

Fiche mise à jour le 25/01/2021 ▣

202023801N : Nuclear Receptors in Circadian Biology - Equipe interne

Responsables

Adresse : Institut Pasteur de Lille, 1 rue du Professeur Calmette 59019 LILLE

Site : <https://u1011.pasteur-lille.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 :

Participe à :

- [Unité mixte 201019064H - U 1011 - RNMCD - Récepteurs Nucléaires, Maladies Métaboliques et Cardiovasculaires](#) (lien exclusif (appartenance complète))

Contact:

Année de création :2020

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC :

- 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 2020

Etablissements ▣

test LILLE -
Université de
Lille (EPE) **Etablissement**
référent
Image not found of type unknown
tutelle à partir
de 2020)

test INSERM -
Institut
national de la
santé et de la
recherche
Image not found of type unknown
médicale
(établissement
tutelle à partir
de 2020)

test CHUL -
Centre
Hospitalier
Universitaire
de Lille
Image not found of type unknown
(établissement
tutelle à partir
de 2020)

test INST
PASTEUR
LILLE -
Institut
Pasteur de
Lille
Image not found of type unknown
(établissement
tutelle à partir
de 2020)

Historique

- Libelle(s) de structure
- Etablissements
 - 2020 - 2021 : LILLE- Université de Lille