

Licence Sciences de la vie

Système nerveux végétatif et physiologie cardio-respiratoire

Informations

Composante : Faculté des Sciences

Responsable

Michael RUSSIER (responsable UE)

Langue(s) d'enseignement

Français

Contenu

L'objectif de cette UE est de détailler les aspects anatomiques et fonctionnels des systèmes cardio-vasculaire et respiratoire en insistant sur leurs mécanismes communs de régulation

Compétences à acquérir

Connaitre le fonctionnement et les pathologies des organes chez l'homme

Modalités d'organisation

Les différents aspects de la physiologie cardio-respiratoire seront traités lors des cours magistraux et seront approfondis et illustrés lors de séances de travaux dirigés et de travaux pratiques.

Bibliographie, lectures recommandées

Anatomie et physiologie humaines (Elaine Marieb & Katja Hoehn)

VOLUME HORAIRE

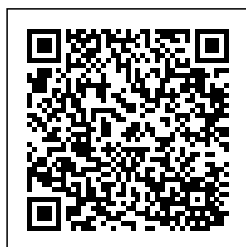
- Volume total: 48 heures
- Cours magistraux: 36 heures
- Travaux dirigés: 12 heures

Codes Apogée

- SSV5U86T [ELP]

Pour plus d'informations

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)



Dernière modification le 04/07/2024