

Neuropharmacologie



En bref

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

Présentation

Description

Ce module abordera des notions de pharmacologie générale et de pharmacocinétique. Une classification et une présentation des modes d'actions des substances agissant au niveau du système nerveux central et neurovasculaire seront abordés.

Objectifs

Maîtriser les différentes approches pharmacologiques dans le but d'analyser de façon qualitative et quantitative les effets des substances pharmacologiques.

Heures d'enseignement

CM	Cours magistral	19h
TD	Travaux dirigés	8h

Compétences visées

Maîtriser les différentes approches pharmacologiques dans le but d'analyser de façon qualitative et quantitative les effets des substances pharmacologiques.