

# Psychopharmacologie

## Infos pratiques

---

- > ECTS : 4.5
- > Nombre d'heures : 24.0
- > Langue(s) d'enseignement : Français
- > Période de l'année : Enseignement septième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- > Campus : Campus de Nanterre
- > Composante : Sciences psychologiques, sciences de l'éducation
- > Code ELP : 4P7PTPPP

## Présentation

---

- \* Ce cours a pour but d'expliquer le mode d'action des principales classes de médicaments psychotropes prescrits, à l'heure actuelle, pour traiter les troubles mentaux tels que la schizophrénie, la dépression et les troubles anxieux.
- \* L'accent est mis sur le mode d'action des principales molécules utilisées, ce qui permet d'aborder la question des mécanismes neurobiologiques qui, selon les études et théories récentes, sont susceptibles d'être impliqués dans les troubles mentaux.

## Objectifs

---

- \* - Avoir un regard éclairé sur les grandes classes de médicaments psychotropes.
- \* - Connaître les avantages et les limites des médicaments psychotropes au regard de leurs modes d'action.
- \* - Connaître les mécanismes neurobiologiques susceptibles d'être impliqués dans les troubles mentaux.

## Évaluation

---

Examen standard, dérogatoire et session 2 : une épreuve écrite de 1 heure 30

## Bibliographie

---

- \* Stephen M. Stahl (2015) Psychopharmacologie essentielle : Bases neuroscientifiques et applications pratiques. Editions Lavoisier.
- \* Prescrire les psychotropes, Abrégé Masson.

## Contact(s)

- > **Catherine Del negro**  
Responsable pédagogique  
cdnegro@parisnanterre.fr
- > **Nathalie Beguin**  
Responsable pédagogique  
nbeguin@parisnanterre.fr