

Responsables

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

Adresse : Faculté de Médecine Université de Nantes 1 rue Gaston Veil 44035 NANTES CEDEX 1

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: marie-helene.roquebert@univ-nantes.fr

Année de création : 2009

Site ESR : Aucun

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)
- 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
- LS3 : Cell Biology, Development, Stem Cells and Regeneration : Structure and function of the cell, cell-cell communication, embryogenesis, tissue differentiation, organogenesis, growth, development, evolution of development, organoids, stem cells, regeneration, therapeutic approaches
- LS6 : Immunity, Infection and Immunotherapy : The immune system, related disorders and their mechanisms, biology of infectious agents and infection, biological basis of prevention and treatment of infectious diseases, innovative immunological tools and approaches, including therapies

Domaine scientifique :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2009

Etablissements

INSERM -
Institut
national de la
sante et de la
recherche
medicale (U
957)
(établissement
tutelle à partir
de 2012)

test
Image not found or type unknown

Historique

- Filiation

Structure(s) mère(s) :

- PHYSIOPATHOLOGIE DE LA RÉSORPTION OSSEUSE ET THÉRAPIE DES TUMEURS OSSEUSES PRIMITIVES

Structure(s) fille(s) :

- SARCOMES OSSEUX ET REMODELAGE DES TISSUS CALCIFIES

- Libelle(s) de structure

- 23/02/2018 : SARCOMES OSSEUX ET REMODELAGE DES TISSUS CALCIFIES UMR_S 1238

- 05/10/2017 : Phy-Os

- 13/05/2015 : LPRO

- 04/04/2012 : UMR_S957

- 04/04/2012 : LABORATOIRE DE PHYSIOPATHOLOGIE DE LA RESORPTION OSSEUSE ET THERAPIE DES TUMEURS OSSEUSES PRIMITIVES

- Responsable

- 01/01/2004 - 31/12/2016 : Dominique HEYMANN (DIR)

- Label et Numéro d'établissement

- 19/04/2012 : **U 957**

INSERM - Institut national de la sante et de la recherche medicale (U 957)

- Etablissements

- 2012 - 2016 : NANTES- Université Nantes
- 2009 - 2011 : NANTES- Université Nantes