

● Médecine
1^{re} année

Histologie

300 QCM

J. Poirier / M. Catala / J.-M. André
J.-F. Bernaudin / R.K. Gherardi

**SYSTÈME
CACHE-RÉPONSES**

||| MASSON

MD609

● Médecine
1^{re} année
.....

Histologie

300 QCM

21881 $\frac{1}{3}$



J. Poirier
M. Catala
J.-M. André

avec la collaboration de
J.-F. Bernaudin
et R.K. Gherardi

 MASSON

W
C
Q

Table des matières

Utilisation du cache-réponses	V
Introduction	1
1. Méthodes de l'histologie	7
2. Épithéliums de revêtement	13
3. Épithéliums glandulaires	23
4. Tissu conjonctif	33
5. Tissu adipeux	39
6. Populations cellulaires libres	45
7. Tissu cartilagineux – Tissu osseux	53
8. Tissus musculaires	63
9. Neurones – Synapses	75
10. Système nerveux central	81
11. Système nerveux périphérique	87
12. Variegata	91

Histologie • 300 QCM

La collection QCM

- Chaque titre de cette collection vous permet un travail d'autoformation et d'autoévaluation, réel et efficace, grâce à une présentation originale axée sur la rapidité et la convivialité.
- Vous disposez, sur une même page, des QCM à cocher, de leurs réponses à occulter par le cache, et de commentaires des auteurs (explication d'un piège, rappel de cours, conseil, etc.) : vous vous entraînez dans les conditions des épreuves, sans navigation laborieuse dans l'ouvrage et de manière productive.

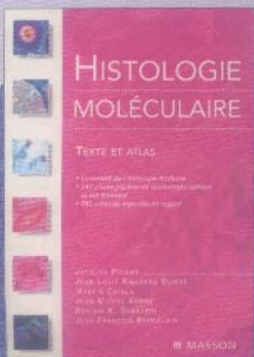
L'ouvrage

- Il s'adresse aux étudiants du 1^{er} cycle des études médicales et de pharmacie mais aussi aux étudiants en sciences de la vie et vétérinaires désirant évaluer rapidement leurs connaissances.
- Il offre 300 QCM corrigés et 4 schémas muets, supports de QCM.
- Il se compose de 12 chapitres dont : un chapitre d'initiation à l'esprit de l'épreuve comportant consignes et astuces ; 10 chapitres de QCM inédits formulés selon les canons du concours (des Méthodes de l'histologie au Système nerveux central) ; un chapitre proposant des QCM de synthèse qui portent sur plusieurs aspects du cours.

Les auteurs

Jacques Poirier et Martin Catala sont professeurs d'histologie-embryologie-cytogénétique au CHU Pitié-Salpêtrière (université Paris-VI). Jean-Michel André est assistant d'histologie-embryologie-cytogénétique au CHU Pitié-Salpêtrière. Romain K. Gherardi et Jean-François Bernaudin sont professeurs d'histologie-embryologie-cytogénétique respectivement au CHU Henri-Mondor (université Paris-XII) et au CHU Saint-Antoine (université Paris-VI).

Des mêmes auteurs :



ISBN 2-294-00884-7



9 782294 008849