

## 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

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

Connaître 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