

Fiche mise à jour le 21/01/2021 ▣

202023778N : Biologie Chimique des Antibiotiques - 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 :

- LS7 : Prevention, Diagnosis and Treatment of Human Diseases : Medical technologies and tools for prevention, diagnosis and treatment of human diseases, therapeutic approaches and interventions, pharmacology, preventative medicine, epidemiology and public health, digital medicine

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**
Image not found of type unknown (établissement référent
tutelle à partir
de 2020)

test GUYANE -
Université de
la Guyane
Image not found of type unknown (établissement
participant à
partir de
2020)

Historique

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