

Fiche mise à jour le 17/03/2026 ▣

202424563Z : Unité Génomique évolutive des virus à ARN - Unité de recherche

## Responsables

**Directeur** - Simon SIMON-LORIERE à partir du 01/08/2024

---

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

**Site** : <https://research.pasteur.fr/fr/team/evolutionary-genomics-rna-viruses/>

**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 201119730C - Génomique évolutive, modélisation et santé](#) (lien non exclusif)
- [Unité propre 200621937Y - Département de Virologie](#) (lien non exclusif)

## Contact:

**Année de création** :2024

**Site ESR** : Aucun

**Classement scientifique ERC** : non renseigné.

**Domaine scientifique** :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2024

**Etablissements** ▣

test

Image not found (reason: unknown)

INSTITUT  
PASTEUR -

Institut  
Pasteur

**Etablissement**

**référent**

(établissement  
tutelle à partir  
de 2024)

## Historique

- Filiation
  - Structure(s) mère(s) :
    - Groupe à 5 ans Génomique évolutive des virus à ARN
- Libelle(s) de structure