

Physiologie humaine 2

Présentation (10 lignes max)

La peau et ses annexes
Anatomie, histologie appareil urinaire
Physiologie rénale
L'œil : anatomie et physiologie- La vision
Anatomie et physiologie du système digestif
Œsophage et estomac
Le foie et le pancréas
L'intestin
La régulation de la fonction digestive
L'oreille : audition et équilibre

Objectifs / compétences à acquérir (10 lignes max)

Objectifs : acquisition des bases d'anatomie et de physiologie pour une meilleure compréhension des mécanismes des pathologies (système digestif, peau, œil et oreille).

Compétences à acquérir : Intégrer les connaissances de base en physiologie humaine qui vont permettre d'appréhender les mécanismes physiopathologiques, ainsi que la pharmacologie. Les travaux pratiques permettront à l'étudiant de comprendre la relation étroite entre l'histologie des différents organes et leurs fonctions grâce à l'observation de préparations microscopiques normales et pathologiques.

Structure et organisation pédagogiques

Volume Horaire (CM, TD, TP) : 27 h CM, 3 h TD, 6 h TP

Pour les projets tutorés et les stages : durée pour l'étudiant (en heures ou semaines ou mois) : néant

ECTS : 4