

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