

Fiche mise à jour le 10/01/2022 ■

201220290G : CNGC COMPORTEMENT ET NOYAUX GRIS CENTRAUX - Unité de recherche Fermée

Responsables

Adresse : Université de Rennes 1-Campus santé-Villejean 2, Av Pr Léon Bernard-CS 34317 35055 RENNES CEDEX

Site : <http://incr.fr/recherche/23-ea-4712-comportements-et-noyaux-gris-centraux>

Descriptif : Discipline : - Biotechnologie de la santé - Neurologie - Psychiatrie - Technologie pour la santé Axes de recherche : - Emotions et noyaux gris centraux - Motivation et noyaux gris centraux - Applications thérapeutiques neuropsychiatriques

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- BIOLOGIE-SANTÉ (BS)
- VIE - AGRO - SANTE

Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s):

- Emotions et noyaux gris centraux
- Motivation et noyaux gris centraux
- Applications thérapeutiques neuropsychiatriques

Liens avec d'autres structures :

Aucun

Contact: marc.verin@univ-rennes1.fr

Année de création :2012

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC :

- LS9 : Biotechnology and Biosystems Engineering : Biotechnology using all organisms, biotechnology for environment and food applications, applied plant and animal sciences, bioengineering and synthetic biology, biomass and biofuels, biohazards
- LS5 : Neuroscience and Disorders of the Nervous System : Nervous system development, homeostasis and ageing, nervous system function and dysfunction, systems neuroscience and modelling, biological basis of cognitive processes and of behaviour, neurological and mental disorders

Domaine scientifique :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2012

Etablissements ▣

Historique ▣

- Libelle(s) de structure
 - 15/10/2018 : CNGC
 - 13/05/2014 : EA 4712
 - 04/04/2012 : EA4712
- Responsable
 - 01/01/2012 - 31/12/2021 : Marc VERIN (Directeur)
- Etablissements
 - 2012 - 2021 : RENNES 1- Université Rennes 1