

Neuropsychologie (NEUR501_PSY)



En bref

- > **Langues d'enseignement:** Français
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

Présentation

Description

Ce cours aborde les principaux troubles consécutifs à des lésions cérébrales, qu'elles soient frontales, pariétales, occipitales, temporales ou sous-corticales (l'aphasie, l'agnosie, l'apraxie, l'amnésie, le syndrome dysexécutif, les troubles socio-cognitifs, ou les troubles comportementaux dans la maladie de Parkinson). Différents tests d'évaluations des fonctions cognitives déficitaires dans ces troubles seront abordés. Les étudiants pratiqueront les différents tests au cours des TD.

Objectifs

Permettre à l'étudiant de comprendre et pouvoir commencer à analyser les caractéristiques des principaux troubles cognitifs consécutifs à des lésions cérébrales

Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	15h
TD	Travaux Dirigés	6h

Libellé court : NEUR501_PSY

Nature : MODL

Infos pratiques

Lieux

› Chambéry (domaine universitaire de Jacob-Bellecombette - 73)

Campus

› Chambéry / campus de Jacob-Bellecombette