

Bases cérébrales en neuropsychologie

 ECTS
3 crédits

 Composante
Institut de
psychologie

 Volume horaire
36h

 Période de
l'année
Semestre 1

En bref

- > **Langue(s) d'enseignement:** Français
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Non

Présentation

DESCRIPTION

Résumé : Le cours présente les notions de base sur le fonctionnement cérébral et un rappel anatomique. Il présente ensuite les grandes fonctions cognitives et leurs troubles en partant des différentes régions cérébrales : hémisphères et lobes, régions sous-corticales, réseaux et circuits neuronaux. Il présente enfin la pathogénie et la physiopathologie des lésions cérébrales.

Compétences visées : Compréhension de l'organisation cognitive en référence aux bases anatomo-fonctionnelles du cerveau. Compréhension du lien entre l'activité fonctionnelle cérébrale et les déficits neuropsychologiques.

HEURES D'ENSEIGNEMENT

Bases cérébrales en neuropsychologie	Cours Magistral	36h
--------------------------------------	-----------------	-----

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation