

Fiche mise à jour le 15/10/2024 ■

200815554B : ORPHY Optimisation des régulations physiologiques - Unité de recherche

Responsables

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

Adresse : Univ. de Bretagne Occidentale UFR Sciences et Techniques ORPHY - 6 avenue Le Gorgeu CS 93837 29238 BREST CEDEX 3

Site :

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- BIOLOGIE-SANTÉ (BS)
- SANTÉ, INFORMATION-COMMUNICATION ET MATHÉMATIQUES, MATIÈRE (SICMA)

Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s) : non renseigné

Liens avec d'autres structures :

Aucun

Contact : christine.moisan@univ-brest.fr

Année de création : 2008

Site ESR :

- Alliance universitaire de Bretagne, depuis le 01/01/2020

Classement scientifique ERC :

- 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))

Domaine scientifique : non renseigné.

Etablissements

test BREST -
Université de
Brest (UR
4324) **Etablissement
référent**
(établissement
tutelle à partir
de 2008)

Historique

- Filiation
Structure(s) mère(s) :
 - UNITE DE PHYSIOLOGIE COMPAREE ET INTEGRATIVE (UPCI)
- Libelle(s) de structure
 - 15/04/2024 : ORPHY
 - 12/04/2024 : UR4324
 - 12/04/2024 : OPTIMISATION DES RÉGULATIONS PHYSIOLOGIQUES ORPHY
 - 04/04/2012 : OPTIMISATION DES RÉGULATIONS PHYSIOLOGIQUES
 - 04/04/2012 : EA4324
- Responsable
 - 01/01/2012 - 31/12/2016 : Guy CLAIREAUX (DIR)
 - 01/01/2008 - 31/12/2011 : Philippe SEBERT (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
 - 15/04/2024 : **UR 4324**
BREST - Université de Brest (UR 4324)
 - 04/04/2012 : **EA 4324**
BREST - Université de Brest (UR 4324)
- Domaines scientifiques
 - 2008 - 2012 : 5- Biologie, médecine et santé
 - 2008 - 2012 : 10- Sciences agronomiques et écologiques