

Fiche mise à jour le 07/12/2023   ■

201922979Z : Imagerie des phénotypes neurodéveloppementaux (InDEV) - Equipe interne

## Responsables

**Directrice** - Lucie HERTZ-PANNIER à partir du 01/01/2019

[lucie.hertz-pannier@cea.fr](mailto:lucie.hertz-pannier@cea.fr)

**Directrice adjointe** - Jessica DUBOIS à partir du 01/01/2019

---

**Adresse** : Centre CEA Paris-Saclay/Neurospin Bâtiment 145 « Allée des Neurosciences, Saint-Aubin, France » RD306 91191 Gif-sur-Yvette

**Site** : <https://neurodiderot.u-paris.fr/equipes-de-recherche/indev/>

**Descriptif** : Equipe de Recherche Labellisée au sein de l'UMR1141

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

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

**Liens avec d'autres structures** :

Participe à :

- [Unité mixte 200516362T - Maladies neurodéveloppementales et neurovasculaires = Neurodevelopmental and Neurovascular Disorders](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 202124057M - Unité de recherche en NeuroImagerie Appllicative Clinique et Translationnelle](#) (lien non exclusif)

## Contact:

**Année de création** :2019

**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** :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2019

## Etablissements

INSERM -  
Institut  
national de la  
santé et de la  
recherche

test

Image not found of type unknown  
médicale  
(établissement  
participant à  
partir de  
2019)

CEA -  
Commissariat  
à l'énergie  
atomique et

test

Image not found of type unknown  
aux énergies **Etablissement**  
alternatives **référent**  
(établissement  
participant à  
partir de  
2019)

U PARIS Cité  
- Université  
Paris Cité

test

Image not found of type unknown  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2020)

## Historique

- Libelle(s) de structure

- 18/01/2019 : Imagerie et neurologie du développement du cerveau
- Responsable
- Etablissements
  - 2019 - 2019 : PARIS 7- Université Paris Diderot Paris 7
  - 2019 - 2019 : PARIS 5- Université Paris Descartes Paris 5
  - 2019 - 2019 : CNRS- Centre national de la recherche scientifique