



□ NEURO -  
Vous êtes ici : Accueil **Neuroscience**

RAPPORT D'ÉVALUATION | EN



## NEURO - Neuroscience

Type : Rapport d'évaluation des unités de recherche

Campagne d'évaluation : 2017-2018 (vague D) - Publié le : 12/06/2018

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

Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche : Sciences de la vie et de la terre (SVE) ; Sciences et technologie (ST) ; SVE2 - Productions végétales et animales (agronomie), biologie végétale et animale, biotechnologie et ingénierie des biosystèmes ; ST1 Mathématiques

Domaine(s) scientifique(s) : 5 - Biologie, médecine et santé ; 1 - Mathématiques et leurs interactions

Panel(s) ERC : LS5 Neurosciences and neural disorders: neurobiology, neuroanatomy, neurophysiology, neurochemistry, neuropharmacology, neuroimaging, systems neuroscience, neurological disorders, psychiatry ; LS3 Cellular and Developmental Biology: cell biology, cell physiology, signal transduction, organogenesis, developmental genetics, pattern formation in plants and animals ; LS1 Molecular and Structural Biology and Biochemistry: molecular biology, biochemistry, biophysics, structural biology, biochemistry of signal transduction ; LS4 Physiology, Pathophysiology and Endocrinology: organ physiology, pathophysiology, endocrinology, metabolism, ageing, regeneration, tumorigenesis, cardiovascular disease, metabolic syndrome

Nom des équipes de l'unité : GENETIQUE HUMAINE ET FONCTIONS COGNITIVES ; RECEPTEURS CANAUX ; IMAGERIE DYNAMIQUE DU NEURONE ; PERCEPTION ET MEMOIRE ; DECISION ET PROCESSUS BAYESIENS ; GENETIQUE ET PHYSIOLOGIE DE L'AUDITION ; CIRCUITS NEURONAUX DE LA NAVIGATION ET DE LA MEMOIRE SPATIALES ; NEUROBIOLOGIE INTEGRATIVE DES SYSTEMES CHOLINERGIQUES

Mot(s) clé(s) : SVE4 ; SVE6 ; SVE5 ; SHS2\_5



Télécharger le fichier

(154.87 Ko) - PDF ([/sites/default/files/media/publications/rapports\\_evaluations/pdf/D2019-EV-0755366A-DER-PUR190015954-024522-RF.pdf](#))