

Fiche mise à jour le 26/03/2021 ■

202123756K : DEFE Développement Embryonnaire, Fertilité et Environnement - Unité de recherche

Responsables

Directeur - Françoise PARIS à partir du 01/01/2021

f-paris@chu-montpellier.fr

Adresse : Hôpital Saint Eloi - CHRU Montpellier Institut de Médecine Régénérative et Biothérapies 80 Rue Augustin Fliche 34295 Montpellier

Site :

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- BIOLOGIE SANTÉ BIOTECHNOLOGIES
- SCIENCES CHIMIQUES ET BIOLOGIQUES POUR LA SANTÉ (CBS2)

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

Liens avec d'autres structures :

Aucun

Contact:

Année de création :2021

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC :

- LS3 : Cellular, Developmental and Regenerative Biology : Structure and function of the cell, cell-cell communication, embryogenesis, tissue differentiation, organogenesis, growth, development, evolution of development, organoids, stem cells, regeneration, therapeutic approaches

Domaine scientifique :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2021

Etablissements

test
Image not found or type unknown
INSERM -
Institut national
de la sante et de
la recherche
medicale (U
1203)

(établissement
tutelle à partir de
2021)

test
Image not found or type unknown
MONTPELLIER
- Université de
Montpellier
(EPE) (UMR
1203)

**Etablissement
réfèrent**

(établissement
tutelle à partir de
2021)

test
Image not found or type unknown
TOULOUSE 3 -
Université
Toulouse 3 -
Paul Sabatier
(établissement

tutelle à partir de
2021)

Historique

- Filiation

Structure(s) mère(s) :

- GROUPE DE RECHERCHE EN FERTILITE HUMAINE

- Développement embryonnaire précoce humain et pluripotence
- Libelle(s) de structure
 - 20/01/2021 : DEFE
- Label et Numéro d'établissement
 - 23/03/2021 : **U 1203**
INSERM - Institut national de la sante et de la recherche medicale (U 1203)
- Etablissements
 - 2021 - 2021 : MONTPELLIER- Université de Montpellier