

Fiche mise à jour le 11/08/2025 ■

202324357E : Unité Structures et signaux dans la niche neurogénique - Unité de recherche

Responsables

Directeur - Pauline SPEDER à partir du 01/01/2023

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

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 :

Participe à :

- [Unité propre 200621926L - Département de Biologie du développement et cellules souches](#) (lien non exclusif)
- [Unité mixte 198718066Y - Biologie du Développement et Cellules Souches](#) (lien non exclusif)

Contact:

Année de création :2023

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2023

Etablissements ■

test

INSTITUT
PASTEUR -
Institut
Pasteur
(établissement
tutelle à partir
de 2023)

Etablissement
référent

Historique

- Filiation
 - Structure(s) mère(s) :
 - Groupe à 5 ans Plasticité cérébrale en réponse à l'environnement
- Libelle(s) de structure