

UE6B Pathologies et thérapeutiques 4 : cardiovasculaire

ECTS
8 crédits

Composante
Santé

Présentation

Description

- Les pathologies cardiovasculaires et leurs traitements
- Les douleurs thoraciques
- Thromboses veineuses et artérielles
- Les méthodes d'exploration cardiovasculaires
- Les familles de médicaments du système cardiovasculaire

+ Stage officinal d'application

Objectifs

- Comprendre le fonctionnement et les dysfonctionnements de l'appareil cardiovasculaire-

Faire le lien entre les traitements pharmacologiques et leurs cibles

Connaitre les mécanismes d'action des médicaments du système cardiovasculaire, leur action pharmacologique, les effets secondaires, les contre-indications ainsi que les interactions entre médicaments

Connaitre l'origine, les caractéristiques physico-chimiques et pharmacologiques, la toxicité des hétérosides cardiotoniques

Avoir des notions pour comprendre un électrocardiogramme

Comprendre les modulations du système cardiovasculaire par des molécules endogènes ou exogènes, à visée thérapeutique

Heures d'enseignement

CM	CM	46,5h
TD	TD	3h
TP	TP	17,5h
S-SSV	Stage sans visite	35h

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Module 1 : Insuffisance cardiaque et HTA	EC	29,5h	3h	17,5h	
Module 2 : Hémostase et troubles lipoprotéiques	EC		17h		
Stage officinal d'application	EC				

UE = Unité d'enseignement

EC = Élément Constitutif