

Fiche mise à jour le 12/12/2008 ■

200516344Y : UMR_S654 BASES MOLECULAIRES ET CELLULAIRES DES MALADIES GENETIQUES - Unité de recherche Fermée

Responsables

Adresse : Hopital Henri Mondor Laboratoire de Biochimie 51 avenue du Marechal de Lattre de Tassigny 94010 CRETEIL

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: serge.amselem@im3.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 AMSELEM (DIR)
- Domaines scientifiques

- 2005 - 2006 : 5- Biologie, médecine et santé
- Classement scientifique ERC
 - 2005 - 2006 : 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
 - 2005 - 2006 : 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
 - 2005 - 2006 : INSERM- Institut national de la sante et de la recherche medicale
 - 2005 - 2006 : UPEC- Université Paris est Créteil Val de Marne