

Fiche mise à jour le 08/10/2014 ▣

199916931M : EXPRESSION GENETIQUE MICROBIENNE - Unité de recherche Fermée

## Responsables

---

**Adresse :** IBPC -13, rue Pierre et Marie Curie 75005 PARIS

**Site :** <http://www.ibpc.fr/UPR9073>

**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:** laurence.gauthier@ibpc.fr

**Année de création :**1999

**Site ESR :** Aucun

**Classement scientifique ERC :** non renseigné.

**Domaine scientifique :**

- 5 : Biologie, médecine et santé 1999

## Etablissements ▣

## Historique ▣

- Filiation
  - Structure(s) fille(s) :
    - Expression génétique microbienne

- Libelle(s) de structure
  - 25/07/2014 : UPR\_9073
  - 25/07/2014 : FRE\_3630
  - 26/02/2013 : UPR9073
- Responsable
  - 01/01/2005 - 31/12/2008 : Mathias SPRINGER (DIR)
  - 01/01/2001 - 31/12/2004 : Mathias SPRINGER (DIR. ADJ. R. BUCKINGHAM) (DIR)
  - 01/01/2000 - 31/12/2000 : Richard BUCKINGHAM (DIR)
  - 01/01/2000 - 31/12/2000 : Richard BUCKINGHAM (DIR)
  - 01/01/2000 - 31/12/2000 : Richard BUCKINGHAM (DIR)
  - 01/01/2000 - 31/12/2000 : Richard BUCKINGHAM (DIR)
- Classement scientifique ERC
  - 2009 - 2012 : 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))
  - 2000 - 2008 : 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 - 2008 : 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
  - 2001 - 2013 : PARIS 7- Université Paris Diderot Paris 7
  - 2000 - 2013 : CNRS- Centre national de la recherche scientifique