

Fiche mise à jour le 24/07/2023   ■

201722560C : IRCM Département Institut de Radiobiologie Cellulaire et Moléculaire - Unité de recherche

## Responsables

**Chef** - François BOUSSIN à partir du 01/06/2022

**Adjoint** - Juan Pablo RADICELLA à partir du 01/06/2022

---

**Adresse** : CEA Paris-Saclay, centre de Fontenay-aux-Roses, route du Panorama 92265 Fontenay-aux-Roses

**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** :

Regroupe :

- [Unité propre 200620632E - Laboratoire de cancérologie expérimentale](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 202124061S - Service instabilité génétique, réparation, recombinaison](#) (lien exclusif (appartenance complète))
- [Unité propre 202124062T - Service de radiobiologie expérimentale et Innovation technologiques](#) (lien exclusif (appartenance complète))
- [Unité propre 202124063U - Service développement radiation et réparation](#) (lien exclusif (appartenance complète))
- [Unité propre 202124064V - Service cellules souches et radiation](#) (lien exclusif (appartenance complète))
- [Unité mixte 201923196K - Stabilité Génétique, Cellules Souches et Radiations](#) (lien non exclusif)

Participe à :

- [Unité propre 201722499L - Institut de Biologie François-JACOB](#) (lien exclusif (appartenance complète))

**Contact**:

**Année de création** :2017

**Site ESR** : Aucun

**Classement scientifique ERC** : non renseigné.

**Domaine scientifique** :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2017

## Etablissements

test  
Image not found or type unknown

CEA -  
Commissariat  
à l'énergie  
atomique et  
aux énergies  
alternatives  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2017)

test  
Image not found or type unknown

U PARIS-  
SACLAY -  
Université  
Paris-Saclay  
(établissement  
participant à  
partir de  
2020)

**Etablissement  
référent**

## Historique

- Filiation
  - Structure(s) mère(s) :
    - Institut de Radiobiologie Cellulaire et Moléculaire
- Libelle(s) de structure
  - 27/09/2017 : IRCM
- Responsable