

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