

Fiche mise à jour le 04/02/2021 ▣

201522585N : IMRB Biologie du système neuromusculaire - Equipe interne 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 :** Faculté de Médecine de Créteil - 5ème étage - 8, rue du général Sarrail 09410 Créteil

**Site :** <https://www.relaixlab.com/>

**Descriptif :** The team aims to study the biology and pathology of the neuromuscular system and musculoskeletal system with a view of also developing novel treatments for severe diseases affecting those systems.

**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 :**2015

**Site ESR :**

- Université Paris-Est, depuis le 01/01/2015

**Classement scientifique ERC :** non renseigné.

**Domaine scientifique :** non renseigné.

## Etablissements ▣

EFS - Etablissement

Français du Sang

test (établissement

tutelle à partir de

2015)

test UPEC - Université  
Paris est Créteil Val  
de Marne **Etablissement**  
(établissement **réfèrent**  
Image not found or type unknown  
tutelle à partir de  
2015)

test INSERM - Institut  
national de la sante  
et de la recherche  
medicale  
(établissement  
Image not found or type unknown  
tutelle à partir de  
2015)

test E.N.VETERIN.M.A  
- Ecole Nationale  
Vétérinaire  
Maisons-Alfort  
(établissement  
Image not found or type unknown  
participant à partir  
de 2015)

## Historique

- Filiation  
Structure(s) fille(s) :
  - Biologie du système neuromusculaire
- Libelle(s) de structure
  - 20/10/2017 : IMRB
  - 20/10/2017 : Institut Mondor de Recherche Biomedicale - équipe 10 - Biologie du système neuromusculaire