

Fiche mise à jour le 18/03/2022 ■

201320569F : LBTI LABORATOIRE DE BIOLOGIE TISSULAIRE ET D'INGENIERIE THERAPEUTIQUE - Unité de recherche

Responsables

Directrice - Dominique SIGAUDO-ROUSSEL à partir du 01/01/2021

dominique.sigau-do-rousseau@ibcp.fr

Adresse : 7 passage du Vercors 69367 LYON CEDEX 07

Site : <http://www.ibcp.fr>

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- ÉCOLE DOCTORALE INTERDISCIPLINAIRE SCIENCES SANTÉ (EDISS)
- BIOLOGIE MOLÉCULAIRE INTÉGRATIVE ET CELLULAIRE (BMIC)

Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s): non renseigné

Liens avec d'autres structures :

Participe à :

- [Structures Fédératives de Recherche 201622438Z - Institut de Biologie et Chimie des Protéines](#) (lien non exclusif)
- [Structures Fédératives de Recherche 200716498G - SFR Biosciences](#) (lien non exclusif)

Contact: dominique.sigau-do-rousseau@ibcp.fr

Année de création :2013

Site ESR :

- Université de Lyon, depuis le 01/01/2013

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))
- 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

- LS3 : Cellular, Developmental and Regenerative Biology : Structure and function of the cell, cell-cell communication, embryogenesis, tissue differentiation, organogenesis, growth, development, evolution of development, organoids, stem cells, regeneration, therapeutic approaches
- 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
- LS9 : Biotechnology and Biosystems Engineering : Biotechnology using all organisms, biotechnology for environment and food applications, applied plant and animal sciences, bioengineering and synthetic biology, biomass and biofuels, biohazards

Domaine scientifique :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2013

Etablissements

test
Image not found or unknown
CNRS -
Centre
national de la
recherche
scientifique
(UMR 5305)
(établissement
tutelle à partir
de 2013)

test
Image not found or unknown
LYON 1 -
Université
Claude
Bernard Lyon
1 (UMR 5305)
(établissement
tutelle à partir
de 2013) **Etablissement
référent**

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 14/01/2021 : LBTI
 - 18/09/2015 : Biologie Tissulaire et Ingénierie Thérapeutique
 - 06/03/2013 : BIOLOGIE TISSULAIRE ET INGENIERIE THERAPEUTIQUE
- Responsable
 - 01/01/2019 - 31/12/2020 : Dominique SIGAUDO-ROUSSEL (Directrice adjointe)
- Label et Numéro d'établissement
 - 06/03/2013 : **UMR 5305**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 5305)
 - 06/03/2013 : **UMR 5305**
LYON 1 - Université Claude Bernard Lyon 1 (UMR 5305)