



# UE 13 Neurosciences cliniques, fonctions et pathologie



## En bref

- > **Langue(s) d'enseignement:** Français
- > **Méthodes d'enseignement:** En présence
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Non
- > **Effectif:** 250

## Présentation

### Description

Cet enseignement est principalement consacré aux pathologies neurologiques et neuro-psychologiques ; il est destiné à délivrer aux étudiants les bases cliniques indispensables à la compréhension de l'origine des troubles et à l'interprétation des symptômes. La neuropsychologie est une discipline centrée sur les relations qu'entretiennent les grandes fonctions cognitives avec le cerveau. Après avoir bénéficié d'un enseignement de neuroanatomie structurelle et fonctionnelle, les étudiants s'initient à une introduction aux thèmes et problématiques de la neuropsychologie.

### Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	16h
TD	Travaux Dirigés	10h

### Modalités de contrôle des connaissances



## Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
CT (contrôle terminal)	Ecrit sur table	60	1	1		
CC (contrôle continu)	Ecrit sur table		3	1		2 épreuves en ligne et une sur table

## Seconde chance / Session de rattrapage - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
CT (contrôle terminal)	Ecrit sur table	60	1	1		Le rattrapage est commun au CM et au TD