Fiche mise à jour le 29/06/2010

200516403M : UMR_S725 BIOLOGIE DES CELLULES DENDRITIQUES HUMAINES - Unité de recherche Fermée

Responsables

Adresse: EFS ALSACE BP 36 10 RUE SPIELMANN 67065 STRASBOURG

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: daniel.hanau@efs-alsace.fr

Année de création :2005

Site ESR: Aucun

Classement scientifique ERC: non renseigné.

Domaine scientifique:

• 5 : Biologie, médecine et santé 2005

Etablissements

Historique

• Filiation

Structure(s) fille(s):

• BIOLOGIE ET PHARMACOLOGIE DES PLAQUETTES SANGUINES : HÉMOSTASES, THROMBOSE, TRANSFUSION (U 949)

• Responsable

- o 01/01/2005 31/12/2012 : Daniel HANAU (DIR)
- o 01/01/2005 31/12/2008 : Daniel HANAU (DIR)

• Classement scientifique ERC

- 2005 2012 : 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 2012 : 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

- o 2009 2012 : EFS- Etablissement Français du Sang
- o 2009 2012 : U. STRASBOURG- Université Strasbourg
- o 2005 2012 : INSERM- Institut national de la sante et de la recherche medicale
- o 2005 2008 : STRASBOURG 1- Université Louis Pasteur Strasbourg 1