



Vous êtes ici :

Accueil Rechercher une publication Institut cellule souche et **cerveau**

RAPPORT D'ÉVALUATION | EN



Institut cellule souche et cerveau

Type : Rapport d'évaluation des unités de recherche

Campagne d'évaluation : 2014-2015 (vague A) - Publié le : 01/06/2015

Établissement(s) concerné(s) : Université Claude Bernard Lyon 1 - UCBL , 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) ; SVE4 - Immunité, infection et immunothérapie ; SVE2 - Productions végétales et animales (agronomie), biologie végétale et animale, biotechnologie et ingénierie des biosystèmes

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

Panel(s) ERC : Autre

Nom des équipes de l'unité : Cellules Souches Embryonnaires : autorenouvellement et différenciation ; Cellules souches et développement cortical ; Architecture corticale, codage et perception ; Neurobiologie des fonctions exécutives ; Réseau cortical pour interaction cognitive ; Rythmes neurobiologiques et sommeil ; Plateforme StemGamE ; Services communs

Mot(s) clé(s) : Cellules souches ; neurosciences ; primates ; chronobiologie ; robot ; SVE2_3



Rapport Hcéres - Institut cellule souche et cerveau

(56.78 Ko) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports_evaluations/pdf/A2016-EV-0691774D-S2PUR160010286-010124-RF.pdf)

Afin de vous proposer des vidéos, des boutons de partage, des contenus remontés des réseaux sociaux et d'élaborer des statistiques de fréquentation, nous sommes susceptibles de déposer des cookies tiers sur votre machine. Cela ne peut se faire qu'en obtenant, au préalable, votre consentement pour chacun de ces cookies.