

Mémo-guide de physiologie et de biologie humaine - Pour les professionnels de santé

 **Télécharger**


 **Lire En Ligne**


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

Mémo-guide de physiologie et de biologie humaine - Pour les professionnels de santé

Pascal Hallouët, Anne Borry

Mémo-guide de physiologie et de biologie humaine - Pour les professionnels de santé Pascal Hallouët, Anne Borry

 [Télécharger Mémo-guide de physiologie et de biologie humaine ...pdf](#)

 [Lire en ligne Mémo-guide de physiologie et de biologie humain ...pdf](#)

Téléchargez et lisez en ligne Mémo-guide de physiologie et de biologie humaine - Pour les professionnels de santé Pascal Hallouët, Anne Borry

352 pages

Présentation de l'éditeur

La connaissance des **grands principes** de la biologie et de la physiologie humaines constitue une des bases essentielles de la formation et de la pratique des soignants. Le **nouveau programme** des études infirmières y consacre deux Unités d'Enseignement (UE 2.1 et UE 2.2). Ce Mémo-Guide, tout en couleur, présente de façon **claire et synthétique** l'ensemble des connaissances à maîtriser par les **futurs professionnels de santé**, en biologie moléculaire et cellulaire, ainsi qu'en physiologie humaine. Il s'organise en quatre grandes parties : - **Biologie fondamentale** (les atomes et les événements biologiques, la cellule et son organisation, les bases de la génétique) - **Les systèmes physiologiques** (respiratoire, digestif, cardiaque, nerveux, immunitaire, endocrinien, et rénal) - **Les fonctions biologiques** (thermorégulation, stress, douleur, adaptation à l'effort et sommeil) - **Pharmacologie** (les principaux types de médicaments et leur mode d'action sur l'organisme) Chaque notion est présentée sous forme de fiches aux **explications simples**, clairement rédigées et **richement illustrées**. Dans les parties 2 et 3, des fiches annexes complètent les connaissances de base et font le **lien avec la pratique professionnelle** : - Les fiches '**Pathologie**' présentent, en lien avec chaque grand système, quelques exemples de dysfonctionnement de l'organisme. - Les fiches '**Quotidien infirmier**' font, de même, le lien entre la biologie ou la physiologie, et certains soins, analyses ou examens couramment pratiqués. Ainsi, ce Mémo-Guide offre à tout soignant ou futur soignant l'essentiel pour comprendre le fonctionnement et les dysfonctionnements de l'organisme humain. Biographie de l'auteur est formateur en soins infirmiers à l'IFSI du centre hospitalier Bretagne Sud-Lorient. Il a 12 années d'expérience comme infirmier dans différents services (Réanimation à Laënnec, médecine interne à l'Hôtel-Dieu à Paris)

est professeur agrégé de biochimie-physiologie, Université de Bretagne Sud.

Download and Read Online Mémo-guide de physiologie et de biologie humaine - Pour les professionnels de santé Pascal Hallouët, Anne Borry #OIBJRPAGT29

Lire Mémo-guide de physiologie et de biologie humaine - Pour les professionnels de santé par Pascal Hallouët, Anne Borry pour ebook en ligneMémo-guide de physiologie et de biologie humaine - Pour les professionnels de santé par Pascal Hallouët, Anne Borry 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 Mémo-guide de physiologie et de biologie humaine - Pour les professionnels de santé par Pascal Hallouët, Anne Borry à lire en ligne. Online Mémo-guide de physiologie et de biologie humaine - Pour les professionnels de santé par Pascal Hallouët, Anne Borry ebook Téléchargement PDFMémo-guide de physiologie et de biologie humaine - Pour les professionnels de santé par Pascal Hallouët, Anne Borry DocMémo-guide de physiologie et de biologie humaine - Pour les professionnels de santé par Pascal Hallouët, Anne Borry MobipocketMémo-guide de physiologie et de biologie humaine - Pour les professionnels de santé par Pascal Hallouët, Anne Borry EPub

OIBJRPAGT29OIBJRPAGT29OIBJRPAGT29