

Fiche mise à jour le 09/04/2025 ■
202524691J : ParasitInnov - Unité de recherche

Responsables

Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées.

Adresse : 25-28 rue du Docteur Roux 75015 Paris

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 201521902W - Unité Infection et Immunité Paludéennes](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201021630X - Unité de Biologie cellulaire des trypanosomes](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201121624L - Unité de Parasitologie moléculaire et Signalisation](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 201421599W - Unité de Biologie de Plasmodium et Vaccins](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 202324358F - Unité Biologie moléculaire des Trypanosomes](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 202124047B - Groupe à 5 ans Epidémiologie et Analyse des Maladies Infectieuses](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 202324415T - Groupe à 5 ans Biologie des ARN des parasites](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 202424478G - Unité Biologie de l'Infection et de la Transmission de Plasmodium](#) (lien non exclusif)

Contact:

Année de création :2025

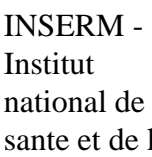
Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.


Domaine scientifique :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2025

Etablissements

test  INSERM -
Institut
national de la
sante et de la
recherche **Etablissement**
medicale (U **référent**
1347)

(établissement
tutelle à partir
de 2025)

test  INSTITUT
PASTEUR -
Institut
Pasteur

(établissement
tutelle à partir
de 2025)

Historique

- Filiation
Structure(s) mère(s) :
 - Bases génétiques et moléculaires des interactions hôte-parasite
- Libelle(s) de structure
- Label et Numéro d'établissement
 - 09/04/2025 : **U 1347**
INSERM - Institut national de la sante et de la recherche medicale (U 1347)