



Apprentis Chercheurs

MAAD

Mécanismes Addictions Alcools et Drogues

COLLÈGE RODIN

COLLÈGE ALVISET

LYCÉE ETSL

CONGRÈS MAAD

À L'INSTITUT DE PSYCHIATRIE ET NEUROSCIENCES DE PARIS

MARDI 4 JUIN 2019 À 18H

Gratuit et ouvert à tous, inscription conseillée
sur le site acmaad.tumblr.com

PARIS



- Présentations scientifiques des élèves
- Projection du film des Apprentis Chercheurs MAAD saison 7
- Quiz interactif et débat avec les chercheurs





OUVERTURE DU CONGRÈS

Gilles BLOCH, président directeur général de l'Inserm (sous réserve)
 Véronique DEBISSCHOP, déléguée régionale CNRS Paris B (sous réserve)
 Thierry GALLI, directeur de l'Institut de Psychiatrie et Neurosciences de Paris
 Morgane LE BRAS, secrétaire générale de l'Arbre des Connaissances
 Gilles PECOUT, recteur de l'académie de Paris (sous réserve)
 Nicolas PRISSE, président de la MILDECA



PRÉSENTATION DES PROJETS SCIENTIFIQUES MENÉS EN 2018-2019 AU LABORATOIRE

Ioanna FRANÇOIS et Mathieu-Alexandre BROU
 « Comment les conditions de vies influencent-elles les effets de l'alcool sur le cerveau, et comment expliquer les mécanismes protecteurs d'un environnement enrichi ? »

Mateo FAYARD et Virgile VU NGOC
 « Les cannabinoïdes modifient-ils la structure des neurones ? »

Romain QUÉRIC et Raphaël DELAVAL
 « Le gène FAAH2 est-il impliqué dans la vulnérabilité aux substances psychoactives ? »

Félix MARGUET et Solien BADELL
 « Cocaine et dopamine, est-ce qu'il y a une prédisposition génétique ? »

Maud SELLEM et Paul ROSWAG
 « Stress et addiction : rôle des glucocorticoïdes »

Esther DIMANCHE et Fabien GOSSELIN
 « Anxiété, vulnérabilité à l'addiction et troubles mnésiques »

Anna POUVARET et Luca AUGÉARD
 « Comment la nicotine influence-t-elle la prise de décision ? »



PROJECTION DU FILM « MAAD SAISON 7 »

Tourné dans les 5 villes participant au projet



QUIZ INTERACTIF ET DÉBAT AVEC LES CHERCHEURS

Les possesseurs de smartphones pourront répondre en direct à des questions ouvrant un débat avec les chercheurs présents



REMISE DES CERTIFICATS D'INITIATION À LA RECHERCHE



COCKTAIL

• BUS : 62, 21 OU 219
 ARRÊT GLACIÈRE/TOLBIAC-ALÉSIA

• MÉTRO : LIGNE 6
 ARRÊT GLACIÈRE
 OU DENFERT-ROCHEREAU

• RER : LIGNE B
 ARRÊT DENFERT-ROCHEREAU

GRAND AMPHITHÉÂTRE,
 INSTITUT DE PSYCHIATRIE
 ET NEUROSCIENCES DE PARIS
 102 RUE DE LA SANTÉ, 75014 PARIS

CONTACT/RENSEIGNEMENTS
 Jérémie CORDONNIER
 jcordonnier@arbre-des-connaissances.org