

Fiche mise à jour le 12/12/2018   ■

201622172K : IMOTION Imagerie Moléculaire et Thérapies Innovantes en Oncologie - Unité de recherche Fermée

## Responsables

**DR** - Franck COUILLAUD à partir du 01/01/2016

[franck.couillaud@u-bordeaux.fr](mailto:franck.couillaud@u-bordeaux.fr)

**Directeur-adjoint** - Nicolas GRENIER à partir du 01/01/2016

[nicolas.grenier@u-bordeaux.fr](mailto:nicolas.grenier@u-bordeaux.fr)

---

**Adresse** : Université de Bordeaux, 146 rue Leo Saignat, Case 127 33076 BORDEAUX

**Site** :

**Descriptif** : IMOTION est une unité de recherche de l'Université de Bordeaux (EA 7435) à l'intersection de l'Oncologie et de l'Imagerie. Mission de la structure : Améliorer le diagnostic des cancers grâce à l'imagerie moléculaire et proposer des thérapies nouvelles basées sur l'imagerie et les nouvelles technologies. Liens avec d'autres structures : LABex TRAIL, SIRIC BRIO

**Ecole(s) doctorale(s) de rattachement** :

- SCIENCES DE LA VIE ET DE LA SANTÉ

**Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s):**

- 1. Améliorer le diagnostic grâce à l'imagerie.
- 2. Nouvelles thérapies basées sur l'imagerie et les nouvelles technologies
- 2.1 Thermo thérapies
- 2.2 Nano médecine et théranostique

**Liens avec d'autres structures** :

Aucun

**Contact**: [franck.couillaud@u-bordeaux.fr](mailto:franck.couillaud@u-bordeaux.fr)

**Année de création** :2016

**Site ESR** :


- Convention de coordination en Nouvelle-Aquitaine, depuis le 17/05/2020

**Classement scientifique ERC** : non renseigné.

**Domaine scientifique** :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2016

#### Etablissements

test  BORDEAUX  
- Université  
de Bordeaux **Etablissement**  
(EA 7435) **référent**  
Image not found or type unknown (établissement  
tutelle à partir  
de 2016)

#### Historique

- Filiation  
Structure(s) fille(s) :
  - Institut d'oncologie de Bordeaux
- Libelle(s) de structure
  - 29/09/2016 : IMOTION