

# Centre de Neurosciences Psychiatriques (CNP)

## Enseignement postgradué et formation continue

- Cours CEPUSPP (Centre d'Enseignement post-universitaire pour la spécialisation en psychiatrie et psychothérapie), 1ère année : Schizophrénies, clinique et thérapeutique, aspects neuroscientifiques (K. Do 2 périodes).
- Cours CEPUSPP (Centre d'Enseignement post-universitaire pour la spécialisation en psychiatrie et psychothérapie), 1ère année : Troubles anxieux et de l'humeur, clinique et thérapeutique, aspects neuroscientifiques (P. Marquet . 4 périodes).
- Cours CEPUSPP (Centre d'Enseignement post-universitaire pour la spécialisation en psychiatrie et psychothérapie), 2<sup>ème</sup> année : Module 6 Introduction aux neurosciences, neuropsychologie (Resp. P. Marquet, K. Do /12 périodes).
- Cours CEPUSPP (Centre d'Enseignement post-universitaire pour la spécialisation en psychiatrie et psychothérapie), 4<sup>ème</sup> année: Psychiatrie et Neurosciences (Resp. K. Do, G. Leuba / 12 périodes)
- Formation continue: Méthodologie de la recherche en psychiatrie et psychopathologie (K. Do / 4 périodes)
- Formation continue : Les gènes à l'épreuve de l'environnement : une approche épigénétique des maladies psychiatriques (J-R. Cardinaux, cours de privat-docent)
- Cours CEPUSPP, 1<sup>ère</sup> année, traitements pharmacologiques (C Eap, 4 périodes)

### ***Lemanic Neuroscience Doctoral School:***

- 2007: Neurodevelopment, plasticity and critical periods, Prof Takao Hensch; responsables : Profs F. Schenk et K.Q. Do Cuénod
- 2010: Postnatal Development of Prefrontal Cortical Function , Prof Patricio O'Donnell, responsable: Prof K.Q. Do Cuénod
- 2011: Measuring behaviour: from concepts to facts; responsable: Dr Fulvio Magara
- 2012: Désir, Plaisir et Dépendances: Une histoire modern de l'addiction
- 2011, 2012 : Les gènes à l'épreuve de l'environnement : une approche épigénétique des maladies psychiatriques (J-R. Cardinaux)