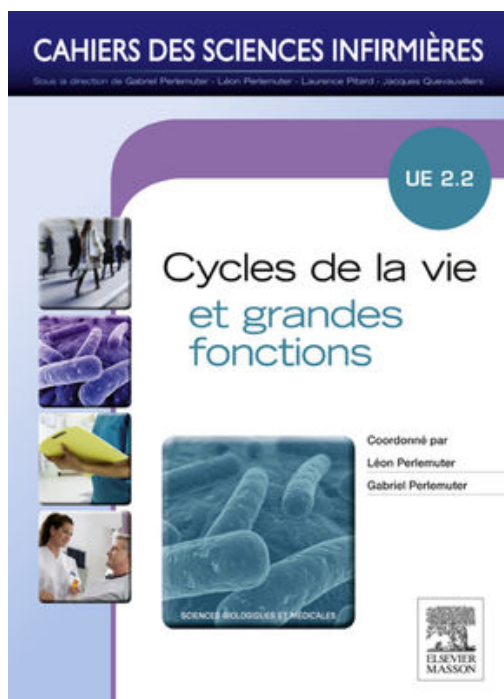


Télécharger Livres Gratuit Cycles de la vie et grandes fonctions (PDF | ePub | Mobi) Léon Perlemuter, Gabriel Perlemuter, Christophe Bilweis, Erick Camus, Anne-Marie Cassard-Doulier, André Cohen de Lara, Nathalie Dobigny-Roman, Philippe Godard, Rosine Guimbaud, Bernard Hoerni, Maurice Laville, Jean-Luc Monin, Sophie Moulias, Florence Ribeau-Saindelle, Sophie Rousset & Stéphane Temam DataBase Book



L'objectif des **Cahiers des Sciences Infirmières** est d'offrir aux étudiants en IFSI des **ouvrages complets et détaillés** couvrant l'ensemble des savoirs définis dans les Unités d'Enseignement (UE) du **nouveau référentiel**.

Ce cahier, consacré à l'**UE 2.2 Cycles de la vie et grandes fonctions** (semestre 1) du nouveau référentiel, présente pour chaque UE les concepts fondamentaux à connaître. Il aborde :

- **les concepts** : rythmes de vie et chronobiologie, nutriments et métabolisme, régulation de la température corporelle (thermogénèse, thermolyse) ;
- **l'homéostasie** : interaction et interdépendance des systèmes, équilibre acido-basique... ;
- **la biologie intégrative et l'organisation du vivant** à travers les systèmes endocrinien, immunitaire et nerveux ;
- **les grandes fonctions (aspects anatomiques et physiologiques)** : respiratoire, digestive, cardiaque, élimination, reproduction, motrice et sensorielle ;
- **les étapes de la vie**, de la naissance à la mort.

Ces thématiques sont illustrées par de nombreux **schémas et photographies en couleurs**.

Tout au long de l'ouvrage, des encadrés « **Points clés** » mettent en valeur les connaissances incontournables.

Et en fin d'ouvrage, un **Cahier d'entraînement** permet à l'étudiant de tester ses connaissances et d'exercer sa réflexion.

NB. Les notions suivantes de l'UE 2.2 sont traitées dans l'ouvrage *Biologie fondamentale et génétique* (Cahiers des sciences infirmières, n° 4) :

- les bases moléculaires de l'organisation du génome humain ;
- les bases essentielles de la notion d'hérédité ;
- l'information génétique, sa conservation, sa transmission et la synthèse des protéines.

Un ouvrage complet et détaillé couvrant l'ensemble des savoirs définis dans l'UE du référentiel des études infirmières.

- Les **pathologies ou thématiques en rapport avec l'UE abordée**, illustrées par des **fiches pratiques** : acte infirmier, protocole infirmier, situation intégrative.
- À la fin de chaque chapitre, une **situation clinique** avec l'**analyse d'un cas concret**.
- En fin d'ouvrage, un **cahier d'entraînement** : questions (QCM, QROC) et **situations intégratives**.

Title : Cycles de la vie et grandes fonctions
Léon Perlemuter, Gabriel Perlemuter, Christophe Bilweis, Erick Camus, Anne-Marie Cassard-Doulcier, André Cohen de Lara, Nathalie Dobigny-Roman, Philippe Godard,
Author : Rosine Guimbaud, Bernard Hoerni, Maurice Laville, Jean-Luc Monin, Sophie Moulias, Florence Ribeauudeau-Saindelle, Sophie Rousset & Stéphane Temam
Catégorie : Médecine
Sortie : 30 janv. 2012
Éditeur : Elsevier Health Sciences
Pages : 352
Langue : Français
File Size : 18.53MB

[Télécharger Livres Gratuit Cycles de la vie et grandes fonctions \(PDF | ePub | Mobi\) Léon Perlemuter, Gabriel Perlemuter, Christophe Bilweis, Erick Camus, Anne-Marie Cassard-Doulcier, André Cohen de Lara, Nathalie Dobigny-Roman, Philippe Godard, Rosine Guimbaud, Bernard Hoerni, Maurice Laville, Jean-Luc Monin, Sophie Moulias, Florence Ribeauudeau-Saindelle, Sophie Rousset & Stéphane Temam DataBase Book](#)

Télécharger Livres Gratuit Cycles de la vie et grandes fonctions (PDF | ePub | Mobi) Léon Perlemuter, Gabriel Perlemuter, Christophe Bilweis, Erick Camus, Anne-Marie Cassard-Doulcier, André Cohen de Lara, Nathalie Dobigny-Roman, Philippe Godard, Rosine Guimbaud, Bernard Hoerni, Maurice Laville, Jean-Luc Monin, Sophie Moulias, Florence Ribeauudeau-Saindelle, Sophie Rousset & Stéphane Temam DataBase Book

[Télécharger Livres Gratuit Cycles de la vie et grandes fonctions \(PDF | ePub | Mobi\) Léon Perlemuter, Gabriel Perlemuter, Christophe Bilweis, Erick Camus, Anne-Marie Cassard-Doulcier, André Cohen de Lara, Nathalie Dobigny-Roman, Philippe Godard, Rosine Guimbaud, Bernard Hoerni, Maurice Laville, Jean-Luc Monin, Sophie Moulias, Florence Ribeauudeau-Saindelle, Sophie Rousset & Stéphane Temam DataBase Book](#)

CYCLES DE LA VIE ET GRANDES FONCTIONS PDF - Are you looking for eBook Cycles de la vie et grandes fonctions PDF? You will be glad to know that right now Cycles de la vie et grandes fonctions PDF is available on our online library. With our online resources, you can find Cycles de la vie et grandes fonctions or just about any type of ebooks, for any type of product.

Best of all, they are entirely free to find, use and download, so there is no cost or stress at all. Cycles de la vie et grandes fonctions PDF may not make exciting reading, but Cycles de la vie et grandes fonctions is packed with valuable instructions, information and warnings. We also have many ebooks and user guide is also related with Cycles de la vie et grandes fonctions PDF and many other ebooks.

We have made it easy for you to find a PDF Ebooks without any digging. And by having access to our ebooks online or by storing it on your computer, you have convenient answers with Cycles de la vie et grandes fonctions PDF. To get started finding Cycles de la vie et grandes fonctions, you are right to find our website which has a comprehensive collection of manuals listed.

Our library is the biggest of these that have literally hundreds of thousands of different products represented. You will also see that there are specific sites catered to different product types or categories, brands or niches related with Applied Numerical Methods With Matlab Solution Manual 3rd Edition PDF. So depending on what exactly you are searching, you will be able to choose ebooks to suit your own needs.

Here is the access Download Page of CYCLES DE LA VIE ET GRANDES FONCTIONS PDF, click this link to download or read online:

[Télécharger Livres Gratuit Cycles de la vie et grandes fonctions \(PDF | ePub | Mobi\) Léon Perlemuter, Gabriel Perlemuter, Christophe Bilweis, Erick Camus, Anne-Marie Cassard-Doulcier, André Cohen de Lara, Nathalie Dobigny-Roman, Philippe Godard, Rosine Guimbaud, Bernard Hoerni, Maurice Laville, Jean-Luc Monin, Sophie Moulias, Florence Ribeau-Saindelle, Sophie Rousset & Stéphane Temam DataBase Book](#)

1000 livres les plus vendus [GRATUIT]