

Fiche mise à jour le 16/04/2018 ▣

200314966J : GRFH GROUPE DE RECHERCHE EN FERTILITE HUMAINE - Unité de recherche Fermée

Responsables

Directeur - Louis BUJAN à partir du 01/01/2011

Adresse : Hopital Paule de Viguier 330, Avenue de Grande Bretagne - TSA 70034 31059 TOULOUSE CEDEX 9

Site :

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- BIOLOGIE SANTÉ BIOTECHNOLOGIES

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

Liens avec d'autres structures :

Aucun

Contact: bujan.l@chu-toulouse.fr

Année de création :2003

Site ESR :

- Université de Toulouse, depuis le 01/01/2003

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2003

Etablissements ▣

TOULOUSE

3 - Université

Toulouse 3 -

test

Paul Sabatier **Etablissement**

Image not found of type unknown

(EA 3694) **réfèrent**

(établissement

tutelle à partir

de 2003)

CHU

Toulouse -

Centre

Hospitalier

test

Universitaire

de Toulouse

Image not found of type unknown

(EA 3694)

(établissement

participant à

partir de

2011)

Historique

- Filiation
 - Structure(s) fille(s) :
 - Développement Embryonnaire, Fertilité et Environnement
- Libelle(s) de structure
 - 27/07/2011 : GRFH
- Responsable
 - 01/01/2007 - 31/12/2010 : Patrick THONNEAU (DIR)
 - 01/01/2007 - 31/12/2010 : Patrick THONNEAU (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
 - 27/07/2011 : **EA 3694**
TOULOUSE 3 - Université Toulouse 3 - Paul Sabatier (EA 3694)
- Classement scientifique ERC

- 2007 - 2010 : 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
- 2007 - 2010 : 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
- 2003 - 2010 : LS7- Prevention, Diagnosis and Treatment of Human Diseases : Medical technologies and tools for prevention, diagnosis and treatment of human diseases, therapeutic approaches and interventions, pharmacology, preventative medicine, epidemiology and public health, digital medicine
- 2007 - 2010 : 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 - 2016 : INSERM- Institut national de la sante et de la recherche medicale