

Fiche mise à jour le 10/06/2010 ▣

200616446E : UMR_S781 GÉNÉTIQUE ET ÉPIGÉNÉTIQUE DES MALADIES MÉTABOLIQUES, NEUROSENSORIELLES ET DU DÉVELOPPEMENT
- Unité de recherche Fermée

Responsables

Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées.

Adresse : HOPITAL NECKER - ENFANTS MALADES TOUR LAVOISIER - 7ÈME ETAGE 149 RUE DE SEVRES 75743 PARIS

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: arnold.munnich@inserm.fr

Année de création :2006

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2006

Etablissements ▣

Historique ▣

- Filiation

Structure(s) mère(s) :

- GENETIQUE. CHROMOSOME ET CANCER
- UNITE DE RECHERCHES SUR LES HANDICAPS GENETIQUES DE L'ENFANT

Structure(s) fille(s) :

- INSTITUT DES MALADIES GÉNÉTIQUES (IHU)

- Responsable

- Classement scientifique ERC

- 2006 - 2009 : 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
- 2006 - 2009 : 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

- 2006 - 2013 : INSERM- Institut national de la sante et de la recherche medicale
- 2006 - 2013 : PARIS 5- Université Paris Descartes Paris 5
- 2010 - 2013 : CNRS- Centre national de la recherche scientifique
- 2010 - 2013 : AP-HP- Assistance Publique des Hôpitaux de Paris