



Précis d'anatomie orthopédique de Netter

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Précis d'anatomie orthopédique de Netter

Jon C. Thompson, Jacques Duparc

Précis d'anatomie orthopédique de Netter Jon C. Thompson, Jacques Duparc

Ce Précis d'Anatomie clinique concerne l'appareil locomoteur, c'est-à-dire les membres supérieur et inférieur et le rachis. Il sera utile aux chirurgiens orthopédistes, rhumatologues, médecins de médecine physique, médecins du sport, aux kinésithérapeutes, et à tout praticien souhaitant renforcer les bases anatomiques de sa prise en charge clinique et thérapeutique d'un patient présentant une pathologie orthopédique ou traumatologique. Son originalité est la réunion des notions cliniques de base et de l'anatomie. Celle-ci bénéficie de 450 remarquables illustrations de Frank Netter, accompagnées de tableaux synoptiques qui renforcent l'intérêt pédagogique de l'ouvrage. Cet aspect concis répond aux objectifs de l'apprentissage et de la formation continue. Le livre a été volontairement réduit dans son volume pour être un vrai manuel. Chaque chapitre est structuré de manière semblable : anatomie, ostéologie, traumatismes, interrogatoire et examen physique, muscles, nerfs, pathologies, voies d'abord chirurgicales. Un chapitre reprend les données essentielles des sciences fondamentales concernant les différents tissus : os, cartilage, muscles et tendons, nerfs. Un index alphabétique permet un accès rapide aux données. Des repères en couleurs facilitent la lecture et la mémorisation des éléments de cet ouvrage d'anatomie appliquée.

 [Télécharger Précis d'anatomie orthopédique de Netter ...pdf](#)

 [Lire en ligne Précis d'anatomie orthopédique de Netter ...pdf](#)

Téléchargez et lisez en ligne Précis d'anatomie orthopédique de Netter Jon C. Thompson, Jacques Duparc

336 pages

Présentation de l'éditeur

Ce Précis d'anatomie clinique concerne l'appareil locomoteur, c'est-à-dire les membres supérieur et inférieur et le rachis. Il sera utile aux chirurgiens orthopédistes, rhumatologues, médecins de médecine physique, médecins du sport, aux kinésithérapeutes, et à tout praticien souhaitant renforcer les bases anatomiques de sa prise en charge clinique et thérapeutique d'un patient présentant une pathologie orthopédique ou traumatologique. Son originalité est la réunion des notions cliniques de base et de l'anatomie. Celle-ci bénéficie de 450 remarquables illustrations de Frank Netter, accompagnées de tableaux synoptiques qui renforcent l'intérêt pédagogique de l'ouvrage. Cet aspect concis répond aux objectifs de l'apprentissage et de la formation continue. Le livre a été volontairement réduit dans son volume pour être un vrai manuel.

Chaque chapitre est structuré de manière semblable : anatomie, ostéologie, traumatismes, interrogatoire et examen physique, muscles, nerfs, pathologies, voies d'abord chirurgicales. Un chapitre reprend les données essentielles des sciences fondamentales concernant les différents tissus : os, cartilage, muscles et tendons, nerfs. Un index alphabétique permet un accès rapide aux données. Des repères en couleurs facilitent la lecture et la mémorisation des éléments de cet ouvrage d'anatomie appliquée. NOIR : texte standard, ROUGE : précautions obligatoires pour éviter morbidité ou mortalité, VERT : informations cliniques fondamentales. Biographie de l'auteur

Jon C. Thompson, MD, a travaillé en tant qu'urgentiste et assistant de recherche dans l'unité de Traumatologie des extrémités de l'Institut de recherches chirurgicales. Il est consultant en chirurgie orthopédique au San Antonio Uniformed Services Health Education Consortium (Brooke Army Medical Center) et membre correspondant du service de chirurgie de l'Uniformed Services University of Health Sciences, Etats-Unis.

Frank H. Netter, MD, était médecin et artiste-anatomiste aux États-Unis. Ses travaux représentent un des meilleurs exemples de l'utilisation de l'iconographie dans l'apprentissage des concepts médicaux et figurent à ce jour dans plus de 50 publications. Décédé en 1991, le Dr. Netter est toujours reconnu comme illustrateur exceptionnel ayant contribué et contribuant encore à l'éducation médicale de générations de médecins, dentistes, kinésithérapeutes, pharmaciens et infirmiers.

Download and Read Online Précis d'anatomie orthopédique de Netter Jon C. Thompson, Jacques Duparc
#WSMIQ20OFE1

Lire Précis d'anatomie orthopédique de Netter par Jon C. Thompson, Jacques Duparc pour ebook en lignePrécis d'anatomie orthopédique de Netter par Jon C. Thompson, Jacques Duparc Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Précis d'anatomie orthopédique de Netter par Jon C. Thompson, Jacques Duparc à lire en ligne.Online Précis d'anatomie orthopédique de Netter par Jon C. Thompson, Jacques Duparc ebook Téléchargement PDFPrécis d'anatomie orthopédique de Netter par Jon C. Thompson, Jacques Duparc DocPrécis d'anatomie orthopédique de Netter par Jon C. Thompson, Jacques Duparc MobipocketPrécis d'anatomie orthopédique de Netter par Jon C. Thompson, Jacques Duparc EPub

WSMIQ20OFE1WSMIQ20OFE1WSMIQ20OFE1