

Le laboratoire de Biologie et Santé
Unité Neurosciences, Neuroimmunologie et Comportement

Organise un Séminaire

mPFC
(AC)

DS

GP

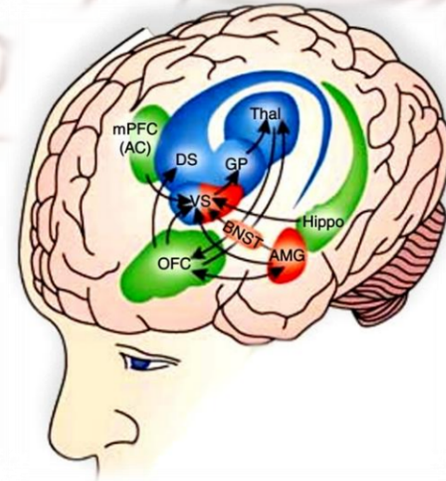
Sous le thème

VS

Hippo

Addictions Aux Drogues

De la neuropharmacologie à la thérapeutique



Animé Par

Pr. MICKAEL NAASSILA



Directeur Unité INSERM UMRS 1247 – GRAP – Université
de Picardie Jules Verne, France.

mickael.naassila@u-picardie.fr

Mercredi 12 Octobre 2022 À partir de **08h30**

À la faculté des Sciences de Kenitra – Salle polyvalente –
Université Ibn Tofail



Supporté par :



Programme du Séminaire

Addictions Aux Drogues : De la neuropharmacologie à la thérapeutique

8h30 / Enregistrement des participants

9h00 / Mots d'ouverture et animation du Séminaire

Pr. MESFIOUI ABDELHALEM, Directeur de Laboratoire de Biologie et Santé - Faculté des Sciences Kénitra.
Pr. ELHESNI ABOUBAKER, Coordonnateur Unité Neurosciences, Neuroimmunologie et Comportement - Faculté des Sciences Kénitra.

9h30 / Conférence 1

«**Neurobiologie des Addictions : Quelles Nouveautés en 2022 ? De la Neuropharmacologie à la Thérapeutique**»

Pr. MICKAEL NAASSILA, Directeur Unité INSERM UMRS 1247 – GRAP – Université de Picardie Jules Verne, France

10h30h / Discussion

11h00 / Conférence 2

«**Approche Nutritionnelle dans le Traitement des Troubles d'Usage d'Alcool : Exemples d'Etudes Précliniques**»

Dr. EL MOSTAFI HICHAM, Laboratoire de Biologie et Santé - Faculté des Sciences Kénitra, Maroc

11h30 / Discussion

11h45 / Communication Orale

« **The Neuroprotective Effect of Argan oil against brain inflammation caused by alcohol** »

BEKOUCH AYOUB, Laboratoire de Biologie et Santé - Faculté des Sciences Kénitra

12h00 / Communication Orale

«**Comorbidité Alcool - Schizophrénie : Aspects Épidémiologiques et Expérimentaux**»

OUANOUCHE EL HASSAN, Laboratoire de Biologie et Santé - Faculté des Sciences Kénitra

12h15 / Discussion - Clôture



12 Octobre 2022 A partir de 8h30,  Salle polyvalente, Faculté des sciences, Kénitra

Contact 0661094901 - 0662877049



<https://meet.google.com/zec-uctz-zhq>

