



Vous êtes ici :

□ **CHRU - Centre hospitalier universitaire régional universitaire de Besançon**

RAPPORT D'ÉVALUATION | FR



CHRU - Centre hospitalier universitaire régional universitaire de Besançon

Type : Rapport d'évaluation des CHU/CLCC

Campagne d'évaluation : 2015-2016 (vague B) - Publié le : 24/08/2017

Établissement(s) concerné(s) : Centre hospitalier régional et universitaire de Besançon - CHRU Besançon

Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche : Sciences de la vie et de la terre (SVE) ; SVE2 - Productions végétales et animales (agronomie), biologie végétale et animale, biotechnologie et ingénierie des biosystèmes ; 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 : LS7 Diagnostic tools, therapies and public health: aetiology, diagnosis and treatment of disease, public health, epidemiology, pharmacology, clinical medicine, regenerative medicine, medical ethics; LS6 Immunity and infection: immunobiology, aetiology of immune disorders, microbiology, virology, parasitology, global and other infectious diseases, population dynamics of infectious diseases, veterinary medicine ; LS9 Applied life sciences and biotechnology: agricultural, animal, fishery, forestry and food sciences ; LS7 Diagnostic tools, therapies and public health: aetiology, diagnosis and treatment of disease, public health, epidemiology, pharmacology, clinical medicine, regenerative medicine, medical ethics ; LS5 Neurosciences and neural disorders: neurobiology, neuroanatomy, neurophysiology, neurochemistry, neuropharmacology, neuroimaging, systems neuroscience, neurological disorders, psychiatry

Mot(s) clé(s) : Biothérapies; Maladies inflammatoires ; Cancérologie ; Immunothérapie; transplantation ; Neurosciences ; Innovations technologiques ; Dispositifs médicaux ; Biotechnologies ; Risques et infectiologie ; risques neuro-cardio-vasculaires ; risques et technologies; vulnérabilité ; santé publique ; économie de la santé



Télécharger le fichier
(66.73 Ko) - PDF (/sites/default/files/media/publications/depot-evaluations/B2017-EV-0259451M-S2SF170013173-013906-RF.pdf)