

Fiche mise à jour le 12/12/2008



200516327E : UMR_S635 VARIABILITÉ GÉNÉTIQUE, STRUCTURALE ET FONCTIONNELLE DU VIRUS DE L'HÉPATITE C - Unité de recherche
Fermée

Responsables

Adresse : Hôpital Henri Mondor 51, avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny 94010 Créteil 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: jean-michel.pawlotsky@hmh.ap-hop-paris.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 : Jean-Michel PAWLOTSKY (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 : UPEC- Université Paris est Créteil Val de Marne
 - 2005 - 2006 : INSERM- Institut national de la sante et de la recherche medicale