

Fiche mise à jour le 03/06/2022 ■

201722499L : JACOB Institut de Biologie François-JACOB - Unité de recherche

Responsables

Directeur - Reiner VEITIA à partir du 01/01/2020

Directrice adjointe - Simone MERGUI à partir du 01/05/2021

Adresse : CEA Paris Saclay, centre de Fontenay-aux-Roses 92265 Fontenay-aux-Roses

Site :

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 :

Regroupe :

- [Unité propre 201722560C - Département Institut de Radiobiologie Cellulaire et Moléculaire](#) (lien exclusif (appartenance complète))
- [Unité propre 201722556Y - Genoscope](#) (lien exclusif (appartenance complète))
- [Unité propre 201722557Z - Centre National de Recherche en Génomique Humaine](#) (lien exclusif (appartenance complète))
- [Unité propre 201722558A - Département Infectious Disease Models and Innovative Therapies](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201722561D - Service d'étude des prions et des infections atypiques](#) (lien exclusif (appartenance complète))
- [Unité propre 201722559B - Département MIRCen, Molecular Imaging Research Center](#) (lien exclusif (appartenance complète))
- [Unité mixte 201521286B - CENTRE DE RECHERCHE EN IMMUNOLOGIE DES MALADIES VIRALES, AUTO-IMMUNES, HEMATOLOGIQUES ET BACTERIENNES](#) (lien non exclusif)

Participe à :

- [Unité propre 201622496M - Direction de la Recherche Fondamentale](#) (lien exclusif (appartenance complète))

Contact:

Année de création :2017

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC :

- LS2 : Integrative Biology: from Genes and Genomes to Systems : Genetics, epigenetics, genomics and other 'omics studies, bioinformatics, systems biology, genetic diseases, gene editing, innovative methods and modelling, 'omics for personalised medicine

- 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 2017

Etablissements

test	CEA - Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives (établissement tutelle à partir de 2017)	Etablissement référent
test	U PARIS- SACLAY - Université Paris-Saclay (établissement participant à partir de 2020)	

Historique

- Filiation
 - Structure(s) mère(s) :
 - Institut des Maladies Emergentes et des Thérapies Innovantes
 - Institut de Génomique
- Libelle(s) de structure
 - 20/07/2017 : JACOB
- Responsable