

**MINI
SCHAUM'S**

ANATOMIE ET PHYSIOLOGIE HUMAINES

KENT M. VAN DE GRAAFF, R. WARD RHEES

Mémorisez ce qu'il faut savoir pour réussir l'examen

Révissez en un temps record

Entraînez-vous avec les exercices

Des astuces pour gagner du temps

EdiScience

Dans cet ouvrage : Cellule Tissus Squelette Organes sensoriels
 Métabolisme Systèmes tégumentaire, musculaire, nerveux, endocrinien, cardio-vasculaire, lymphatique, immunitaire, respiratoire, digestif, urinaire, génital

Pour apprendre sans (trop d') effort

MINI
SCHAUM'S

ANATOMIE ET PHYSIOLOGIE HUMAINES

Pas de temps à perdre ? Les examens approchent et la panique vous guette ? Besoin d'améliorer vos résultats ? Ce livre est fait pour vous !

Des notions de cours, de nombreux schémas, des exercices : tout ce dont vous avez besoin pour apprendre et maîtriser rapidement l'essentiel de l'anatomie et de la physiologie humaines !

SOMMAIRE

- La cellule : chimie, structure et fonction
- Les tissus
- Le système tégumentaire
- Le squelette
- Le système musculaire
- Le système nerveux
- Les organes sensoriels
- Le système endocrinien
- Le système cardiovasculaire
- Le système lymphatique et l'immunité
- Le système respiratoire
- Le système digestif
- Le métabolisme
- Le système urinaire
- La balance hydrique et électrolytique
- Le système génital

PUBLIC

- Élèves de PCEM, de PCEP
- Étudiants en classes préparatoires aux concours paramédicaux
- Étudiants en DEUG SV



9 782100 067091

www.ediscience.net

ISBN 2 10 006709 5

Kent M. Van de Graaff,
est professeur de zoologie
à Weber State University
(Ogden, Utah, USA).
R. Ward Rhees, est professeur
de zoologie à Brigham Young
University (Provo, Utah, USA)

Traduit par Sylvie Attucci

