

Gray's anatomie

Type de contenu : Texte

Image fixe

Type de médiation : sans médiation

sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Gray's anatomie : le manuel pour les étudiants / Richard L. Drake,... A. Wayne Vogl,... Adam W. M. Mitchell,... ; illustrations Richard Tibbitts et Paul Richardson ; photographies Ansell Horn ; coordination de la quatrième édition française Pr Fabrice Duparc

A pour autre édition sur un support différent : Gray's anatomie le manuel pour les étudiants Richard L. Drake,... A. Wayne Vogl,... Adam W. M. Mitchell,... 4e édition 2020 Issy-les-Moulineaux Elsevier Masson 978-2-294-76414-1

Est une traduction de : Gray's anatomy for students 4d edition cop. 2020

Auteur(s) : Gray, Henry (1825-1861)

Autre(s) auteur(s) : Drake, Richard L. (1950-....)

Vogl, A. Wayne

Mitchell, Adam W. M.

Duparc, Fabrice (1959-....) professeur des universités, praticien hospitalier

Tibbitts, Richard M.

Richardson, Paul E.

Horn, Ansell

Mention d'édition : 4e édition

Publication : Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson, DL 2020

Description matérielle : 1 vol. (XXX-1190 p.) : ill. en noir et en coul., couv. ill. en coul. ; 28 cm

ISBN : 978-2-294-76223-9

EAN : 9782294762239

Autre variante du titre : [Anatomie. le manuel pour les étudiants.]

Classification décimale Dewey : 611 23

Note sur le titre et les responsabilités : Traduit de : "Gray's anatomy for students"

Note sur les titres associés : La couverture porte en plus : "Accès en ligne : cas cliniques, lexique trilingue"

Note sur les bibliographies et les index : Index

Résumé ou extrait : 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 dessins schématisés " Gray's quick draw ", une organisation encore plus claire de certaines parties de chapitres, une mise en exergue des corrélations cliniques encore améliorée, 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.

Sujet - Nom commun : Anatomie humaine

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Manuels d'enseignement supérieur