

Fiche mise à jour le 28/03/2024 ■

201221515N : LIIC Laboratoire d'immunologie et imuno thérapie des cancers - Unité de recherche Fermée

Responsables

Adresse : 7 boulevard Jeanne d'Arc, UFR des Sciences de Santé, BP 87900 21079 DIJON CEDEX

Site :

Descriptif : Les deux principales causes d'échec des thérapies anticancéreuses proviennent de la capacité des cellules tumorales à être ou à devenir résistantes aux chimiothérapies conventionnelles ainsi qu'à échapper à la surveillance du système immunitaire. Dans l'équipe, nos recherches portent sur l'effet du monoxyde d'azote (NO) via l'utilisation d'un donneur de NO, le GTN (Glyceryl trinitrate), en tant que potentialisateur de l'effet anti-tumoral d'agents chimiothérapeutiques standards (Axes 1 à 3) ou de nouvelles thérapies ciblant le système immunitaire (Axes 3 et 4)

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- Ecole doctorale ES Environnements-Santé

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

Liens avec d'autres structures :

Aucun

Contact:

Année de création :2012

Site ESR :

- Université de Bourgogne Franche-Comté (UBFC), depuis le 01/01/2012

Classement scientifique ERC :

- LS1 : Molecules of Life: Biological Mechanisms, Structures and Functions : Molecular biology, biochemistry, structural biology, molecular biophysics, synthetic and chemical biology, drug design, innovative methods and modelling
- 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 2012

Etablissements

EPHE PARIS

- Ecole

Pratique des

Hautes Etudes

Paris

(établissement

participant à

partir de

2012)

PSL -

Université

Paris sciences

et lettres

(établissement

tutelle à partir

de 2020)

Historique

- Filiation

Structure(s) mère(s) :

- Center of translational and molecular medicine
- Center of translational and molecular medicine

- Libelle(s) de structure

- 08/01/2019 : Laboratoire d'immunologie et immunothérapie des cancers - EA 7269
- 22/02/2018 : Laboratoire d'immunologie et immunothérapie des cancer - EA 7269
- 10/06/2015 : LIIC
- 10/06/2015 : Laboratoire d'immunologie et immunothérapie des cancer

- Responsable

- Etablissements

- 2012 - 2023 : DIJON- Université Bourgogne Dijon
- 2017 - 2023 : UBFC- Université Bourgogne Franche-Comté