



Vous êtes ici : Accueil ▢ **IRM - Immuno-rhumatologie moléculaire**

RAPPORT D'ÉVALUATION | EN



IRM - Immuno-rhumatologie moléculaire

Type : Rapport d'évaluation des unités de recherche

Campagne d'évaluation : 2016-2017 (vague C) - **Publié le** : 16/06/2017

Établissement(s) concerné(s) : Université de Strasbourg , Institut national de la santé et de la recherche médicale - INSERM

Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche : Sciences de la vie et de la terre (SVE) ; SVE5 - Neurosciences et troubles du système nerveux

Domaine(s) scientifique(s) : 5 - Biologie, médecine et santé

Panel(s) ERC : LS6 Immunity and infection: immunobiology, aetiology of immune disorders, microbiology, virology, parasitology, global and other infectious diseases, population dynamics of infectious diseases, veterinary medicine ; LS4 Physiology, Pathophysiology and Endocrinology: organ physiology, pathophysiology, endocrinology, metabolism, ageing, regeneration, tumorigenesis, cardiovascular disease, metabolic syndrome

Nom des équipes de l'unité : SC - Plateforme de séquençage : Genomax

Mot(s) clé(s) : Rhumatologie ; Immunogénétique ; Histocompatibilité ; Transplantation ; Séquençage de Nouvelle Génération (NGS)



Rapport Hcéres - IRM - Immuno-rhumatologie moléculaire

(166.6 Ko) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports_evaluations/pdf/C2018-EV-0673021V-DER-PUR180014772-020295-RF.pdf)

Télécharger le fichier