

Fiche mise à jour le 01/02/2021 ▣

200716490Y : IFM INSTITUT DU FER À MOULIN - Unité de recherche Fermée

## Responsables

Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées.

---

**Adresse :** INSTITUT DU FER A MOULIN - 17 RUE DU FER A MOULIN 75005 PARIS

**Site :** <http://www.ifm-institute.fr/fr/>

**Descriptif :** Centre de recherche de l'Inserm et de Sorbonne Université dédié à l'étude du développement et de la plasticité du système nerveux, dans des conditions normales et en pathologie (recherche fondamentale et préclinique).

**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:** contact.ifm@inserm.fr

**Année de création :**2007

**Site ESR :**

- Alliance Sorbonne Université, depuis le 01/01/2018

**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 :**

- 5 : Biologie, médecine et santé 2007

**Etablissements** ▣

test INSERM -  
Institut  
national de la  
santé et de la  
recherche  
Image not found or type unknown  
medicale (U  
1270)  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2007)  
SORBONNE  
UNIV. -  
Sorbonne  
test Université  
(UMRS 1270) **Etablissement  
référent**  
Image not found or type unknown  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2018)

## Historique

- Filiation  
Structure(s) mère(s) :
  - TRANSDUCTION DU SIGNAL ET PLASTICITE DANS LE SYSTEME NERVEUX
  - NEURO SIGNALISATION MOLECULAIRE ET CELLULAIRE
  - DEVELOPPEMENT NORMAL ET PATHOLOGIQUE DU CERVEAUStructure(s) fille(s) :
  - Neuro-SU
- Libelle(s) de structure
  - 03/10/2019 : INSTITUT DU FER À MOULIN - UMRS 1270
  - 13/04/2015 : IFM
  - 29/06/2010 : UMR\_S839
- Responsable

- 01/01/2007 - 31/12/2020 : Jean-Antoine GIRAULT (Directeur)
- Label et Numéro d'établissement
  - 03/10/2019 : **U 1270**  
INSERM - Institut national de la sante et de la recherche medicale (U 1270)
  - 03/10/2019 : **UMRS 1270**  
SORBONNE UNIV. - Sorbonne Université (UMRS 1270)
  - 10/01/2018 : **UMRS 839**  
SORBONNE UNIV. - Sorbonne Université (UMRS 1270)
  - 29/06/2010 : **U 839**  
INSERM - Institut national de la sante et de la recherche medicale (U 1270)
- Classement scientifique ERC
  - 2007 - 2012 : 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
  - 2007 - 2012 : 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
- Etablissements
  - 2007 - 2017 : PARIS 6- Université Pierre et Marie Curie Paris 6