

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