
superficiel, 52–54, 63, 65, 74
fléchisseur du carpe
radial, 53–54, 65
ulnaire, 65
iliopsoas, 245
infra-épineux (du muscle), 37
long abducteur du pouce, 54, 58–59, 70
long extenseur radial du carpe, 58–59, 69–70
long fibulaire, 120, 122, 126, 131, 137–138, 146
long fléchisseur du pouce, 52, 65
long palmaire, 53, 57, 62, 65
petit pectoral (du muscle), 42
petit rond (du muscle), 37
poplité, 144
quadriceps, 102, 142–143
subscapulaire, 71
supra-épineux, 37, 45
tibial antérieur, 123, 131–132, 138, 147
tibial postérieur, 120–121, 137–138, 146
triceps brachial, 51, 72
troisième fibulaire, 122, 132
Ténias du côlon, 224
Tenon (capsule), 353, 359
Tente du cervelet, 342–344, 346, 356
Terminal(e)
sillon (cœur), 180
crête (cœur), 184, 187
Testicule, 265, 288–289
tunique albuginée, 267, 289
tunique vaginale, 288–289
Tête
humérus (de l'), 32, 34
métacarpiens (des os), 30
points de repère (de la), 296
radius (du), 30, 33–34
régions (de la), 297
structures osseuses palpables (de la), 296
système nerveux autonome (de la), 416–417
ulna (de l'), 30, 33–34
Tête et cou
système nerveux autonome
voies parasympathiques, 417
voies sympathiques, 416
Tête osseuse
Voir crâne, 298–303
Thalamus, 348, 350
Thoracique (paroi)
antérieure, 166–168, 202
lymphatique (drainage), 202–203
muscles, 166–169
postérieure, 198–200, 203
squelette, 163
Thoraciques (vertèbres), 9–10, 14, 165
Thorax
antérieure (paroi), 166–168, 202
coupe transversale (du), 206–208
dermatomes (du), 162
lymphatique (drainage), 202–203
muscles, 166–169
ouverture supérieure, 163
parasympathiques (voies), 409
points de repère, 160
postérieure (paroi), 198–200, 203
squelette, 163
structures osseuses palpables, 160
sympathiques (voies), 408
système nerveux autonome (du), 204–205
tomodensitométrie (du), 206–207
viscères, 176–179
Thyroïde (glande), 296, 313, 321
Tibia, 87, 94
Tissu graisseux mésentérique, 228
Tonsilles
palatines, 317, 334, 385
pharyngiennes, 317, 336, 338
Torus
de l'élevateur, 317
tubaire, 317–318
Trabécule septo-marginale, 184, 187
Trabécules charnues, 184–185
Trachée, 174, 192, 207, 296, 305
Trachéo-bronchique (arbre)
Voir arbre bronchique, 192
Tractus
ilio-tibial, 102–103, 112–113, 115, 117, 122, 143–144
olfactif, 340, 346, 372
optique, 355, 373
Tragus, 361
Transpylorique (plan), 213
Trapèze (os), 33–34, 60–61, 65, 69, 73
Trapézoïde (os), 33–34, 60–61, 65, 69, 73
Triade portale, 238
Triangle
anal, 281
auscultatoire
Voir trigone d'auscultation, 17, 36
cervical, 297
delto-pectoral, 41
fémoral, 104
inguinal, 219
lombal inférieur (de J.L. Petit), 17
lombo-costal, 245
occipital, 297
omo-claviculaire, 397
uro-génital, 281
Trigone
auscultation (d'), 17, 36
carotidien, 297
de l'habénula, 350
du nerf hypoglosse, 350
du nerf vague, 350
omo-trachéal, 297
péricardique, 174, 176
submandibulaire, 297
submentonnier, 297
vésical, 267
Trijumeau (nerf crânien NC V)
mandibulaire (nerf), 379–380
maxillaire (nerf), 378, 404
ophtalmique (nerf), 377
vues générales (du), 343, 346–347, 349, 351, 354–358, 370–371, 376
Triquetrum (os), 33–34, 60–61
Trochanter
grand, 5, 87, 96, 140, 292
petit, 96, 140, 245
Trochléaire (nerf crânien NC IV), 343, 346–347, 349, 351, 354–358, 370–371, 375
Trochlée
humérus (de l'), 32
musculaire (orbite), 354, 357, 375
talus (du), 127
Trompe(s)
auditive, 301, 317–318, 336, 338, 362, 385
utérine, 264, 268–269
Tronc
brachio-céphalique, 168, 197, 206, 309–310
broncho-médiastinal, 202
coeliaque, 204, 230, 238, 242, 244, 252
costo-cervical, 168, 198, 309
lombo-sacral, 274–275
lymphatique
broncho-médiastinal, 201
droit, 201
jugulaire, 201, 203
subclavier, 201
pulmonaire, 178, 181, 184, 187, 193
sympathique, 25, 100, 111, 197, 208, 251, 316, 390, 396, 398, 412–413, 415–416
thyro-cervical, 38, 44, 75, 309–310, 314
vagal, 196, 204, 251–252, 387, 402, 405, 409, 411
Tronc cérébral, 348, 350, 373
Troncs sympathiques, 408
Tuber cinereum, 350
Tubercule
cunéiforme, 350
gracile, 350
selle turcque (de la), 302
Tubercule(s)
adducteur (de l'), 87, 92–93
articulaire, 301

- atlas (de l'), 7, 18–19, 310
 carotidien, 296
 carré (fémur), 93
 cunéiforme, 350
 dorsal du radius, 30, 33, 70
 gracile, 350
 iliaque, 87, 90, 260–261
 infraglénoidal, 32
 majeur (humérus), 5, 30, 32, 34, 45, 71
 mineur (humérus), 30, 34, 45, 71
 pharyngien, 301
 pubien, 87, 91–92, 104, 213, 215, 223, 258–259
 radius
 dorsal (du), 30, 33, 70
 scaphoïde (du), 30, 60, 73
 trapèze (du), 30, 60, 73
 trigéminale, 350
- Tubérosité
 calcanéus (du), 87, 97, 126, 134, 136–137, 147
 deltoïdienne, 32–33
 glutéale, 93
 ischiatique, 260
 ischiatique, 5, 90–91, 96, 112–113, 115, 140, 258–260, 280, 283
 radiale, 33–34
 tibiale, 87, 94, 96, 102, 122, 142–143
 ulnaire, 33
- Tunique albuginée (du testicule), 267, 289
 Tunique vaginale (du testicule), 288–289
 Tympan (corde du), 331–332, 361–363, 383, 391, 404, 417
 Tympan, 360, 361
- U**
- Ulna
 bord postérieur (de l'), 30
 tête (de l'), 30
 vues générales (de l'), 32
- Uncus, 347
- Uretère
 droit, 255
 gauche, 255
 vues générales (de l'), 219, 242
- Urètre, 266
 féminin, 265
 masculin, 285, 293
- Utérus, 264–266, 268–270
 canal cervical, 269
 col, 269
 ligament large, 219, 264
- Utricule, 365
 prostatique, 267
- Uvule
 palatine, 317, 333
 vésicale, 267
- V**
- Vagin, 219, 265–269
 Vaginale (du testicule), 288–289
 Vague (nerf crânien NC X), 343, 346–347, 349, 351, 354–355, 370–371, 386, 387, 403, 405–406, 409
- Vaisseaux droits de l'intestin, 228
- Vallécule épiglottique, 334
- Valve
 aortique, 173, 185–186
 atrio-ventriculaire, 184–186, 208
 cœur (du), 173
 mitrale, 173
 pulmonaire, 173
 tricuspide, 173
- Valves du cœur, 173–208
- Valvules anales, 273
- Vasa recta (de l'intestin), 228
- Vasographie, 271
- Veine(s), 81
 angulaire, 368
 auriculaire
 postérieure, 306, 326, 368
 axillaire, 81, 167, 176–178, 214, 308
 azygos, 25, 169, 194, 197–199, 205, 208, 254
 basilique, 31, 68, 81
 basivertébrale, 24, 26
 brachiale, 81
 brachio-céphalique, 168, 177–178, 195, 199, 202–203, 206, 368
 cardiaques
 antérieures, 183
 grande veine du cœur, 183
 moyenne, 183
 petite veine du cœur, 183
- cave
 inférieure, 179, 184–185, 187, 196, 233, 254–255, 264
 supérieure, 178, 187, 194, 196, 207
 céphalique, 31, 41, 68, 161, 166, 307
 cérébrale inférieure, 342, 368
 cérébrale moyenne superficielle, 342
 cérébrales supérieures, 341, 343, 368
 cerveau (du), 341–343, 368
- circonflexe iliaque
 profonde, 219
 superficielle, 88
- colique
 droite, 240
 gauche, 240
- crémastérique, 288
- diploïques, 344
- dorsale du pénis, 214, 289
- émissaire
 condyloïde, 368
 mastoïdienne, 368
 pariétale, 368
- épigastrique
 inférieure, 219
 superficielle, 88, 214
 supérieure, 167–168, 176, 202
- faciale, 298–299, 368
- fémorale, 101–102, 105–107, 293
- fibulaires, 118
- gastrique(s)
 courtes, 240
 droite, 240
 gauche, 240
- grande veine du cerveau, 342–343, 368
- hémi-azygos, 195, 199, 254
 accessoire, 25, 195, 199
- hépatique, 233–234
- honteuse
 Voir pudendale
- iléocolique, 240
- iliaque
 commune, 104, 240, 246
 externe, 103, 240, 246
 interne, 104, 240, 246
- infra-orbitaire, 368
- intercostale
 antérieure, 167
 postérieure, 167, 169, 199
 supérieure, 178, 196
 supérieure gauche, 197
- intersegmentaires (poumon), 193
- intervertébrale, 26
- jugulaire
 antérieure, 306
 externe, 161, 306–307, 326
 interne, 177, 195, 203, 205, 306, 312, 316, 335, 368
- linguale, 335
- lombale, 199, 205, 243, 246, 252
- maxillaire, 368
- médiane du coude, 31, 82
- mésentérique
 inférieure, 240
 supérieure, 225, 238–239, 241, 254–255
- métacarpiennes dorsales, 31, 68
- métatarsiennes dorsales, 88
- musculo-phrénique, 202
- oblique de l'atrium gauche, 183
- oesophagiennes, 199
- ombilicale, 288
- ophtalmique, 342, 354, 356, 368
- ovarique, 241–242, 246, 269
- para-ombilicales, 214
- perforantes (paroi abdominale), 214
- péricardiaco-phrénique, 177–179, 188
- phrénique, 243, 246
- poplitée, 115, 117, 120–121, 156
- porte du foie, 234, 238, 240
- postérieure du ventricule gauche, 183
- pudendale, 88, 214, 240, 273, 285
- pulmonaire
 droite, 180
 gauche, 179, 186, 188
 inférieure, 190
 supérieure, 190
- radiculaires, 26
- rectale
 inférieure, 240
 moyenne, 240
 supérieure, 240
- rénale, 246
- rétomandibulaire, 298–299, 311, 368
- rétopéritonéales, 240
- sacrée, 246
- saphène
 accessoire, 88–89
 grande, 88–89, 101, 104, 118, 156, 214
 petite, 89, 117, 156
- sigmoïdienne, 240
- spinale
 antérieure, 26
 postérieure, 26
- splénique, 232, 239
- subclavière, 166, 168, 176, 195, 199, 203, 307, 368
- subcostale, 199
- sublinguale, 335
- submentale, 368
- supra-orbitaire, 356, 368
- supratrochléaire, 356, 368
- surrénale, 243, 246
- testiculaire, 246
- thoracique
 interne, 167, 176–177
 latérale, 214
- thoraco-épigastrique, 214
- thymique, 196
- thyroïdienne, 196, 308, 313, 320, 335, 368
- Ventricule(s)
 cérébraux, 344–345, 348
 cœur (du), 178, 180, 184–186, 208

INDEX

- latéral, 344–345
 - quatrième, 344–345, 348, 350
 - troisième, 344–345, 348
 - Vertèbre proéminente (C7), 5-6
 - Vertèbre(s)
 - atlas (C1), 6
 - axis (C2), 6
 - cervicale(s)
 - C1, 6
 - C2, 6
 - C7, 6
 - ligaments (des), 13
 - radiographies (des), 8
 - vue latérale (des), 7
 - vue supérieure (des), 7
 - vues générales (des), 6
 - lombale(s)
 - articulations (des), 11
 - L1, 6, 10, 22
 - L5, 6, 22
 - ligaments (des), 15
 - radiographies (des), 11
 - vue latérale (des), 9
 - vue supérieure (des), 9
 - vues générales (des), 6, 24
 - proéminente (C7), 5-6
 - thoracique(s), 9-10, 14, 165
 - articulations (des), 10
 - ligaments (des), 14
 - T1, 6
 - T12, 6, 10, 17, 22
 - T4, 170
 - vue latérale (des), 9
 - vue supérieure (des), 9
 - vues générales (des), 6, 24
 - Vésicule biliaire
 - col (de la), 236
 - corps (de la), 236
 - fonds (de la), 236
 - vues générales, 224, 230
 - Vésicule séminale
 - Voir glande séminale, 219, 264, 266, 271
 - Vessie urinaire
 - trigone vésical, 267
 - vues générales, 219, 242, 266
 - Vestibulaire (glande), 284
 - Vestibule, 284, 333, 365
 - Vestibulo-cochléaire (nerf crânien NC VIII),
 - 343, 346–347, 349, 351, 354–355, 360, 362, 370–371, 384
 - Vinculum(a)
 - court, 74
 - long, 74
 - Vomer, 298, 301
- W**
- Wirsung
 - Voir conduit pancréatique
- Z**
- Zonule ciliaire, 359
 - Zygomatique (os), 296, 298

Lik Kwong, MFA
Medical Illustration
University of Michigan
Ann Arbor, Michigan

Dawn Scheuerman, MAMS
Biomedical Visualization
University of Illinois at Chicago
Chicago, Illinois

Karen Bucher, MA
Medical and Biological Illustration
Johns Hopkins University School of Medicine
Baltimore, Maryland

Anne D. Rains, MS
Medical Illustration
Medical College of Georgia
Augusta, Georgia

Jonathan Dimes, MFA
Medical Illustration
University of Michigan
Ann Arbor, Michigan

Megan E. Bluhm Foldenauer, MA
Medical and Biological Illustration
Johns Hopkins University School of Medicine
Baltimore, Maryland

Liana Bauman, MAMS
Biomedical Visualization
University of Illinois at Chicago
Chicago, Illinois

Christopher Rufo, MA
Medical Illustration
Johns Hopkins University School of Medicine
Baltimore, Maryland

William Scavone, MA, CMI
Medical and Biological Illustration
Johns Hopkins University School of Medicine
Baltimore, Maryland

Alison E. Burke, MA
Medical Illustration
Johns Hopkins University School of Medicine
Baltimore, Maryland

Denise Wurl, MS
Biomedical Visualization
University of Illinois at Chicago
Chicago, Illinois

Jennifer C. Darcy, MS
Medical Illustration
Medical College of Georgia
Augusta, Georgia

Jaye Schlesinger, MFA
Medical Illustration
University of Michigan
Ann Arbor, Michigan

Remerciements

Les auteurs et l'éditeur voudraient adresser toute leur gratitude aux personnes suivantes qui ont révisé les illustrations et émis des critiques pendant le développement de cet atlas :

Marc Abel, PhD
Rosalind Franklin University of Medicine and Science
Chicago, Illinois

Androniki Abelidis
Hull York Medical School
Hull and York, England

Diana Alagna
Branford Hall Career Institute at Southington
Southington, Connecticut

Maryanne Arienmughare
Jefferson Medical College
Philadelphia, Pennsylvania

Fredric Bassett, PhD
Rose State College
Midwest City, Oklahoma

Sonny Batra
Stanford University
Stanford, California

Paulette Bernd, PhD
SUNY Brooklyn College of Medicine
Brooklyn, NY

Neil Boaz, MD, PhD
Ross University
Edison, New Jersey

Anna Brassington
Hull York Medical School
Hull and York, England

Eric Brinton
University of Utah School of Medicine
Salt Lake City, Utah

Ashlee Brown
University of Missouri School of Medicine
Columbia, Missouri

David Brown
University of California at Irvine
Irvine, California

Craig Canby, PhD
Des Moines University Osteopathic Medical Center
Des Moines, Iowa

Walter Castelli, DDS
University of Michigan Medical School
Ann Arbor, Michigan

Silvia Chiang
Case Western Reserve University
Cleveland, Ohio

Matthew Comstock
Oklahoma State University College of Osteopathic Medicine
Tulsa, Oklahoma

Gerald Cortright, PhD
University of Michigan Medical School
Ann Arbor, Michigan

Eugene Daniels, MSc, PhD
McGill University
Montreal, Quebec, Canada

David L. Davies, PhD
University of Arkansas for Medical Sciences
Little Rock, Arkansas

Megan Duffy
Catholic Healthcare West
San Francisco, California

Norm Eizenberg, MB
University of Melbourne
Victoria, Australia

Matt Gardiner
University College London
London, England

Niggy Gouldsbrough, BSc, PhD
University of Manchester
Manchester, England

Lauren Graham
Johns Hopkins School of Medicine
Baltimore, Maryland

Santina Grant
University of Illinois at Chicago College of Medicine
Chicago, Illinois

Bill Gross
Medical College of Wisconsin
Milwaukee, Wisconsin

REMERCIEMENTS

Robert Hage, MD, PhD
St. Georges University
Grenada, West Indies

Felicia Hawkins-Troupe
Loyola University Medical School
Chicago, Illinois

Keels Hillebart de Jong, PhD
Academic Medical Center of the University of Amsterdam
Amsterdam, The Netherlands

Alireza Jalali, MD, LMCC
University of Ottawa
Ottawa, Ontario, Canada

Jennifer Jenkins
Brown University
Providence, Rhode Island

Subramaniam Krisnan
University of Malaya
Kuala Lumpur, Malaysia

Randy Kulesza, PhD
Lake Erie College of Osteopathic Medicine
Erie, Pennsylvania

Anton Kurtz
University of Vermont
Burlington, Vermont

Scherly Leon
State University of New York at Stony Brook
Stony Brook, New York

Jing Xi Li
University of Ottawa—Downtown
Ottawa, Ontario, Canada

Ryan Light
Eastern Virginia Medical School
Norfolk, Virginia

Darren Mack
Medical College of Georgia
Augusta, Georgia

Linda McLoon, PhD
University of Minnesota at Minneapolis
Minneapolis, Minnesota

Jodi McQuillen
University of Vermont College of Medicine
Burlington, Vermont

Nonna Morozova
Asa Institute of Business and Computer Technology
Brooklyn, New York

Karuna Munjal
Baylor College of Medicine
Houston, Texas

Barbara Murphy, PhD
University of Nebraska at Omaha
Omaha, Nebraska

Bruce W. Newton, PhD
University of Arkansas for Medical Sciences
Little Rock, Arkansas

Lily Ning
University of Medicine and Dentistry of New Jersey
Newark, New Jersey

Gezzer Ortega
Howard University College of Medicine
Washington, D.C.

Steve Palazzo, DC
University of Bridgeport
Bridgeport, Connecticut

Lynn Palmeri
Georgetown University School of Medicine
Washington, D.C.

Jilma Patrick
Meharry Medical College
Nashville, Tennessee

Kevin D. Phelan, PhD
University of Arkansas for Medical Sciences
Little Rock, Arkansas

John Polk, PhD
University of Illinois at Urbana
Urbana, Illinois

Omid Rahimi, PhD
University of Texas Health Science Center
San Antonio, Texas

Christopher Rodrique
Louisiana State University
Baton Rouge, Louisiana

Dario Roque
University of Florida
Gainesville, Florida

Heiko Schoenfuss, MS, PhD
St. Cloud State University
St. Cloud, Minnesota

Simant Shah
University of Medicine and Dentistry of New Jersey
Newark, New Jersey

Shahin Sheibani-Rad
Rosalind Franklin University of Medicine and Science
Chicago, Illinois

Parikshat Sirpal
Nova Southeastern University College of Medicine
Fort Lauderdale, Florida

Jan Smit
Queen's University Belfast
Belfast, Northern Ireland

Maria Sosa, PhD
University of Puerto Rico
San Juan, Puerto Rico

Rayapati Sreenathan, MSC, PhD
St. Matthews University Medical School
Grand Cayman, British West Indies

Lisal Stevens
Loma Linda University
Loma Linda, California

Rob Stoeckart, PhD
Erasmus University Rotterdam
Rotterdam, The Netherlands

Stuart Sumida, MA, PhD
California State University at San Bernardino
San Bernardino, California

Frans Thors, PhD
Akademisch Ziekenhuis Maastricht
Maastricht, The Netherlands

Grace Tsuei
University of Texas Southwestern Medical School
Dallas, Texas

Linda Walters, PhD
Midwestern University
Arizona College of Osteopathic Medicine
Glendale, Arizona

Daniel Weber
Michigan State University College of Osteopathic Medicine
East Lansing, Michigan

Benjamin Weeks
University of Arkansas
Fayetteville, Arkansas

William Woo
Drexel University College of Medicine
Philadelphia, Pennsylvania

Floris Wouterlood, PhD
Vu Medisch Centrum
Amsterdam, The Netherlands

Jill Zackrisson
Virginia Commonwealth University School of Medicine
Medical College of Virginia Campus
Richmond, Virginia

Michael Zumpano, PhD
New York Chiropractic College
Seneca Falls, New York

Tank
Gest

ATLAS D'ANATOMIE

Les traducteurs

Jean-Pol Beauthier

(docteur en sciences médicales) et **Philippe**

Lefèvre (docteur en sciences biomédicales et pharmaceutiques)

sont attachés au Laboratoire d'Anatomie, de Biomécanique et d'Organogénèse de

l'Université Libre de Bruxelles. Ils enseignent également l'anatomie à la Haute École Louvain en Hainaut (section

kinésithérapie) de Charleroi. Ils sont tous deux auteurs d'un traité d'anatomie de palpation

en trois volumes chez De Boeck et également traducteurs de divers ouvrages d'anatomie.

Jean-Pol Beauthier est également enseignant en médecine légale à l'Université Libre de Bruxelles et auteur du *Traité de médecine légale* chez le même éditeur.

Un Atlas d'anatomie d'un genre nouveau !

Des illustrations de haute qualité

Comportant plus de 750 figures et illustrations cliniques, l'*Atlas d'anatomie* est un atlas régional coloré de manière particulièrement attractive, alliant par des techniques sans précédent, l'aspect visuel et esthétique, et la précision anatomique.

Un atlas pédagogique

Par ses atouts pédagogiques, cet atlas occupe une place à part tant par son système « d'image par transparence » que par une utilisation judicieuse des légendes sans aucun texte excessif.

Chaque planche anatomique est conçue autour de l'objectif majeur « enseignement / étude / concours », avec pour résultat une compréhension plus facile et plus rapide de la discipline.

Un atlas interactif



Un atlas interactif *on line* est proposé avec l'atlas, comprenant toutes les planches anatomiques, avec un système de recherche basé sur les légendes ainsi que des procédés de type « zoom et comparaison ».

En outre, sont inclus des procédés pédagogiques interactifs permettant aux étudiants de tester leur connaissance des structures et concepts nouvellement acquis.

200 QCM

Entraînez-vous avec les 200 QCM, tous tirés de l'ouvrage « S'entraîner en anatomie ».



- 750 illustrations et schémas cliniques
- Un système « d'image par transparence » et de sélection des couleurs
- Les légendes sont claires, dépouillées et limitées au concept anatomique
- Une palette dynamique et moderne de couleurs et la codification par couleurs des éléments anatomiques
- Révision par des anatomistes du monde entier
- Présentation des illustrations en vues antérieures et postérieures, et en vues latérales et médiales.
- La terminologie anatomique est conforme à la nomenclature anatomique internationale (*Terminologia Anatomica*).

