

Fiche mise à jour le 06/01/2025   ■

200918525B : ICM Institut du Cerveau - Unité de recherche

## Responsables

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

---

**Adresse :** Hôpital Pitié Salpêtrière - bâtiment ICM - 47 boulevard de l'Hôpital 75013 PARIS

**Site :** <https://institutducerveau-icm.org/>

**Descriptif :** The ICM - Institut du Cerveau et de la Moelle épinière, is a non-profit foundation collaborating with public partners (CNRS, Inserm, Sorbonne Université, AP-HP) hosting 28 academic research teams investigating the function of brain and spinal cord under normal and pathological conditions. The competitive selection of scientific teams is a key factor guaranteeing ICM's scientific excellence. Located in the heart of the Pitié-Salpêtrière Hospital in Paris, the ICM is a unique institution bridging from excellent fundamental research in molecular, cellular, systems, and cognitive neuroscience to clinical investigations of pathologies.

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

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

- Neurosciences
- Recherche translationnelle
- Neurologie
- Psychiatrie
- Recherche clinique
- Méthodologie

**Liens avec d'autres structures :**

Regroupe :

- [Unité propre 201221057R - Algorithmes, modèles et méthodes pour les images et les signaux du cerveau humain sain et pathologique](#) (lien non exclusif)

**Contact:** contact@icm-institute.org

**Année de création :**2009

**Site ESR :**

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

**Classement scientifique ERC :**

- PE6 : Computer science and informatics : informatics and information systems, computer science, scientific computing, intelligent systems
- SH4 : The Human Mind and Its Complexity : Cognitive science, psychology, linguistics
- 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 2009

**Etablissements** ■

test  
 Image not found or type unknown  
 CNRS -  
 Centre  
 national de la  
 recherche  
 scientifique  
 (UMR 7225)  
 (établissement  
 tutelle à partir  
 de 2009)

test  
 Image not found or type unknown  
 AP-HP -  
 Assistance  
 Publique des  
 Hôpitaux de  
 Paris (UM 75)  
 (établissement  
 tutelle à partir  
 de 2009)

test ICM - Institut  
du Cerveau et  
de la Moelle  
épineière  
Image not found of type unknown (établissement  
participant à  
partir de  
2011)

test INSERM -  
Institut  
national de la  
sante et de la  
recherche  
Image not found of type unknown médicale (U  
1127)  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2014)

test SORBONNE  
UNIV. -  
Sorbonne  
Université **Etablissement**  
Image not found of type unknown (UM 75) **référent**  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2018)

## Historique

- Libelle(s) de structure
  - 03/12/2020 : Institut du cerveau
  - 18/09/2015 : Institut du cerveau et de la moelle épinière
  - 05/02/2015 : UMR institut du cerveau et de la moelle Alexis Brice

- 17/12/2014 : INSTITUT DU CERVEAU ET DE LA MOELLE ÉPINIÈRE
- 17/12/2014 : ICM
- 25/02/2013 : CRICM
- 25/02/2013 : CENTRE DE RECHERCHE DE L'INSTITUT DU CERVEAU ET DE LA MOELLE ÉPINIÈRE
- Responsable
- Label et Numéro d'établissement
  - 14/09/2023 : **UM 75**  
SORBONNE UNIV. - Sorbonne Université (UM 75)
  - 10/01/2018 : **UMR 7225**  
SORBONNE UNIV. - Sorbonne Université (UM 75)
  - 30/09/2015 : **UMR S 1127**  
INSERM - Institut national de la sante et de la recherche medicale (U 1127)
  - 30/09/2015 : **UM 75**  
AP-HP - Assistance Publique des Hôpitaux de Paris (UM 75)
  - 18/09/2015 : **UMR 7225**  
INSERM - Institut national de la sante et de la recherche medicale (U 1127)
  - 17/12/2014 : **U 1127**  
INSERM - Institut national de la sante et de la recherche medicale (U 1127)
  - 17/04/2014 : **UMR 7225**  
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 7225)
  - 17/04/2014 : **U 975**  
INSERM - Institut national de la sante et de la recherche medicale (U 1127)
- Classement scientifique ERC
  - 2009 - 2017 : 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)
- Etablissements
  - 2014 - 2017 : PARIS 6- Université Pierre et Marie Curie Paris 6
  - 2009 - 2013 : PARIS 6- Université Pierre et Marie Curie Paris 6
  - 2009 - 2013 : INSERM- Institut national de la sante et de la recherche medicale