

Fiche mise à jour le 15/06/2022 ■

200818134F : Unité Epidémiologie et modélisation de la résistance aux antimicrobiens - Unité de recherche

Responsables

Directeur - Dider GUILLEMOT à partir du 01/01/2008

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

Site : <https://research.pasteur.fr/en/team/epidemiology-and-modelling-of-bacterial-escape-to-antimicrobials/>

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 mixte 201019083D - CENTRE DE RECHERCHE EN ÉPIDÉMIOLOGIE ET SANTÉ DES POPULATIONS](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201923234B - Département Santé Globale](#) (lien non exclusif)

Contact:

Année de création :2008

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2008

Etablissements ■

test

INSTITUT
PASTEUR -

Institut
Pasteur

**Etablissement
référent**

Image not found (reason: unknown)

(établissement
tutelle à partir
de 2008)

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 07/07/2015 : 024514
 - 21/01/2009 : Unité de Pharmacoépidémiologie et maladies infectieuses
 - 21/01/2009 : 03003
- Responsable
 - 01/01/2008 - 31/12/2011 : Didier Guillemot (DIR)
- Etablissements
 - 2007 - 2019 : INSERM- Institut national de la sante et de la recherche medicale