

Fiche mise à jour le 21/03/2017 ▣

200212775G : Centre de neurophysique, physiologie, pathologie - Unité de recherche Fermée

Responsables

Directeur - Claude MEUNIER à partir du 01/01/2010

Directeur-adjoint - Claire LEGAY à partir du 01/10/2014

Adresse : 45 Rue des Saints-Pères 75270 PARIS CEDEX 06

Site : <http://neurophys.biomedicale.parisdescartes.fr>

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- CERVEAU, COGNITION, COMPORTEMENT
- SCIENCES DU SPORT, DE LA MOTRICITÉ ET DU MOUVEMENT HUMAIN

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

Liens avec d'autres structures :

Aucun

Contact: claud.meunier@parisdescartes.fr

Année de création :2002

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC :

- 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 : non renseigné.

Etablissements ▣

test
Image not found or type unknown
CNRS -
Centre
national de la
recherche
scientifique
(UMR 8119)
(établissement
tutelle à partir
de 2002)
PARIS 5 -
Université
Paris
Descartes
Paris 5 (UMR
Image not found or type unknown
8119)
(établissement
tutelle à partir
de 2014)

Historique

- Filiation
Structure(s) fille(s) :
 - Institut des Neurosciences Paris Saint-Pères
 - CENTRE NEUROSCIENCES INTEGRATIVES ET COGNITION
- Libelle(s) de structure
 - 11/03/2015 : CNPP
 - 11/03/2015 : CENTRE DE NEUROPHYSIQUE PHYSIOLOGIE ET PATHOLOGIE
 - 10/06/2010 : UMR8119
 - 10/06/2010 : LABORATOIRE DE NEUROPHYSIQUE ET PHYSIOLOGIE
- Responsable
 - 01/01/2002 - 31/12/2009 : Daniel ZYTNICKI (DIR)
 - 01/01/2002 - 31/12/2009 : Daniel ZYTNICKI (DIR)
- Label et Numéro d'établissement

- 26/02/2013 : **UMR 8119**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 8119)
- 10/06/2010 : **UMR 8119**
PARIS 5 - Université Paris Descartes Paris 5 (UMR 8119) (**Etablissement fermé depuis le 31/12/2019**)
- Domaines scientifiques
 - 2002 - 2010 : 2- Physique
 - 2002 - 2010 : 5- Biologie, médecine et santé
- Classement scientifique ERC
 - 2002 - 2009 : LS4- Physiology in Health, Disease and Ageing : Organ and tissue physiology, comparative physiology, physiology of ageing, pathophysiology, inter-organ and tissue communication, endocrinology, nutrition, metabolism, interaction with the microbiome, non-communicable diseases including cancer (and except disorders of the nervous system and immunity-related diseases))
 - 2006 - 2009 : PE2- Fundamental constituents of matter : particle, nuclear, plasma, atomic, molecular, gas, and optical physics
- Etablissements
 - 2002 - 2013 : PARIS 5- Université Paris Descartes Paris 5
 - 2006 - 2009 : INSERM- Institut national de la sante et de la recherche medicale