

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