

## Responsables

**Directeur** - Roger LE GRAND à partir du 01/01/2006

---

**Adresse** : CEA 18, route du Panorama BP 6 92265 FONTENAY AUX ROSES

**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**: roger.legrand@cea.fr

**Année de création** :2002

**Site ESR** : Aucun

**Classement scientifique ERC** : non renseigné.

**Domaine scientifique** :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2002

## Etablissements □

	PARIS 11 -	
	Université	
	Paris Sud	
test	Paris 11 (UMR_E 1) (établissement tutelle à partir de 2002)	<b>Etablissement référent</b>
	CEA -	
	Commissariat à l'énergie atomique et	
test	aux énergies alternatives (UMR_E 1) (établissement tutelle à partir de 2002)	
	CNRS -	
	Centre	
	national de la	
	recherche	
test	scientifique (UMR_E 1) (établissement participant à partir de 2010)	

INSERM -  
Institut  
national de la  
sante et de la  
recherche  
medicale  
test  
Image not found or type unknown  
(UMR\_E1)  
(établissement  
participant à  
partir de  
2010)

## Historique

- Filiation

Structure(s) fille(s) :

- CENTRE DE RECHERCHE EN IMMUNOLOGIE DES MALADIES VIRALES, AUTO-IMMUNES, HEMATOLOGIQUES ET BACTERIENNES

- Responsable

- 01/01/2006 - 31/12/2009 : Roger LE GRAND (DIR)
- 01/01/2002 - 31/12/2005 : Dominique DORMONT (DIR)
- 01/01/2002 - 31/12/2005 : Dominique DORMONT (DIR)
- 01/01/2002 - 31/12/2005 : Dominique DORMONT (DIR)

- Classement scientifique ERC

- 2002 - 2005 : 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
- 2006 - 2009 : 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
- 2002 - 2005 : 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
- 2006 - 2009 : 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
- 2002 - 2005 : 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
  - 2002 - 2009 : INSERM- Institut national de la sante et de la recherche medicale