



Anatomie & physiologie du corps humain pour les AS-AP : Module 2

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

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

Anatomie & physiologie du corps humain pour les AS-AP : Module 2

Frédérique Lepot

Anatomie & physiologie du corps humain pour les AS-AP : Module 2 Frédérique Lepot

 [Télécharger Anatomie & physiologie du corps humain pour les AS ...pdf](#)

 [Lire en ligne Anatomie & physiologie du corps humain pour les ...pdf](#)

Téléchargez et lisez en ligne Anatomie & physiologie du corps humain pour les AS-AP : Module 2 Frédérique Lepot

136 pages

Extrait

Avant-propos

L'objectif de la formation d'aide-soignante et d'auxiliaire de puériculture vise à acquérir des compétences professionnelles pour exercer son activité au service de la personne et de son entourage. Le module 2 a pour objectif l'acquisition de savoirs permettant d'«apprécier l'état clinique d'une personne à tout âge de la vie».

Pour bien maîtriser ce savoir-faire, il est nécessaire de comprendre le fonctionnement mais également les dysfonctionnements de l'organisme : pour cela, la connaissance de l'anatomie du corps humain et la compréhension de sa physiologie sont indispensables.

Cet ouvrage présente les connaissances spécifiques nécessaires aux auxiliaires de puériculture et aux aides-soignantes en formation. Il constitue une référence utile pour aborder les cours et se préparer aux évaluations du module 2.

L'organisme humain est étudié à travers les différentes fonctions.

° Pour expliquer ce qui se passe au niveau de l'individu, il est utile tout d'abord d'étudier les phénomènes biologiques à une échelle bien plus petite : la cellule.

° L'étude de la fonction de nutrition permet de comprendre comment l'organisme répond aux besoins de ses cellules, avec :

- la digestion, qui transforme les aliments en nutriments assimilables par les cellules ;
- la respiration, qui capte l'oxygène indispensable pour l'énergie des cellules ;
- l'excrétion, qui élimine les déchets de l'activité cellulaire ;
- la circulation, qui assure le transport des substances entre les organes.

° L'étude de la fonction de relation permet de comprendre comment l'organisme interagit avec son environnement, avec :

- la fonction motrice de l'appareil locomoteur, permettant le déplacement et les mouvements ;
- la fonction sensorielle des organes des sens, recevant les informations de l'extérieur ;
- les fonctions multiples du système nerveux, qui analyse et intègre les informations, commande les actions motrices et coordonne toutes ces fonctions.

° L'étude de la fonction de reproduction présente la production et la rencontre des cellules sexuelles et les premières phases du développement et de la croissance de l'individu formé.

° L'étude des phénomènes de régulation hormonale est abordée par la présentation des relations entre les glandes du système endocrinien.

° L'étude des phénomènes immunologiques permet de connaître les différents acteurs de la résistance à l'infection microbienne. Présentation de l'éditeur

Le module 2 du programme de formation conduisant au diplôme d'État d'aide-soignant et au diplôme d'État d'auxiliaire de puériculture a pour objectif l'acquisition des savoirs permettant d'«apprécier l'état clinique d'une personne à tout âge de la vie».

La connaissance de l'anatomie et de la physiologie du corps humain, incluant celles de la peau et des muqueuses, figure parmi les savoirs indispensables à acquérir. Il s'agit d'en comprendre le fonctionnement mais également les dysfonctionnements.

Cet ouvrage aborde les connaissances spécifiques nécessaires aux auxiliaires de puériculture et aux aides-

soignants en formation. Il constitue un outil précieux pour se préparer aux évaluations du module 2, grâce, notamment, aux exercices d'entraînement situés en fin d'ouvrage.

Frédérique Lepot est Docteur en biologie du comportement. Elle exerce en tant que formatrice à l'IFRASS de Toulouse où elle enseigne l'anatomie et la physiologie du corps humain, la microbiologie et les mathématiques en classe de préparation aux concours d'entrée en IFAS et en IFAP, et en formation initiale AS-AP. Biographie de l'auteur

Frédérique Lepot est Docteur en biologie du comportement. Elle exerce en tant que formatrice à l'IFRASS de Toulouse où elle enseigne l'anatomie et la physiologie du corps humain, la microbiologie et les mathématiques en classe de préparation aux concours d'entrée en IFAS et en IFAP, et en formation initiale AS-AP

Download and Read Online Anatomie & physiologie du corps humain pour les AS-AP : Module 2

Frédérique Lepot #9M1G3I2E5XZ

Lire Anatomie & physiologie du corps humain pour les AS-AP : Module 2 par Frédérique Lepot pour ebook en ligne Anatomie & physiologie du corps humain pour les AS-AP : Module 2 par Frédérique Lepot 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 Anatomie & physiologie du corps humain pour les AS-AP : Module 2 par Frédérique Lepot à lire en ligne. Online Anatomie & physiologie du corps humain pour les AS-AP : Module 2 par Frédérique Lepot ebook Téléchargement PDF Anatomie & physiologie du corps humain pour les AS-AP : Module 2 par Frédérique Lepot Doc Anatomie & physiologie du corps humain pour les AS-AP : Module 2 par Frédérique Lepot Mobipocket Anatomie & physiologie du corps humain pour les AS-AP : Module 2 par Frédérique Lepot EPub

9M1G3I2E5XZ9M1G3I2E5XZ9M1G3I2E5XZ