



Pass'Santé

Conforme au programme

PAES

1^{re} ANNÉE DES ÉTUDES DE SANTÉ

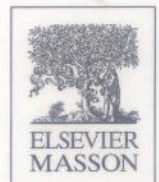
QCM

UE 3a

Organisation des appareils et des systèmes

Bases physiques
des méthodes d'exploration

F. Giammarile, C. Scheiber, J.-P. Vuillez



MD 1129

Pass'Santé

Conforme au programme

PAES

1^{re} ANNÉE DES ÉTUDES DE SANTÉ

UE 3a

**Organisation
des appareils
et des systèmes**

**Bases physiques
des méthodes d'exploration**

F. Giammarile, C. Scheiber, J.-P. Vuillez

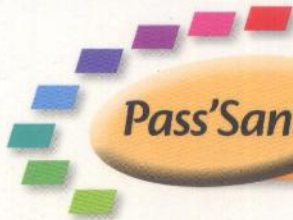
047186
(3)



ELSEVIER
MASSON

Table des matières

Utilisation du cache-réponses	V
Avant-propos	IX
1. Généralités sur les états de la matière.....	1
2. Les rayonnements	21



Pass'Santé

Conforme au programme

PAES

1^{re} ANNÉE DES ÉTUDES DE SANTÉ

QCM

UE 3a

Organisation

des appareils et des systèmes

Bases physiques des méthodes d'exploration

La collection Pass'Santé

Les titres de QCM de cette collection vous permettent, pour chaque UE, 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 occultées par le cache et de commentaires de l'auteur (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 de la 1^{re} année des études de santé.

Il offre **230 QCM corrigés**.

Il se compose de QCM inédits, formulés selon les canons du concours et présentés suivant le classement utilisé dans l'ouvrage de cours correspondant.

Les auteurs

Francesco Giammarile est professeur de biophysique et de médecine nucléaire à l'université Claude-Bernard Lyon 1 et praticien hospitalier dans le service de médecine nucléaire du CHU Lyon-Sud (hospices civils de Lyon).

Christian Scheiber est professeur de biophysique et de médecine nucléaire à l'université Claude-Bernard Lyon 1 et chef du service de médecine nucléaire de l'hôpital Louis-Pradel (hospices civils de Lyon).

Jean-Philippe Vuillez est professeur de biophysique et médecine nucléaire à l'université de Grenoble et praticien hospitalier dans le service de médecine nucléaire de l'hôpital Albert-Michallon de Grenoble.

Des mêmes auteurs



Retrouvez tous nos ouvrages
sur www.elsevier-masson.fr

978-2-294-70899-2



9 782294 708992