

Fiche mise à jour le 12/12/2008 ■

199511986E : UMR5543 PHYSIOLOGIE ET PHYSIOPATHOLOGIE DE LA SIGNALISATION CELLULAIRE - Unité de recherche Fermée

Responsables

Adresse : Université Bordeaux 2 CNRS UMR 5543 Case 22 146 rue Leo Saignat 33076 BORDEAUX 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: bdneuro@umr5543.u-bordeaux2.fr

Année de création :1995

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique : non renseigné.

Etablissements

■

Historique

■

- Filiation
 - Structure(s) fille(s) :
 - LABORATOIRE MOUVEMENT ADAPTATION COGNITION
- Responsable
 - 01/01/2000 - 31/12/2002 : Bernard BIOULAC (DIR)
- Domaines scientifiques

- 1995 - 2006 : 5- Biologie, médecine et santé
- Classement scientifique ERC
 - 2000 - 2006 : LS4- Physiology in Health, Disease and Ageing : Organ and tissue physiology, comparative physiology, physiology of ageing, pathophysiology, inter-organ and tissue communication, endocrinology, nutrition, metabolism, interaction with the microbiome, non-communicable diseases including cancer (and except disorders of the nervous system and immunity-related diseases)
- Etablissements
 - 2003 - 2006 : BORDEAUX 1- Université Bordeaux 1 - Sciences et Technologies
 - 2000 - 2006 : BORDEAUX 2- Université Victor Segalen Bordeaux 2
 - 2000 - 2006 : CNRS- Centre national de la recherche scientifique
 - 2003 - 2006 : INSERM- Institut national de la sante et de la recherche medicale