

**Domaine :** Médecine - **Thématique(s) :** Pharmacologie  
DIPLÔMES D'UNIVERSITÉ (DU, DIU), EMBA, CQP

## DIU – PSYCHOPHARMACOLOGIE ET THÉRAPEUTIQUES PAR STIMULATION CÉRÉBRALE

**⌚ Durée de la formation :** 90 heures

**Modalité :** Mixte

**📅 Dates :** Voir le calendrier

**📍 Lieu :** Faculté de médecine – Site Pitié-Salpêtrière

**€ Tarif :** Voir ci-dessous

Cette formation diplômante peut entrer dans le cadre de la :

Formation Initiale (FI) : **650 €**  
*Étudiants, chefs de clinique inscrits en DESC*

Formation Continue Individuelle (FCI) : **1 840 €**  
*Libéraux, salariés et individuels non pris en charge*

Formation Continue Employeur (FCE) : **1 840 €**  
*Demandeurs d'emploi et salariés avec prise en charge financière*

### OBJECTIFS

Fournir les compétences pharmacologiques nécessaires et l'acquisition des références scientifiques pour utiliser de façon éclairée les thérapeutiques biologiques par psychotropes et les thérapeutiques par stimulation cérébrale en toute clarté.

### PUBLIC VISÉ ET PRÉ-REQUIS

- Les patriciens hospitaliers et CCA/assistants des hôpitaux,
- Les médecins libéraux psychiatres,
- Les médecins généralistes,
- Les internes en psychiatrie,
- Les étudiants des filières biologiques et infirmiers avec entretien préalable pour évaluation de l'objectif recherché.

### PROGRAMME

Plus d'un quart de la population souffre d'un trouble mental. Si la prescription d'un psychotrope est indiquée, le choix du médicament et l'adéquation de sa posologie sont essentiels pour soulager la souffrance psychique. C'est dire les enjeux de formation de ce Diplôme Inter Universitaire (Paris Sorbonne Université et Université de Rouen), qui est actualisée et enrichie chaque nouvelle année des dernières avancées médicales et scientifiques. Ce diplôme cherche à couvrir les connaissances et les pratiques sur la psychopharmacologie moderne, en tenant compte des données hexagonales et internationales les plus récentes. Très complet et pratique grâce à la possibilité d'effectuer un stage, il apporte des réponses concrètes à tout prescripteur potentiel de psychotropes et des thérapeutiques par stimulation cérébrales :

### RESPONSABLE(S) PÉDAGOGIQUE



Bruno Millet

### INFORMATIONS

**Responsable :** Pr Bruno Millet  
**Code faculté de médecine :** 1X186X  
**Code Formation Continue :** D464  
**Université partenaire :** Université de Rouen

#### Inscription administrative

Si candidature acceptée :  
Faculté de Médecine Sorbonne Université  
Les Cordeliers, 15 rue de l'école de médecine  
Esc.. H – RDC – 75006 Paris  
medecine-dfs-scol3@sorbonne-universite.fr

**Permanence téléphonique :** 01 71 11 96 27  
Lundi, mardi, jeudi, vendredi de 9h30 à 11h30

**Ouvert au public :**

Lundi, mardi, jeudi, vendredi de 13h à 16h

**Pour une prise en charge employeur ou organisme financeur :**

Télécharger le dossier de prise en charge

- Les bases pharmacologiques et les mécanismes d'action des grandes familles de psychotropes
- Les stratégies chimiothérapeutiques par grandes entités psychopathologiques
- L'apport des psychotropes au traitement des conduites: agressives, risque suicidaire, etc.
- Le maniement des psychotropes sur des populations spécifiques (enfant, femme enceinte, sujet âgé...)
- Les stimulations cérébrales, leur mécanisme d'action et le niveau de preuve de leur efficacité

ici  
Formation Continue Santé  
Pôle DU-DIU  
Campus Pierre et Marie Curie  
4 place Jussieu – BC152075252  
Paris Cedex 05  
Tél. : 01 44 27 82 47 (49 ou 45)  
fcmedecine@sorbonne-universite.fr

## MÉTHODES

L'enseignement se déroule sur une année universitaire :

- 70 h de cours théoriques
- 20 h de travaux dirigés et pratiques
- Stage : 1 journée de familiarisation aux techniques de stimulation cérébrale

Les cours, répartis sur 6 modules, sont consultés à distance par les étudiants via le Moodle Médecine.

Deux réunions par an sont prévues pour une synthèse des informations apportées.

## MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES

- Examen à distance à la fin de chaque module sous forme de QCM ou questions courtes.
- Contrôle des connaissances soit par oral, soit par écrit lors des 2 sessions annuelles de regroupement des étudiants noté /20
- **Conditions pour être admis** : Validation des modules, présence à la réunion annuelle, moyenne générale obtenue.

### 2 sessions d'examen les :

- jeudi 24 mars 2022 de 14h00 à 17h00 (examen portant sur les modules 1 et 2 + conférence d'un leader de la psychopharmacologie) et
- jeudi 16 juin 2022 de 14h00 à 17h00 (examen portant sur les modules 3, 4, 5 et 6 + conférence d'un leader de la Stimulation cérébrale)

## POUR CANDIDATER

**Candidatures acceptées de août 2021 à fin octobre 2021.**

*Envoyer un CV et une lettre de motivation :*

Hôpital Pitié-Salpêtrière

Pavillon La Force

Boulevard de l'Hôpital

75013 Paris

Tél. : 01 42 16 28 94

[christine.gouraud@aphp.fr](mailto:christine.gouraud@aphp.fr)

[florence.raganeau@aphp.fr](mailto:florence.raganeau@aphp.fr)