

Fiche mise à jour le 21/01/2021 ▣

202023777M : Ecologie et Physiopathologie des Protozoaires Intestinaux - Equipe interne

Responsables

Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées.

Adresse : Institut Pasteur de Lille, 1 rue du Professeur Calmette 59000 LILLE

Site : <https://www.ciil.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 201019101Y - UMR 9017 / U 1019 - CIIL - Centre d'infection et d'immunité de Lille](#) (lien exclusif (appartenance complète))

Contact:

Année de création :2020

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC :

- LS6 : Immunity, Infection and Immunotherapy : The immune system, related disorders and their mechanisms, biology of infectious agents and infection, biological basis of prevention and treatment of infectious diseases, innovative immunological tools and approaches, including therapies

Domaine scientifique :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2020

Etablissements ▣

test
Image not found of type unknown
CNRS -
Centre
national de la
recherche
scientifique
(établissement
tutelle à partir
de 2020)

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

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

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

test LILLE -
Université de
Lille (EPE) **Etablissement**
(établissement **référent**
tutelle à partir
de 2020)

test GUYANE -
Université de
la Guyane
(établissement
participant à
partir de
2020)

Historique

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