

OBJECTIFS

Approfondir la connaissance des principes de base en neuropsychopharmacologie

Acquérir des compétences dans :

- la compréhension de l'effet des neuropsychotropes sur les substrats neurobiologiques et neurophysiologiques des principales fonctions cognitives et des comportements
- la prise en charge médicamenteuse des principales pathologies neurologiques et psychiatriques

CONDITIONS D'ACCÈS

- Docteurs en médecine
- Docteurs en pharmacie
- Docteurs en psychologie
- Psychologues Titulaires d'un Master de Psychologie Clinique et Pathologique,
- Etudiants inscrits en thèse à l'école doctorale Biologie et Santé de Lille

ORGANISATION & EXAMEN



43 HEURES DE FORMATION

- 36h de E-learning*
- 1 séminaire en présentiel (7h)

CONTENU

- Systèmes de neurotransmission
- Cognition et comportement : modulation pharmacologique
- Pharmacologie des neuropsychotropes
- Psychopharmacologie des principaux syndromes neurologiques et Psychiatriques

VALIDATION

- Une épreuve écrite

Tarif individuel

600 €

NEURO-PSYCHO PHARMACOLOGIE

Attestation Universitaire d'Étude Complémentaire - AUEC

INFORMATIONS

CALENDRIER



Novembre 2024- Juin 2025

PRESENTIEL ET E-LEARNING

Faculté de Médecine de Lille

RESPONSABLE PÉDAGOGIQUE : Regis BORDET

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTION

Date limite de candidature : novembre 2024

**OUVERTURE DES INSCRIPTIONS SOUS RÉSERVE
D'UN NOMBRE SUFFISANT DE PRÉINSCRITS.**

Oumar DIENG

Département de FMC / DPC

Faculté de Médecine / Pôle Recherche

Place de Verdun 59045 Lille Cedex

oumar.dieng@univ-lille.fr

03.20.62.77.72

INSCRIPTION

medecine.univ-lille.fr