



## **Atlas clinique d'anatomie humaine de McMinn et Abrahams: Imagerie clinique et de dissection avec compléments électroniques**

*Peter H. Abrahams, Jonathan D. Spratt, Marios Loukas, Albert N. Van Schoor, Vincent Delmas, Richard Douard*

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

**Atlas clinique d'anatomie humaine de McMinn et Abrahams: Imagerie clinique et de dissection avec compléments électroniques** Peter H. Abrahams, Jonathan D. Spratt, Marios Loukas, Albert N. Van Schoor, Vincent Delmas, Richard Douard

 [Download Atlas clinique d'anatomie humaine de McMinn et Abr ...pdf](#)

 [Read Online Atlas clinique d'anatomie humaine de McMinn et A ...pdf](#)

# **Atlas clinique d'anatomie humaine de McMinn et Abrahams: Imagerie clinique et de dissection avec compléments électroniques**

*Peter H. Abrahams, Jonathan D. Spratt, Marios Loukas, Albert N. Van Schoor, Vincent Delmas,  
Richard Douard*

**Atlas clinique d'anatomie humaine de McMinn et Abrahams: Imagerie clinique et de dissection avec  
compléments électroniques** Peter H. Abrahams, Jonathan D. Spratt, Marios Loukas, Albert N. Van Schoor,  
Vincent Delmas, Richard Douard

**Téléchargez et lisez en ligne Atlas clinique d'anatomie humaine de McMinn et Abrahams: Imagerie clinique et de dissection avec compléments électroniques Peter H. Abrahams, Jonathan D. Spratt, Marios Loukas, Albert N. Van Schoor, Vincent Delmas, Richard Douard**

---

400 pages

Amazon.fr

**ATTENTION : Pour télécharger les compléments électroniques. Veuillez visiter le site d'éditeur.**

Présentation de l'éditeur

L'Anatomie est une matière fondamentale pour les futurs professionnels de santé: soigner sans connaître l'anatomie n'est pas possible et l'apprendre sans la comprendre est illusoire. L'Atlas d'anatomie humaine de McMinn et Abrahams permet de se familiariser avec cette discipline en utilisant une technique précise et infaillible: **la dissection**.

L'anatomie normale est exposée ainsi que les modifications pathologiques à l'origine des principaux syndromes cliniques.

La démarche pédagogique des auteurs et leurs choix iconographiques en font un **outil majeur de l'apprentissage de l'anatomie** avec :

une progression visuelle allant du cliché au schéma ;

une richesse et une qualité des illustrations qui permettent, grâce à la corrélation entre photos, radios et schémas, de voir ce qu'il faut rechercher dans la structure anatomique;

des compléments en ligne d'une grande richesse avec de nombreuses vignettes cliniques et plus de 200 vidéos qui aident de manière dynamique à la compréhension de l'anatomie.

Ces atouts, auxquels il faut ajouter la renommée internationale du professeur Abrahams, font de cet atlas **un outil indispensable** pour les étudiants et internes en médecine et les spécialistes en exercice, plus particulièrement les radiologues et les chirurgiens. Il s'adresse plus généralement à tous ceux qui veulent apprendre l'anatomie humaine. Biographie de l'auteur

Peter H. Abrahams est professeur et examinateur d'anatomie clinique, membre à vie du Girton College de Cambridge, et praticien.

Jonathan D. Spratt est radiologue clinicien consultant et examinateur en anatomie.

Marios Loukas est professeur d'anatomie et doyen chargé de recherche.

Albert-Neels van Schoor, BSc MedSci, BSc (Hons), MSc, PhD est professeur d'anatomie.

Professeur des universités en anatomie (faculté de médecine René-Descartes, université Paris-V) et praticien hospitalier, service d'urologie, hôpital Bichat, Paris

PU-PH, unité clinique de service de chirurgie digestive et endocrinienne, Hôpital Cochin.

Download and Read Online Atlas clinique d'anatomie humaine de McMinn et Abrahams: Imagerie clinique et de dissection avec compléments électroniques Peter H. Abrahams, Jonathan D. Spratt, Marios Loukas, Albert N. Van Schoor, Vincent Delmas, Richard Douard #FCMGS41BND2

Lire Atlas clinique d'anatomie humaine de McMinn et Abrahams: Imagerie clinique et de dissection avec compléments électroniques par Peter H. Abrahams, Jonathan D. Spratt, Marios Loukas, Albert N. Van Schoor, Vincent Delmas, Richard Douard pour ebook en ligneAtlas clinique d'anatomie humaine de McMinn et Abrahams: Imagerie clinique et de dissection avec compléments électroniques par Peter H. Abrahams, Jonathan D. Spratt, Marios Loukas, Albert N. Van Schoor, Vincent Delmas, Richard Douard 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 Atlas clinique d'anatomie humaine de McMinn et Abrahams: Imagerie clinique et de dissection avec compléments électroniques par Peter H. Abrahams, Jonathan D. Spratt, Marios Loukas, Albert N. Van Schoor, Vincent Delmas, Richard Douard à lire en ligne.Online Atlas clinique d'anatomie humaine de McMinn et Abrahams: Imagerie clinique et de dissection avec compléments électroniques par Peter H. Abrahams, Jonathan D. Spratt, Marios Loukas, Albert N. Van Schoor, Vincent Delmas, Richard Douard ebook Téléchargement PDFAtlas clinique d'anatomie humaine de McMinn et Abrahams: Imagerie clinique et de dissection avec compléments électroniques par Peter H. Abrahams, Jonathan D. Spratt, Marios Loukas, Albert N. Van Schoor, Vincent Delmas, Richard Douard DocAtlas clinique d'anatomie humaine de McMinn et Abrahams: Imagerie clinique et de dissection avec compléments électroniques par Peter H. Abrahams, Jonathan D. Spratt, Marios Loukas, Albert N. Van Schoor, Vincent Delmas, Richard Douard MobipocketAtlas clinique d'anatomie humaine de McMinn et Abrahams: Imagerie clinique et de dissection avec compléments électroniques par Peter H. Abrahams, Jonathan D. Spratt, Marios Loukas, Albert N. Van Schoor, Vincent Delmas, Richard Douard EPub

**FCMGS41BND2FCMGS41BND2FCMGS41BND2**