

La biologie humaine

Type de contenu : Texte

Image fixe

Type de médiation : sans médiation
sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : La biologie humaine : une approche visuelle / Martini, Ober, Bartholomew... [et al.] ; adaptation française Hélène Bélanger,... et Micheline Mayrand,... ; avec la collaboration de Marielle Morand-Contant,... et Chantal Proulx,... pour les compléments numériques

Est une traduction de : Visual essentials of anatomy & physiology cop. 2013

Auteur(s) : Martini, Frederic H.

Autre(s) auteur(s) : Ober, William C.
Bartholomew, Edwin F.
Nath, Judi L.

Autre(s) responsabilité(s) : Bélanger, Hélène (Adaptateur)
Mayrand, Micheline (Adaptateur)
Morand-Contant, Marielle (Collaborateur)
Proulx, Chantal (Collaborateur)

Éditeur, producteur : Montreuil : Pearson [Saint-Laurent (Montréal)] : Éditions du Renouveau pédagogique, DL 2015

Description matérielle : 1 vol. (pagination multiple [845] p.) : nombreuses ill. en noir et en coul., couv. ill. en coul. ; 28 cm

ISBN : 978-2-326-00212-8
978-2-7613-7255-8

EAN : 9782326002128
9782761372558

Titre de couverture : [Biologie humaine.]

Classification décimale Dewey : 612 23
612.007 6 23

Note sur le titre et les responsabilités : Trad. de : "Visual essentials of anatomy & physiology"

Note sur les titres associés : La couv. porte en plus : "+ la plate-forme numérique MonLab"

Note sur la responsabilité : Autre contribution : Judi Nath (auteur)

Note sur les bibliographies et les index : Glossaire. Index

Résumé ou extrait : Un ouvrage, consacré à l'ensemble de l'anatomie et de la physiologie humaine, qui présente l'organisation du corps, son contrôle et sa régulation, le maintien de la vie, le soutien et le mouvement ainsi que la reproduction. Avec de nombreux exercices ainsi qu'un lien vers la plateforme numérique MonLab contenant la version numérique du livre, des contenus interactifs et une banque d'exercices. ©Electre 2018

Sujet(s) : anatomie
physiologie

Sujet - Nom commun : Anatomie humaine -- Manuels d'enseignement supérieur
Physiologie humaine -- Manuels d'enseignement supérieur
Anatomie humaine -- Problèmes et exercices
Physiologie humaine -- Problèmes et exercices

Classification de la Bibliothèque du Congrès : QP34.5

Adresse électronique et mode d'accès :

<http://www.electre.com/GetBlob.ashx?Ean=9782326002128,0-5141840&Size=Original>