

Fiche mise à jour le 27/10/2022 ▣

201019138N : MI2 Inflammation, Microbiome, Immunosurveillance - Unité de recherche

Responsables

Adresse : Université Paris-Saclay - Bât. Henri Moissan - 17, avenue des Sciences 91400 ORSAY

Site : <http://umr996.inserm.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 :

- [Structures Fédératives de Recherche 200610822S - Fédération Paris-Saclay d'Innovation Thérapeutique](#) (lien exclusif (appartenance complète))

Contact:

Année de création :2010

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 2010

Etablissements ▣

test INSERM -
Institut
national de la
santé et de la
recherche
Image not found of type unknown
medicale (U
996)
(établissement
tutelle à partir
de 2010)
U PARIS-
SACLAY -
Université
test Paris-Saclay **Etablissement**
Image not found of type unknown **(UMR MI2) référent**
(établissement
tutelle à partir
de 2020)

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 05/02/2021 : MI2
 - 27/10/2011 : UMR_S996
 - 27/10/2011 : CYTOKINES, CHIMIOKINES ET IMMUNOPATHOLOGIE
- Responsable
 - 01/01/2012 - 31/12/2014 : Marc PALLARDY (DIR)
 - 01/01/2010 - 31/12/2011 : Dominique EMILIE (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
 - 05/02/2021 : **UMR MI2**
U PARIS-SACLAY - Université Paris-Saclay (UMR MI2)
 - 04/03/2020 : **U 996**
U PARIS-SACLAY - Université Paris-Saclay (UMR MI2)

- 27/10/2011 : **U 996**

- INSERM - Institut national de la sante et de la recherche medicale (U 996)

- Etablissements

- 2010 - 2019 : PARIS 11- Université Paris Sud Paris 11

- 2010 - 2011 : CNRS- Centre national de la recherche scientifique