

Genome and cell biology in

Vous êtes ici : Accueil diseases

RAPPORT D'ÉVALUATION | EN

Genome and cell biology in diseases

Type: Rapport d'évaluation des unités de recherche

Campagne d'évaluation : 2017-2018 (vague D) - Publié le : 02/07/2018

Établissement(s) concerné(s): Université Paris Diderot - Paris 7 , Centre national de la recherche scientifique - CNRS , 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) ; SVE2 - Productions végétales et animales (agronomie), biologie végétale et animale, biotechnologie et ingénierie des biosystèmes ; SVE5 - Neurosciences et troubles du système nerveux

Domaine(s) scientifique(s): 5 - Biologie, medecine et santé **Panel(s) ERC**: LS1_1 Molecular biology and interactions;

Nom des équipes de l'unité : Biologie cellulaire des infections virales ; Biologie des génomes: de l'ADN mobile à la dynamique des chromosomes ; Molecular Mechanisms of Acute Myeloid Leukemia Development ; Génome et Cancer ; Leukemia Molecular Pathogenesis

Mot(s) clé(s): Cell biology; Genome instability; Leukemia; Virus; Diseases; SVE3

