

Fiche mise à jour le 12/12/2008   ■

199712669N : UMR7624 INSTITUT DES NEUROSCIENCES - Unité de recherche Fermée

## Responsables

---

**Adresse :**

**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 :**

Aucun

**Contact:**

**Année de création :**1997

**Site ESR :** Aucun

**Classement scientifique ERC :** non renseigné.

**Domaine scientifique :** non renseigné.

## Etablissements

 ■

## Historique

 ■

- Filiation
  - Structure(s) fille(s) :
    - NEUROBIOLOGIE DES PROCESSUS ADAPTATIFS
    - NEUROBIOLOGIE DES SIGNAUX INTERCELLULAIRES
- Responsable
  - 01/01/2000 - 31/12/2000 : André CALAS (DIR)

- Domaines scientifiques
  - 1997 - 2000 : 5- Biologie, médecine et santé
- Classement scientifique ERC
  - 2000 - 2000 : LS4- Physiology in Health, Disease and Ageing : Organ and tissue physiology, comparative physiology, physiology of ageing, pathophysiology, inter-organ and tissue communication, endocrinology, nutrition, metabolism, interaction with the microbiome, non-communicable diseases including cancer (and except disorders of the nervous system and immunity-related diseases))
- Etablissements
  - 2000 - 2000 : PARIS 6- Université Pierre et Marie Curie Paris 6
  - 2000 - 2000 : CNRS- Centre national de la recherche scientifique