

Toute L Anatomie Pour L Orthophonie Parole Da C G

Toute L Anatomie Pour L Orthophonie Parole Da C G

Thank you for reading **Toute L Anatomie Pour L Orthophonie Parole Da C G**. Maybe you have knowledge that, people have look numerous times for their favorite readings like this Toute L Anatomie Pour L Orthophonie Parole Da C G, but end up in infectious downloads. Rather than reading a good book with a cup of tea in the afternoon, instead they are facing with some harmful bugs inside their laptop.

Toute L Anatomie Pour L Orthophonie Parole Da C G is available in our digital library an online access to it is set as public so you can download it instantly. Our digital library spans in multiple countries, allowing you to get the most less latency time to download any of our books like this one. Kindly say, the Toute L Anatomie Pour L Orthophonie Parole Da C G is universally compatible with any devices to read

Toute L Anatomie Pour L Orthophonie Parole Da C G *Downloaded from joniandfriendsradio.org by guest*

MARSH COMPTON

Manuel anatomique et pathologique, ou, Abrégé de toute l'anatomie, et des usages que l'on en peut tirer pour la connaissance & pour la guérison des maladies De Boeck Supérieur

Ce livre propose une nouvelle approche méthodologique pour apprendre simplement, activement et visuellement l'anatomie par le dessin et de courtes vidéos. Un nouvel apprentissage : il ne s'agit plus pour l'étudiant d'être un simple spectateur mais bien d'être acteur. Ce livre offre une expérience où la pensée et la main ne font qu'un. Le dessin a la vertu d'articuler l'acquisition des proportions. Et le dessin, comme le prouvent les neurosciences, est le canal d'apprentissage le plus simple et donc le plus efficace pour comprendre le fonctionnement du corps humain. Le livre est structuré en 4 parties : 1. Anatomie du membre supérieur 2. Anatomie du membre inférieur 3. Anatomie du tronc 4. Anatomie du crâne Chaque partie est elle-même composée de 4 chapitres : - ostéologie - arthrologie - myologie - neurologie Tous proposent des méthodes de dessin où différentes vues sont systématiquement proposées offrant ainsi une représentation plus complète des structures étudiées. Ce livre est destiné aux étudiants en médecine, aux étudiants en ostéopathie, en kinésithérapie et toutes les formations paramédicales type naturopathes, chiropracteurs, étioopathes. *Gray's Anatomie - Le Manuel pour les étudiants* Elsevier Health Sciences

Cet ouvrage couvre l'ensemble des items de l'UE 5 du programme de la première année des études de santé. Il comprend l'essentiel du cours d'anatomie descriptive reposant sur des définitions simples et claires nécessaires à la compréhension des grandes fonctions du corps humain. Divisé en 18 chapitres, l'ouvrage développe, pour chaque appareil et système, les notions d'anatomie morphologique et fonctionnelle. L'apprentissage et la mémorisation sont facilités par : • la présentation claire et détaillée du cours ; • les 300 illustrations en couleur ou clichés d'imagerie ; • les points clés qui mettent en valeur les grands points à retenir ; • et par la grande nouveauté de cette nouvelle édition : les 300 exercices (QCM et planches anatomiques à compléter) répartis à la fin de chacun des chapitres.

Anatomie et physiologie. Aide-soignant et Auxiliaire de puériculture Elsevier Health Sciences

Ces quatre manuels constituent les références indispensables pour tout étudiant en kinésithérapie. Premiers ouvrages tenant compte de l'ensemble du programme d'anatomie des études de kinésithérapie, ils mettent d'emblée l'accent sur la compréhension et la finalité du savoir. Leur conception pédagogique facilite l'acquisition des connaissances... Plus de 2000 figures : l'auteur a conçu plus de 600 figures en couleurs pour chaque tome, placées en regard du texte, selon une approche originale où fonctionnalité et intelligibilité de l'information priment... 1550 pages : la structure des chapitres et les tableaux synthétiques favorisent la mémorisation logique... Toute l'anatomie : pour chaque structure anatomique, des indications palpatoires et patho-mécaniques renforcent les connaissances et soulignent les intérêts pratiques... Ces ouvrages de référence offrent au lecteur une anatomie complète : ostéologie, arthrologie, myologie, neurologie, angiologie, morpho- topographie. Ils sont enrichis d'une auto-évaluation par QROC et de planches régionales issues du célèbre Atlas d'anatomie humainede Frank Netter...

Anatomie De L'appareil Locomoteur. Anatomie Des Organes Et Des Viscres De Boeck Supérieur

Voici un véritable concentré d'anatomie. Succinct et schématique, l'ouvrage rassemble tout ce qui a trait à l'anatomie et à la physiopathologie, y compris le système nerveux central, sous la forme de figures schématiques, détaillées et didactiques. L'objectif est d'aider le lecteur à mieux comprendre et à lui faciliter la mémorisation des structures anatomiques complexes. Cet ouvrage s'adresse non seulement aux étudiants en médecine mais sert également de support à tous les professionnels des soins de santé, y compris les kiné, ostéopathes, pharmaciens, infirmières et tous les paramédicaux.

Discours sur l'utilité de l'anatomie, pour toutes les personnes qui forment la société De Boeck Superieur

Pourquoi existe-t-il une anatomie spécifique au kinésithérapeute ou à tout thérapeute manuel ? Quel est le prérequis à avoir avant la 1re année ? Le rapport entre la forme et le fond ? Comment comprendre, apprendre, retenir puis restituer l'anatomie ? Que savoir du niveau fonctionnel, des croquis, des chrono-QROC ? Qu'en est-il de la simplicité, de l'essentiel, de la relativité, et des trois niveaux de l'anatomie ? Comment rendre son comportement plus efficace, le cahier de croquis, le travail à deux, répondre à une question d'anatomie, la nomenclature et le langage ou encore les « tiroirs » qui simplifient la vie ? Globalement, comment appréhender le corps humain. Les étudiants sans méthode voient avec frayeur le programme avancer et les choses devenir de plus en plus difficiles à retenir ; les étudiants bien préparés voient, eux, les choses avancer en se complétant, s'expliquant mutuellement et, au final, voient l'issue avec sérénité. Comme pour un puzzle : autant la première pièce est difficile à placer, autant la dernière n'est qu'une formalité. Voilà autant de questions qui doivent absolument être résolues « avant » d'entrer en 1re année de kinésithérapie (ou de toute autre formation ayant l'anatomie comme base incontournable) et auxquelles répond cet ouvrage. Ce livre traite dans une première partie de l'approche générale de l'anatomie avec des conseils pour appréhender correctement la discipline, puis s'attarde ensuite plus spécifiquement sur les grandes zones du corps humains (les membres supérieurs, inférieurs, le tronc et la tête). Vous trouverez également en fin d'ouvrage des QROC ainsi que leurs corrigés pour tester vos connaissances. A la fois complet et pédagogique il est un véritable atout pour les étudiants en kinésithérapie

pendant toute la durée de leur formation ou bien pour ceux souhaitant parfaire leurs connaissances en anatomie et surtout dans son approche et son apprentissage.

Manuel anatomique et pathologique, ou, Abregé de toute l'anatomie, & des usages que l'on en peut tirer pour la connoissance, & pour la guerison des maladies Elsevier Health Sciences

La référence internationale de l'anatomie-physiologie neuro-musculaire et du mouvement pour l'ergothérapie. Toute l'occupation humaine illustrée pour les études et la pratique en ergothérapie ! Cette 4e édition de ce livre de référence s'est imposée dans le monde comme le manuel incontournable pour les étudiants et professionnels en ergothérapie. Il fournit aux étudiants une description claire de la façon dont les os, les articulations, les muscles et les nerfs permettent au corps de réaliser les mouvements pendant les activités courantes. L'anatomie fonctionnelle est reliée aux mouvements quotidiens et expliquée à travers des activités réelles. Les derniers chapitres abordent l'intégration des processus sensoriels et moteurs dans la planification et l'exécution des mouvements. Cette 4e édition largement illustrée en couleurs inclut également: des scénarios d'autoévaluation et des exercices, des résumés de chaque chapitre, des mots clés, des encarts pratiques.

L'anatomie en orthophonie Elsevier Health Sciences

Cet ouvrage présente de manière approfondie l'anatomie crânienne dont une bonne compréhension demeure le prérequis à toute procédure ostéopathique crânienne. Les bases fondamentales, trop souvent absentes des ouvrages d'anatomie générale, sont ici présentées de manière explicite, tout en soulignant les aspects particulièrement utiles pour l'ostéopathe. Anatomie fonctionnelle appliquée à l'ostéopathie crânienne est un ouvrage de référence richement illustré qui permettra au praticien de trouver le " détail " anatomique qui l'intéresse. Chaque os est d'abord étudié sous l'angle de l'anatomie descriptive, puis discuté dans le contexte de l'approche palpatoire et des corrélations entre structures et fonctions. Sont également abordés en détail les articulations, les méninges, la myologie et les systèmes veineux, artériel, lymphatique et nerveux. Cet ouvrage, agrémenté de quelque 300 dessins et photographies, sera pour l'ostéopathe un outil aussi agréable à consulter qu'indispensable à sa pratique.

Manuel Anatomique et Pathologique, ou Abregé de toute l'Anatomie, & des Usages que l'on en peut tirere pour la connoissance, & pour la guerison des Maladies De Boeck Supérieur

Destiné prioritairement aux étudiants en kinésithérapie. Offre pour chaque chapitre un cours structuré, des dessins présentés de façon réaliste sur le plan fonctionnel, complétés de planches régionales, une rubrique comment schématiser et une indication des retombées pratiques sur le plan morphologique, palpatoire, mécanique et pathologique.

Toute l'UE5 - Anatomie Elsevier Masson

Cet ouvrage traite tout le programme d'anatomie et de physiologie : cellule, tissus, peau, appareil locomoteur, cardiovasculaire, respiratoire, digestif, urinaire et génital, organes des sens, système nerveux et système immunitaire, endocrinologie.

Toute l'anatomie humaine par le dessin Elsevier Health Sciences

Voici un manuel original qui met d'emblée l'accent sur la compréhension et la finalité du savoir. Il est à l'heure actuelle une référence en matière de pédagogie anatomique. Sa conception facilite l'acquisition des connaissances : - L'auteur a conçu plus de 600 figures en couleurs, toujours placées en regard du texte selon une approche originale où fonctionnalité et intelligibilité de l'information priment. - La structure des chapitres – textes aux plans simples et systématiques, tableaux synthétiques – favorise la mémorisation logique. - Pour chaque structure anatomique, des indications palpatoires et patho-mécaniques permettent d'affermir les connaissances en soulignant les intérêts pratiques. Cet ouvrage de référence offre une lecture complète du membre inférieur : ostéologie, arthrologie, myologie, appareil fibreux, neurologie, angiologie, morpho-topographie. Il offre également une auto-évaluation par QROC et chrono-QROC, des clichés de dissection originaux et des planches régionales issues du célèbre atlas de Franck Netter. Premier ouvrage tenant compte de l'ensemble du programme d'anatomie des études de kinésithérapie, il s'adresse avant tout aux étudiants de cette discipline mais également à tous les étudiants concernés par l'anatomie de l'appareil locomoteur, ainsi qu'aux professionnels, kinésithérapeutes ou médecins, qui trouveront là un document facile à consulter. Cette nouvelle édition, entièrement actualisée, offre au lecteur une information toujours plus précise et pertinente et une adéquation optimale entre le texte et les figures. La partie auto-évaluation s'est enrichie de chrono-QROC, élaboration originale et unique de réponses organisées en fonction du temps. Cette nouvelle édition a été entièrement actualisée pour offrir au lecteur une information toujours plus précise et pertinente et une adéquation optimale entre le texte et les figures.

Toute l'UE 5 - Anatomie - Cours + QCM De Boeck Superieur

Cet ouvrage est le compagnon obligé de l'étudiant en médecine abordant pour la première fois l'anatomie mais également de celui qui entame les stages cliniques. Sa présentation facilite la consultation et la révision pour les candidats en sciences médicales, en sciences dentaires et en disciplines paramédicales préparant examens et concours. Il peut également être extrêmement utile aux cliniciens, aux physiothérapeutes ainsi qu'aux radiologues qui ont besoin de se remémorer rapidement quelques aspects de l'anatomie, à toute étape de leur carrière professionnelle. Son aspect novateur réside notamment dans la visualisation schématique mais très complète de l'anatomie, selon une présentation moderne, toute proche de la vision que doit en posséder tout étudiant lors de l'étude de l'anatomie. C'est le complément logique voire indispensable de l'Anatomie

médicale de Moore & Dalley.

Anatomie de l'appareil locomoteur-Tome 1 Hachette Livre - Bnf

Gray's Anatomie pour les étudiants constitue un ouvrage efficace et indispensable pour l'apprentissage de l'anatomie. Spécialement conçu pour les étudiants de toutes les professions de santé, son approche pratique et la richesse exceptionnelle de ses illustrations en font un outil convivial qui facilite la compréhension et la mémorisation. Le texte très clair et pédagogique est étayé par plus de 1 000 schémas anatomiques en couleur et plusieurs centaines de photographies d'imagerie médicale ou d'anatomie de surface. Les chapitres abordent l'anatomie selon une approche régionale ; chaque chapitre est structuré par sections (vue globale, anatomie régionale, anatomie de surface). En plus des informations cliniques associées aux descriptions anatomiques tout au long des textes, chaque chapitre est complété par des cas cliniques qui permettent à l'étudiant de tester ses connaissances. Cette 3e édition propose une révision de l'ensemble des données et contenus cliniques (textes et iconographie), une organisation encore plus claire de certaines parties du chapitre « Tête et cou », de nouvelles données sur les dermatomes ainsi qu'une meilleure mise en exergue des corrélations cliniques, grâce aux encarts « En clinique » et aux cas cliniques. La terminologie anatomique indexée dans l'ouvrage est reprise dans un lexique trilingue français-latin-anglais dynamique, accessible en ligne. Cette nouvelle version correspond aux objectifs des futures épreuves classantes nationales informatisées (ECNi) comprenant des questions d'anatomie dans les contenus des dossiers cliniques et les éléments d'imagerie médicale. Cet ouvrage est l'outil indispensable à l'apprentissage de l'anatomie tout au long de la formation et deviendra un outil de référence au cours de l'exercice professionnel.

Gray's Anatomie pour les étudiants Elsevier Masson

Toute l'anatomie-physiologie à connaître en moins de 200 pages. Cet ouvrage regroupe en un seul volume toutes les fiches de révision et l'entraînement pour maîtriser l'anatomie-physiologie du programme infirmier. Il permet de préparer notamment les évaluations des UE 2.1 (Biologie fondamentale) et 2.2 (Cycles de la vie et grandes fonctions) du semestre 1. Ce livre de révision en couleur propose : 65 fiches mémos, abondamment illustrées pour retenir et réviser les connaissances indispensables ; de l'entraînement, avec plus de 100 questions (QCM, QROC, schémas à légèrer) corrigées et commentées pour valider les évaluations. Une organisation en 6 parties permet de balayer l'ensemble du programme en anatomie-physiologie.

Toute l'anatomie pour l'orthophonie

Cet ouvrage couvre l'ensemble des items de l'UE 5 du programme de la première année des études de santé. Il comprend l'essentiel du cours d'anatomie descriptive reposant sur des définitions simples et claires nécessaires à la compréhension des grandes fonctions du corps humain. Divisé en 18 chapitres l'ouvrage développe pour chaque appareil et système les notions d'anatomie morphologique et fonctionnelle. L'apprentissage et la mémorisation sont facilités par : la présentation claire et détaillée du cours ; les 300 illustrations en couleur ou clichés d'imagerie ; les points clés qui mettent en valeur les grands points à retenir ; et par la grande nouveauté de cette nouvelle édition : les 300 exercices (QCM et planches anatomiques à compléter) répartis à la fin de chacun des chapitres.

Manuel anatomique et pathologique, ou Abrégé de toute l'anatomie et des usages que l'on en peut tirer pour ... la guérison des maladies, par Me Jean Riolan, Nouvelle édition corrigée et augmentée de la sixième partie, sur les mémoires et livres ...

Vous êtes étudiant aide-soignant ou étudiant auxiliaire de puériculture, cet ouvrage, conçu sur mesure pour vous et conforme au référentiel, reprend les bases fondamentales de l'anatomie et de la physiologie. À travers plus de 200 illustrations tout en couleurs et schémas simples, ce guide vous permet d'acquérir toutes les connaissances indispensables à l'exercice de votre future profession. Dans un style clair et synthétique, chaque chapitre est conçu pour vous permettre une assimilation progressive des connaissances, en suivant ce schéma type : ■ Anatomophysiologie de chaque appareil ou système. ■ Informations générales en rapport avec la notion abordée. ■ Mise en exergue des signes pathologiques. ■ Explication des mots-clés du vocabulaire médical. ■ En fin de chapitre, approfondissement des principales pathologies. Dans cette 4e édition, les données cliniques ont été entièrement actualisées, les schémas ou infographies ont été en grande partie renouvelés, le vocabulaire médical a été enrichi et des encadrés « Pathologies » ont été ajoutés. En fin d'ouvrage, un cahier d'apprentissage vous permet de vous entraîner et de vous auto-évaluer grâce à des questions ludiques et des schémas muets à compléter. Un lexique complet rassemble tous les termes abordés. Indispensable à tout étudiant en formation, ce guide exhaustif s'adresse aussi aux professionnels soucieux de consolider et d'approfondir leurs connaissances en anatomie et en physiologie.

Manuel anatomique et pathologique ou abrégé de toute l'anatomie & des usages que l'on en peut tirer pour la connaissance & pour la guérison des maladies. Par Me. Jean Riolan ...

Ces quatre manuels constituent les références indispensables pour tout étudiant en kinésithérapie. Premiers ouvrages tenant compte de l'ensemble du programme d'anatomie des études de kinésithérapie, ils mettent d'emblée l'accent sur la compréhension et la finalité du savoir. Leur conception pédagogique facilite l'acquisition des connaissances. - Plus de 2000 figures. L'auteur a conçu plus de 600 figures en couleurs pour chaque tome, placées en regard du texte, selon une approche originale ou fonctionnaliste et intelligible de l'information primordiale. - 1550 pages. La structure des chapitres et les tableaux synthétiques favorisent la mémorisation logique. - Toute l'anatomie. Pour chaque structure anatomique, des indications palpatoires et patho-mécaniques renforcent les connaissances et soulignent les intérêts pratiques. Ces ouvrages de référence offrent au lecteur une anatomie complète: ostéologie, arthrologie, myologie, neurologie, angiologie, morpho-topographie. Ils sont enrichis d'une auto-évaluation par QROC et de planches régionales issues du célèbre atlas de Frank Netter."

Manuel Anatomique Et Pathologique, Ou Abrégé de Toute L'Anatomie (Ed.1661)

Parce que la parole diffère des autres processus spécialisés du corps humain, et que sa production complexe requiert plus d'une centaine de muscles

distribués à l'intérieur de différents systèmes physiologiques, la nécessité d'un recueil couvrant l'ensemble des fonctions anatomiques liées à ce processus apparaît aujourd'hui comme incontournable. À ce titre, l'objectif de cet ouvrage est d'offrir l'essentiel des bases anatomiques de la production de la parole, de la déglutition et de l'audition dans leur fonctionnement normal et de donner ainsi une assise pour le diagnostic et le traitement de l'expression pathologique de ces fonctions. Pour cette 4e édition de L'anatomie en orthophonie, en plus d'une revue minutieuse de son texte, l'auteur a souhaité améliorer l'information des systèmes auditif, oropharyngé-articulatoire et nerveux. Cela se traduit par l'ajout d'informations clés sur l'anatomie du système vestibulaire, une description approfondie des structures du système oropharyngé-articulatoire, un aperçu des méthodes disponibles pour l'évaluation de leur intégrité et fonctionnement et l'ajout de concepts neuroanatomiques fondamentaux pour la production de la parole et pour la déglutition. Grâce à une présentation aérée et en vis-à-vis, illustré par les remarquables planches médicales du Dr Frank H. Netter, l'ouvrage, découpé en 6 parties, offre une clarté optimale qui facilite la compréhension : Introduction : rappel des termes anatomiques, plans et coupes, mouvements anatomiques et autre vocabulaire relatif à l'anatomie. Le système respiratoire : rappel anatomique du squelette, étude des poumons et des structures respiratoires associées, étude des muscles de la respiration et de leur fonctionnement. Le système laryngé-phonatoire : étude des structures composant le larynx, des plis vocaux et des muscles qui leur sont associés. Le système oropharyngé-articulatoire : étude de l'anatomie du crâne relative aux articulateurs, des structures associées au tractus vocal et des muscles impliqués dans l'articulation. Le système auditif : étude de l'anatomie et des fonctions du système auditif périphérique (oreille externe, oreille moyenne et oreille interne) et central et de l'anatomie du système vestibulaire. Le système nerveux : étude des composantes du système nerveux central et périphérique avec une attention spéciale donnée aux nerfs crâniens impliqués dans le contrôle et la coordination des mouvements de la parole, de la déglutition et de l'audition. Des tableaux résumant l'origine, l'insertion et la fonction de chaque muscle étudié sont proposés tout au long des différents chapitres. Cet ouvrage de référence est à la fois un atlas agréable à consulter et une somme des connaissances de base indispensables aux étudiants, ainsi qu'aux cliniciens et chercheurs soucieux de comprendre l'anatomie et la physiologie de la parole, de la voix, de la déglutition, et de l'audition.

Manuel anatomique et pathologique ou Abrégé de toute l'anatomie, et des usages que l'on en peut tirer pour la connaissance, et pour la guérison des maladies. Par Me Jean Riolan... [Trad. de François Sauvin. Épître de Gaspar Méturas à Guy Patin. Nobilis viri Caroli Arturi Plessii... Observatio non vulgaris... Joanni Riolano... consecrata, dicataque]. Nouvelle édition corrigée et augmentée de la sixième partie, sur les Mémoires et Livres imprimés de l'auteur

Gray's Anatomie - Le Manuel pour les étudiants constitue un ouvrage efficace et indispensable pour l'apprentissage de l'anatomie. Spécialement conçu pour les étudiants de toutes les professions de santé, son approche pratique et la richesse exceptionnelle de ses illustrations en font un outil convivial qui facilite la compréhension et la mémorisation. Le texte très clair et pédagogique est étayé par 1 400 schémas anatomiques en couleurs et photographies d'imagerie médicale ou d'anatomie de surface. Les chapitres abordent l'anatomie selon une approche régionale ; chaque chapitre est structuré par sections (vue globale, anatomie régionale, anatomie de surface). En plus des informations cliniques associées aux descriptions anatomiques tout au long des textes, des cas cliniques permettent de tester ses connaissances. Cette 4e édition propose une mise à jour des données et contenus cliniques avec de nouveaux clichés d'imagerie, photographies cliniques, des illustrations de la « marque » Gray, dont des corrélations cliniques encore améliorées, grâce aux encarts « En clinique » et aux cas cliniques (plus synthétiques avec des énumérations), un nouveau chapitre dédié à la neuroanatomie et aux nerfs crâniens et des résumés des variations anatomiques (courantes, occasionnelles, rares). Cet ouvrage offre un accès à de multiples compléments en ligne : cas cliniques supplémentaires en français et lexique trilingue français-latin-anglais dynamique, et compléments en ligne américains, dont des chapitres bonus organisés par systèmes. Cet ouvrage répond aux objectifs des épreuves classantes nationales informatisées (ECNi) comprenant des questions d'anatomie dans les contenus des dossiers cliniques et les éléments d'imagerie médicale. Cet ouvrage est l'outil indispensable à l'apprentissage de l'anatomie tout au long de la formation et deviendra un outil de référence au cours de l'exercice professionnel.

L'anatomie et la physiologie pour les infirmier(e)s

Ce livre propose une nouvelle approche méthodologique pour apprendre simplement, activement et visuellement l'anatomie par le dessin et de courtes vidéos. Un nouvel apprentissage : il ne s'agit plus pour l'étudiant d'être un simple spectateur mais bien d'être acteur. Ce livre offre une expérience où la pensée et la main ne font qu'un. Le dessin a la vertu d'articuler l'acquisition des proportions. Et le dessin, comme le prouvent les neurosciences, est le canal d'apprentissage le plus simple et donc le plus efficace pour comprendre le fonctionnement du corps humain. Le livre est structuré en 4 parties : 1. Anatomie du membre supérieur. 2. Anatomie du membre inférieur. 3. Anatomie du tronc. 4. Anatomie du crâne. Chaque partie est elle-même composée de 4 chapitres : ostéologie, arthrologie, myologie, neurologie. Tous proposent des méthodes de dessin où différentes vues sont systématiquement proposées offrant ainsi une représentation plus complète des structures étudiées. Ce livre est destiné aux étudiants en médecine, aux étudiants en ostéopathie, en kinésithérapie et toutes les formations paramédicales type naturopathes, chiropracteurs, étioopathes. Réussir toute l'anatomie-physiologie en 65 fiches de révision et 65

Cet ouvrage a pour ambition de retranscrire l'état d'esprit des leçons d'anatomie données au tableau noir. Cette méthode pédagogique, perpétrée en France jusqu'à nos jours, est issue d'une longue tradition universitaire. Les schémas au trait, les textes concis et structurés, ont pour but de réaliser une construction progressive des différentes régions topographiques. Ceci permet de simplifier et de rendre compréhensible la complexité de l'anatomie humaine, telle qu'elle se présente à l'anatomiste qui dissèque. Les étudiants de toutes les professions de santé, ainsi que les praticiens, quel que soit le niveau de leur formation et de leur spécialisation, et plus largement toute personne se questionnant sur l'anatomie du corps humain, pourront s'y référer régulièrement.