

Fiche mise à jour le 08/07/2019 ▣

201722477M : PHIND Physiopathologie et imagerie des maladies neurologiques - Unité de recherche

## Responsables

---

**Adresse :** GIP CYCERON, BOULEVARD HENRI BECQUEREL, BP5229 14074 Caen cedex 5

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

**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:** inserm.phind@cyceron.fr

**Année de création :**2017

**Site ESR :**

- Normandie Université, depuis le 01/01/2017

## 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 2018

**Etablissements** ▣

test CAEN -  
Université de  
Caen  
Normandie  
(UMRS 1237)  
Image not found of type unknown (établissement  
tutelle à partir  
de 2017)  
INSERM -  
Institut  
national de la  
sante et de la  
test recherche **Etablissement**  
Image not found of type unknown **réfèrent**  
1237)  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2017)

## Historique

- Filiation  
Structure(s) mère(s) :
  - SÉRINE PROTÉASES ET PHYSIOPATHOLOGIE DE L'UNITÉ NEUROVASCULAIRE
- Libelle(s) de structure
  - 31/05/2017 : Physiopathologie et imagerie des troubles neurologiques
  - 31/05/2017 : PHIND
- Label et Numéro d'établissement
  - 20/10/2017 : **U 1237**  
INSERM - Institut national de la sante et de la recherche medicale (U 1237)
  - 31/05/2017 : **UMRS 1237**  
CAEN - Université de Caen Normandie (UMRS 1237)