

Fiche mise à jour le 06/09/2017 ▣

201019271H : DC2N DIFFERENCIATION ET COMMUNICATION NEURONALE ET NEUROENDOCRINE - Unité de recherche Fermée

Responsables

Adresse : 76821 MONT SAINT AIGNAN

Site :

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: youssef.anouar@univ-rouen.fr

Année de création :2010

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 2010

Etablissements ▣

test INSERM -
Institut
national de la
santé et de la
recherche
medicale (U
982)
(établissement
tutelle à partir
de 2010)

test ROUEN -
Université
Rouen (U
1239)
(établissement
tutelle à partir
de 2010)

Image not found or type unknown

Image not found or type unknown

**Etablissement
référént**

Historique

- Filiation
Structure(s) mère(s) :
 - NEUROPEPTIDES, DIFFÉRENCIATION ET PHYSIOPATHOLOGIE ENDOCRINIENNEStructure(s) fille(s) :
 - Neuroendocrine Endocrine and Germinal Differentiation and Communication
- Libelle(s) de structure
 - 06/09/2017 : DC2N
 - 04/11/2014 : U982
- Label et Numéro d'établissement
 - 14/10/2010 : **U 982**
ROUEN - Université Rouen (U 1239)
 - 14/10/2010 : **U 982**
INSERM - Institut national de la santé et de la recherche médicale (U 982)