



Vous êtes ici : Accueil □ Département infection et épidémiologie

RAPPORT D'ÉVALUATION | EN



## Département infection et épidémiologie

Type : Rapport d'évaluation des unités de recherche

Campagne d'évaluation : 2016-2017 (vague C) - Publié le : 03/07/2017

Établissement(s) concerné(s) : Institut Pasteur Paris

Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche : Sciences de la vie et de la terre (SVE) ; SVE6 - Physiologie et physiopathologie humaine, vieillissement ; SVE4 - Immunité, infection et immunothérapie

Domaine(s) scientifique(s) : 5 - Biologie, médecine et santé ; 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 ; LS6 Immunity and infection: immunobiology, aetiology of immune disorders, microbiology, virology, parasitology, global and other infectious diseases, population dynamics of infectious diseases, veterinary medicine ; LS5 Neurosciences and neural disorders: neurobiology, neuroanatomy, neurophysiology, neurochemistry, neuropharmacology, neuroimaging, systems neuroscience, neurological disorders, psychiatry ; LS7 Diagnostic tools, therapies and public health: aetiology, diagnosis and treatment of disease, public health, epidemiology, pharmacology, clinical medicine, regenerative medicine, medical ethics

Nom des équipes de l'unité : E1 Epidemiology of Emerging Diseases ; E2 Mathematical Modelling of Infectious Diseases ; E3 Pharmacoepidemiology and Infectious Diseases ; E4 Environment and Infectious Risks ; E5 Human Histopathology and Animal Models ; E6 Anti viral Immunity, Biotherapy and Vaccines ; E7 Lyssavirus Dynamics and Host Adaptation ; E8 Trypanosomatids Infectious Processes ; E9 Invasive Bacterial Infectious ; E10 Enteric Bacterial Pathogens ; E11 Molecular Prevention and Therapy of Human Diseases ; E12 Cystic Fibrosis and Bronchial Diseases

Mot(s) clé(s) : SVE3



Rapport Hcéres - Département infection et épidémiologie

(340.25 Ko) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports\_evaluations/pdf/C2018-EV-0755366A-DER-PUR180015204-020769-RF.pdf)