

Fiche mise à jour le 10/09/2018

201521908C : BPF Unité Biologie et Pathogénicité Fongiques - Unité de recherche

Responsables

Adresse : Institut Pasteur, 25-28 rue du Docteur Roux 75724 Paris Cedex 15

Site : <https://research.pasteur.fr/en/team/fungal-biology-and-pathogenicity/>

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 :

Participe à :

- [Unité propre 201421934K - Département de Mycologie](#) (lien non exclusif)

Contact: christophe.denfert@pasteur.fr

Année de création :2015

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2015

Etablissements

INSTITUT
PASTEUR -

test Institut Pasteur **Etablissement**
(établissement **réfèrent**

tutelle à partir
de 2015)

INRAE -
Institut national
de recherche
pour
l'agriculture,
l'alimentation et
l'environnement
(USC 1430)
(établissement
participant à
partir de 2020)

Historique

- Filiation
 - Structure(s) mère(s) :
 - Unité Biologie et pathogénicité fongiques
- Libelle(s) de structure
 - 07/07/2017 : BPF
 - 01/01/2016 : Unité Biologie et pathogénicité fongiques
- Etablissements
 - 2015 - 2019 : INRA- Institut national de la recherche en agronomie