

Fiche mise à jour le 12/12/2008 ■

200116248L : UMR_S536 TRANSDUCTION DU SIGNAL ET PLASTICITE DANS LE SYSTEME NERVEUX - Unité de recherche Fermée

Responsables

Adresse : INSTITUT DU FER A MOULIN 17, rue du Fer à Moulin 75005 PARIS

Site :

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement : non renseignée

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

Liens avec d'autres structures :

Aucun

Contact: u536@fer-a-moulin.inserm.fr

Année de création :2001

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique : non renseigné.

Etablissements

 ■

Historique

 ■

- Filiation
 - Structure(s) fille(s) :
 - INSTITUT DU FER À MOULIN
- Responsable
 - 01/01/2001 - 31/12/2006 : Jean Antoine GIRAULT (DIR)
- Domaines scientifiques

- 2001 - 2006 : 5- Biologie, médecine et santé
- Classement scientifique ERC
 - 2005 - 2006 : 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))
 - 2001 - 2006 : LS1- Molecules of Life: Biological Mechanisms, Structures and Functions : Molecular biology, biochemistry, structural biology, molecular biophysics, synthetic and chemical biology, drug design, innovative methods and modelling
 - 2001 - 2006 : LS2- Integrative Biology: from Genes and Genomes to Systems : Genetics, epigenetics, genomics and other 'omics studies, bioinformatics, systems biology, genetic diseases, gene editing, innovative methods and modelling, 'omics for personalised medicine
 - 2005 - 2006 : LS6- Immunity, Infection and Immunotherapy : The immune system, related disorders and their mechanisms, biology of infectious agents and infection, biological basis of prevention and treatment of infectious diseases, innovative immunological tools and approaches, including therapies
- Etablissements
 - 2001 - 2006 : INSERM- Institut national de la sante et de la recherche medicale
 - 2001 - 2006 : PARIS 6- Université Pierre et Marie Curie Paris 6
 - 2005 - 2006 : CNRS- Centre national de la recherche scientifique