

Fiche mise à jour le 14/02/2024

200819256A : INMED Institut de Neurobiologie de la Méditerranée - Unité de recherche

## Responsables

**Directrice** - Rosa COSSART à partir du 01/01/2024

[rosa.cossart@univ-amu.fr](mailto:rosa.cossart@univ-amu.fr)

---

**Adresse** : Faculté des Sciences - 163, Ave de Luminy BP 13 13273 MARSEILLE CEDEX 09

**Site** : <http://www.inmed.fr/>

**Descriptif** : L'INMED est un centre de recherche mixte de l'INSERM et de l'Université d'Aix-Marseille. L'objectif principal des équipes de recherche de l'INMED est d'étudier le développement et la plasticité des réseaux neuronaux ainsi que les pathologies du développement cérébral qui peuvent perturber entre autres l'acquisition du langage, la cognition ou la motricité et qui peuvent conduire au développement d'une condition épileptique plus ou moins sévère. Les recherches à l'INMED sont développées par des chercheurs et enseignants chercheurs d'origine internationale, groupés en 12 équipes de recherche labellisées par nos institutions et 4 équipes émergentes. Ces recherches sont rendues possibles grâce au soutien financier de nos tutelles, de la communauté européenne, de la région PACA et des nombreuses fondations et associations (FRC, FRM, ...)

**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**: [rosa.cossart@univ-amu.fr](mailto:rosa.cossart@univ-amu.fr)

**Année de création** : 2012

**Site ESR** :

- Aix-Marseille-Provence-Méditerranée, depuis le 01/01/2012

**Classement scientifique ERC** :

- 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
- 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
- LS7 : Prevention, Diagnosis and Treatment of Human Diseases : Medical technologies and tools for prevention, diagnosis and treatment of human diseases, therapeutic approaches and interventions, pharmacology, preventative medicine, epidemiology and public health, digital medicine

- 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
- LS3 : Cellular, Developmental and Regenerative Biology : Structure and function of the cell, cell-cell communication, embryogenesis, tissue differentiation, organogenesis, growth, development, evolution of development, organoids, stem cells, regeneration, therapeutic approaches
- 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))

**Domaine scientifique :**

- 5 : Biologie, médecine et santé 2008

**Etablissements** 

test

Image not found of type unknown

INSERM -  
 Institut  
 national de la  
 sante et de la  
 recherche  
 medicale (U  
 1249)  
 (établissement  
 tutelle à partir  
 de 2012)

test AIX-  
MARSEILLE  
- Université  
Aix-Marseille **Etablissement**  
(UMR\_S **référent**  
1249)  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2012)  
CNRS -  
Centre  
national de la  
recherche  
test scientifique  
(U 901)  
(établissement  
participant à  
partir de  
2012)

## Historique

- Libelle(s) de structure
  - 04/04/2012 : INSTITUT DE NEUROBIOLOGIE DE LA MÉDITERRANÉE
  - 04/04/2012 : INMED
- Responsable
  - 01/01/2018 - 31/12/2023 : Rosa COSSART (Directrice)
  - 01/01/2008 - 31/12/2017 : Alfonso REPRESA-BERMEJO (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
  - 27/04/2022 : **UMR\_S 1249**  
AIX-MARSEILLE - Université Aix-Marseille (UMR\_S 1249)
  - 22/08/2018 : **U 1249**  
AIX-MARSEILLE - Université Aix-Marseille (UMR\_S 1249)

- 09/04/2018 : **U 1249**  
INSERM - Institut national de la sante et de la recherche medicale (U 1249)
- 19/04/2012 : **U 901**  
INSERM - Institut national de la sante et de la recherche medicale (U 1249)
- 04/04/2012 : **U 901**  
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (U 901)
- 04/04/2012 : **U 901**  
AIX-MARSEILLE - Université Aix-Marseille (UMR\_S 1249)