

Fiche mise à jour le 12/12/2008   ■

200416326H : UMR\_S634 BIOLOGIE ET PHYSIOPATHOLOGIE CUTANEEES : EXPRESSION GENIQUE, SIGNALISATION ET THERAPIE - Unité de recherche Fermée

## Responsables

---

**Adresse :** FACULTE DE MEDECINE 28 AVENUE DE VALOMBROSE 06107 NICE

**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 :**

Aucun

**Contact:** u634@unice.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 (U **Etablissement**  
634) **référent**

(établissement

tutelle à partir

de 2004)

INSERM -  
Institut  
national de la  
santé et de la  
test recherche  
medicale (U  
Image not found of type unknown  
634)  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2004)  
CNRS -  
Centre  
national de la  
recherche  
test scientifique  
Image not found of type unknown  
(U 634)  
(établissement  
participant à  
partir de  
2004)

## Historique

- Filiation
  - Structure(s) mère(s) :
    - BIOLOGIE ET PHYSIOPATHOLOGIE DE LA PEAU
  - Structure(s) fille(s) :
    - Institut de Recherche sur le Cancer et le Vieillissement, Nice
    - PHYSIOPATHOLOGIE ET BIOTHÉRAPIE: CELLULES SOUCHES, DÉVELOPPEMENT ET CANCER.
- Responsable
  - 01/01/2008 - 31/12/2011 : Guerrino MENEGUZZI (DIR)
- Classement scientifique ERC
  - 2004 - 2007 : 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))
- 2008 - 2011 : 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
- 2008 - 2011 : 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
- Etablissements
  - 2004 - 2007 : CHR-CHU- Centre Hospitalier Regional ou Universitaire