



Vous êtes ici : Accueil [FÉRI - Fédération de recherche en infectiologie](#)

RAPPORT D'ÉVALUATION | FR

FÉRI - Fédération de recherche en infectiologie

Type : Rapport d'évaluation des structures fédératives

Campagne d'évaluation : 2016-2017 (vague C) - **Publié le** : 24/05/2017

Établissement(s) concerné(s) : Université François-Rabelais de Tours , Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement - INRAE

Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche : Sciences de la vie et de la terre (SVE) ; SVE3 - Molécules du vivant, biologie intégrative (des gènes et génomes aux systèmes), biologie cellulaire et du développement pour la science animale

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

Panel(s) ERC : LS1_1 Molecular biology and interactions

Nom des laboratoires associés : Génétique, immunothérapie, chimie et cancer ; MORPHOGÉNÈSE ET ANTIGÉNÉCITÉ DU VIH ET DES VIRUS DES HÉPATITES ; Pathologies respiratoires : protéolyse et aérosolthérapie ; IRBI ; Anti-infectieux : Supports Moléculaires des Résistances et Innovations Thérapeutiques ; Université de Limoges - INSERM ; Immunologie et Neurogénétique Expérimentales et Moléculaires ; Centre de Recherche en Cancérologie et Immunologie Nantes-Angers (Équipe Immunité Innée et Immunothérapies) ; Laboratoire Inflammation, Tissus Épithéliaux et Cytokines ; ISP ; Laboratoire de Biologie des Ligneux et des Grandes Cultures ; Recherches Avicoles ; Écologie et Biologie des Interactions

Mot(s) clé(s) : Agents infectieux ; interactions hôte-pathogène ; immunité ; thérapies et résistances



Rapport Hcéres - FÉRI - Fédération de recherche en infectiologie

(205.82 Ko) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports_evaluations/pdf/C2018-EV-0370800U-DER-SF180013470-018749-RF.pdf)

Télécharger le fichier