



## Maladies du système nerveux central 2019-2020

**Lieu :** Centre Universitaire des Saints Pères - 45 rue des Saints Pères - Paris 6<sup>ème</sup>  
(en attente)

Ce module a pour but de sensibiliser les étudiants à la problématique des recherches actuelles sur les maladies du système nerveux central sous leurs différents aspects, aux questions et controverses théoriques et cliniques soulevées.

### Lundi 27 janvier 2020

- 8h30-10h30 – *Conséquences neurobiologiques du traumatisme crânien*  
Pr Mehrnaz Jafarian-Tehrani, Université Paris Descartes
- 10h45-12h45 – *Aspects cliniques de la maladie de Parkinson*  
Louise-Laure Mariani, ICM (CNRS UMR 7225 – Inserm U 1127), Paris
- 14h00-18h00 – *Aspects précliniques et cliniques de l'épilepsie de l'enfant*  
Dr Stéphane Auvin, Hôpital Robert Debré, Paris

### Mardi 28 janvier 2020

- 9h00-10h30 – *Maladie de Parkinson : gènes, protéines et mécanismes physiopathologiques*  
Dr Olga Corti, ICM (CNRS UMR 7225 – Inserm U 1127), Paris
- 10h45-12h45 – *Aspects cliniques de la dépendance aux drogues*  
Romain Icick, Hôpital Fernand Widal, Paris
- 13h45-15h45 – *Recherche préclinique dans la dépression et l'anxiété*  
Dr Raymond Mongeau, Université Paris Descartes
- 16h00-18h00 – *Aspects cliniques concernant la dépression et l'anxiété*  
Pr Alain Dervaux, Inserm UMR 1247, Amiens

### Mercredi 29 janvier 2020

- 9h00 -11h00 – *Maladie d'Alzheimer : Physiopathologie*  
Dr. Brigitte Potier, Laboratoire Aimé Cotton, UMR9188, Université Paris-Saclay
- 11h15-13h15 – *Aspects cliniques de la maladie d'Alzheimer*  
Dr Julien Lagarde, Centre Hospitalier Sainte Anne, Paris
- 14h00-16h00 – *Accidents vasculaires cérébraux*  
Pr Isabelle Margail, Université Paris Descartes
- 16h15-18h15 – *Exploration préclinique du risque de dépendance aux drogues*  
Dr Nicolas Marie, CNRS ERL 3649, Inserm U 1124

---

**Renseignements et inscriptions : Dr Nicolas MARIE**

*Courriel :* nicolas.marie@parisdescartes.fr