

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 or type unknown (EA 3694) **référent**  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2003)  
  
CHU  
Toulouse -  
Centre  
Hospitalier  
test Universitaire  
de Toulouse  
Image not found or 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