

Neuropathologie et cibles thérapeutiques



ECTS
3 crédits



Composante
Faculté des
sciences

En bref

- › Langue(s) d'enseignement: Français
- › Ouvert aux étudiants en échange: Oui

Présentation

Description

Ce module complète le module de neurobiologie cellulaire. L'objectif de ce module est d'aborder certains phénomènes pathologiques des systèmes nerveux central et périphérique. Les enseignements porteront sur les dysfonctionnements du système nerveux comme par exemple sur les maladies neurologiques et les déficits amnésiques ainsi que sur les cibles thérapeutiques utilisées et envisagées.

Heures d'enseignement

CM	Cours magistral	27h
----	-----------------	-----

Compétences visées

- Connaître la pharmacologie des canaux ioniques et des récepteurs impliqués dans les phénomènes neuropathologiques étudiés.
- Connaître les modifications cellulaires et moléculaires liées aux pathologies étudiées.
- Savoir analyser des résultats issus d'articles scientifiques.