

Responsables

Adresse : Université Nice Sophia Antipolis - UCPO - Centre Antoine Lacassagne - 33 avenue de Valombrose 06189 NICE CEDEX 2

Site :

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- SCIENCES DE LA VIE ET DE LA SANTE (SVS)

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

Liens avec d'autres structures :

Aucun

Contact: gerard.milano@nice.unicancer.fr

Année de création : 2004

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2004

Etablissements

NICE -
Université
Nice Sophia

test Antipolis (EA **Etablissement**
Image not found or type unknown **référent**
3836) (établissement
(établissemement
tutelle à partir
de 2004)

CHR-CHU -
Centre
Hospitalier
Regional ou
test Universitaire
Image not found or type unknown
(EA 3836)
(établissement
participant à
partir de
2012)

Historique

- Filiation
 - Structure(s) fille(s) :
 - Unité de Pharmacogénétique et Radiogénétique des cancers
- Libelle(s) de structure
 - 18/03/2015 : UCPO
 - 04/04/2012 : EA3836
- Responsable
 - 01/01/2012 - 31/12/2017 : Gérard MILANO (DIR)
 - 01/01/2008 - 31/12/2011 : José SANTINI (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
 - 04/04/2012 : **EA 3836**
CHR-CHU - Centre Hospitalier Regional ou Universitaire (EA 3836)

- 04/04/2012 : EA 3836

NICE - Université Nice Sophia Antipolis (EA 3836) (**Etablissement fermé depuis le 31/12/2019**)

- Classement scientifique ERC

- 2004 - 2012 : 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
- 2004 - 2011 : 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
- 2004 - 2012 : 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
- 2004 - 2012 : 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