

Biologie fondamentale et grandes fonctions vitales

Type de contenu : Texte

Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Biologie fondamentale et grandes fonctions vitales / Christèle Manuelle

Auteur(s) : Manuelle, Christèle

Mention d'édition : 2e édition

Publication : [Malakoff] : Lamarre-Initiatives Santé, DL 2018

Description matérielle : 1 volume (X-357 p.) : ill. en noir et en coul., tabl., couv. ill. en coul. ; 24 cm

Collection : Étudiants IFSI

ISBN : 978-2-7573-1006-9

EAN : 9782757310069

Appartient à la collection : Étudiants IFSI 1285-6959

Classification décimale Dewey : 610.73 23
612 23

Note sur la collection : IFSI = Institut de formation en soins infirmiers

Note sur les bibliographies et les index : Liste des fiches en pathologie. Glossaire en début de chapitres.
Index

Résumé ou extrait : "Cet ouvrage correspond aux unités d'enseignement 2.1 (biologie fondamentale) et 2.2 (cycle de la vie et grandes fonctions). La maîtrise de son contenu est fondamentale pour l'acquisition des connaissances du cursus des étudiants, notamment celles traitant des processus physiopathologiques (soit les unités d'enseignement 2.4 à 2.9). Il apporte des connaissances approfondies et un éclairage rigoureux sur la biologie fondamentale et les fonctions vitales. Ainsi, ces connaissances en anatomie et en physiologie ont été ciblées pour permettre de comprendre l'ensemble des processus physiopathologiques. Sa présentation très structurée met en exergue : la définition des termes importants à la compréhension du contenu de chaque chapitre ; des fiches pathologiques vivantes, aisées à intégrer ; des tests de connaissance variés qui comprennent l'annotation de schémas-clés, des tests de type 'vrai/faux', 'questions

à choix multiples' et 'questions à court développement' ; la correction détaillée de chaque test. Des encadrés permettent de visualiser facilement, pour chaque fonction : les dysfonctionnements anatomiques ou physiologiques ; les tests et/ou les techniques employés/ées pour poser un diagnostic ; les thérapeutiques utilisées dans un but curatif ou préventif. Enfin, cet ouvrage est très riche en illustrations, élaborées dans le but de clarifier et de visualiser aisément les sujets abordés. L'objectif de ce livre est d'expliquer, de façon claire et accessible, le passage du 'normal au pathologique'. L'acquisition de ces connaissances doit offrir aux étudiants des bases solides pour devenir des professionnels compétents."

Sujet - Nom commun : Infirmières -- Formation

Biologie humaine

Physiologie humaine

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