

Fiche mise à jour le 28/05/2019 ▣

199814170R : GRAM 2.0 GROUPE DE RECHERCHE SUR LES ANTIMICROBIENS ET LES MICRO-ORGANISMES - Unité de recherche Fermée

### **Responsables**

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

---

**Adresse :** Université de Rouen UFR Médecine-Pharmacie 22 Bd Gambetta 76183 ROUEN CEDEX

**Site :**

**Descriptif :** Aucun

**Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :**

- ÉCOLE DOCTORALE NORMANDE DE BIOLOGIE INTÉGRATIVE, SANTÉ, ENVIRONNEMENT
- NORMANDE CHIMIE-BIOLOGIE ( EDNCB)

**Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s) :** non renseigné

**Liens avec d'autres structures :**

Aucun

**Contact :** jean-christophe.plantier@univ-rouen.fr

**Année de création :** 1998

**Site ESR :**

- Normandie Université, depuis le 01/01/2000

**Classement scientifique ERC :** non renseigné.

**Domaine scientifique :**

- 5 : Biologie, médecine et santé 1998

**Etablissements** ▣

test ROUEN -  
Université  
Rouen (EA  
2656) **Etablissement  
référent**  
Image not found or type unknown (établissement  
tutelle à partir  
de 2000)  
CAEN -  
Université de  
test Caen  
Normandie  
Image not found or type unknown (établissement  
tutelle à partir  
de 2017)

## Historique

- Filiation  
Structure(s) fille(s) :
  - Dynamique Microbienne associée aux infections Urinaires et Respiratoires
- Libelle(s) de structure
  - 22/05/2017 : GRAM 2.0
  - 12/12/2008 : GRAM
- Responsable
  - 01/01/2004 - 31/12/2011 : Jean-Louis PONS (DIR)
  - 01/01/2000 - 31/12/2003 : Jean-François LEMELAND (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
  - 12/12/2008 : **EA 2656**  
ROUEN - Université Rouen (EA 2656)
- Classement scientifique ERC
  - 2000 - 2011 : 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 - 2011 : 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

- 2008 - 2011 : LS6- Immunity, Infection and Immunotherapy : The immune system, related disorders and their mechanisms, biology of infectious agents and infection, biological basis of prevention and treatment of infectious diseases, innovative immunological tools and approaches, including therapies