

CONCOURS PCEM 1

DESIKAN RANGARAJAN • DAVID SHAW

FICHES DE RÉVISION EN BIOLOGIE CELLULAIRE ET MOLÉCULAIRE

Rappels de cours, QCM et QROC

70 FICHES DE
COURS

+

220 QCM ET
QROC

EdiScience

FICHES DE RÉVISION EN BIOLOGIE CELLULAIRE ET MOLÉCULAIRE

Rappels de cours, QCM et QROC

Cet ouvrage est destiné aux étudiants de première année du premier cycle des études médicales (PCEM1).

Il vous aidera à réviser efficacement et rapidement les notions essentielles de biologie cellulaire et moléculaire en vue du concours.

Sur chaque double-page :

- Page de gauche : des QCM et des QROC pour s'auto-évaluer,
- Page de droite : un rappel de cours et les corrigés des exercices.

Un livre écrit par des étudiants pour les étudiants.

Dans la même collection, vous trouverez également la série « Cours, exercices, annales et QCM corrigés » :

- Biochimie
- Physique
- Chimie générale
- Chimie organique
- Biologie moléculaire
- Biophysique
- ...



Desikan Rangarajan,
Interne, faculté de Médecine
St Thomas, Londres

David Shaw,
Interne, faculté de Médecine
St Thomas, Londres



9 782100 497157

ISBN 2 10 049715 4

www.ediscience.net



BL350/2



34142
③

FICHES DE RÉVISION EN BIOLOGIE CELLULAIRE ET MOLÉCULAIRE

Rappels de cours, QCM et QROC corrigés

Desikan Rangarajan

Interne, PHD, Faculté de Médecine de St Thomas, Londres

David Shaw

Interne, Faculté de Médecine de St Thomas, Londres

Traduit par Pierre Kaldy



Table des Matières

Préface	VI
Liste des abréviations	VII
Partie 1 Membranes et lipides - Enzymes	1
Partie 2 Biologie cellulaire	37
Partie 3 Des gènes aux protéines	71
Partie 4 Structure et fonction des protéines	109
Index	147