Fiche mise à jour le 12/12/2008

199814225A : EA2708 REGULATIONS METABOLIQUES ET NUTRITIONNELLES ET MECANISMES MOLECULAIRES DES MALADIES CARDIO-VASCULAIRES (EA ou INRA) - Unité de recherche Fermée

## Responsables

**Adresse:** UNIVERSITE PARIS 11

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 :1998

Site ESR: Aucun

Classement scientifique ERC: non renseigné.

Domaine scientifique: non renseigné.

Etablissements

Historique

• Filiation

Structure(s) fille(s):

- MECANISMES BIOCHIMIQUES ET MOLECULAIRES DE L'ATHEROSCLEROSE : DU FONDAMENTAL A L'APPLIQUE
- Responsable
  - o 01/01/2000 31/12/2001 : Claude LUTTON (DIR)

- Domaines scientifiques
  - o 1998 2001 : 5- Biologie, médecine et santé
- Classement scientifique ERC
  - 2000 2001 : LS1- Molecules of Life: Biological Mechanisms, Structures and Functions : Molecular biology, biochemistry, structural biology, molecular biophysics, synthetic and chemical biology, drug design, innovative methods and modelling
  - 2000 2001 : LS2- Integrative Biology: from Genes and Genomes to Systems : Genetics, epigenetics, genomics and other 'omics studies, bioinformatics, systems biology, genetic diseases, gene editing, innovative methods and modelling, 'omics for personalised medicine
- Etablissements
  - o 2000 2001 : PARIS 11- Université Paris Sud Paris 11