

Fiche mise à jour le 12/12/2008   ■

200516341V : UMR\_S651 FONCTIONS CELLULAIRES ET MOLECULAIRES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE ET DES VAISSEAUX - Unité de recherche Fermée

## Responsables

---

**Adresse :** Faculté de Médecine 8 rue du Général Sarrail 94010 CRETEIL CEDEX

**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:** secr.u492@creteil.inserm.fr

**Année de création :**2005

**Site ESR :** Aucun

**Classement scientifique ERC :** non renseigné.

**Domaine scientifique :** non renseigné.

## Etablissements

 ■

## Historique

 ■

- Filiation
  - Structure(s) fille(s) :
    - INSTITUT MONDOR DE RECHERCHE BIOMÉDICALE
- Responsable
  - 01/01/2005 - 31/12/2006 : Serge ADNOT (DIR)

- Domaines scientifiques
  - 2005 - 2006 : 5- Biologie, médecine et santé
  - 2005 - 2006 : 8- Sciences pour l'ingénieur
- Classement scientifique ERC
  - 2005 - 2006 : 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))
  - 2005 - 2006 : PE8- Products and Processes Engineering : Product and process design, chemical, civil, environmental, mechanical, vehicle engineering, energy processes and relevant computational methods
- Etablissements
  - 2005 - 2006 : INSERM- Institut national de la sante et de la recherche medicale
  - 2005 - 2006 : UPEC- Université Paris est Créteil Val de Marne
  - 2005 - 2006 : CNRS- Centre national de la recherche scientifique