

AVIS DE SOUTENANCE

Mme JOSETTE ALSEBAALY présente ses travaux en soutenance le :

29 mars 2019 à 14h00

à l'adresse suivante :

Salle C du Bâtiment de Sciences Naturelles B35

en vue de l'obtention du diplôme :

Doctorat en Neurosciences

La soutenance est publique.

Titre des travaux : Modification de l'expression de gènes impliqués dans le métabolisme cérébral du cholestérol par l'exposition à l'alcool et à la cocaïne

Ecole doctorale : Sciences Biologiques et Santé

Section CNU : 69 - Neurosciences

Unité de recherche : lab. de neurosciences expérimentales et cliniques

Directeur : M. MARCELLO SOLINAS, Directeur de recherche

Codirecteur : Mme LYDIA RABBAA KHABBAZ, Professeur des Universités

Second codirecteur : Mme NATHALIE THIRIET, Maître de conférences HDR

Membres du jury

Nom	Qualité	Etablissement	Rôle
Mme SANDRINE BETUING	Professeur des Universités	Sorbonne Université	Rapporteur du jury
M. VINCENT VAN WAES	Professeur des Universités	UNIVERSITE DE BESANCON FRANCHE COMTE	Rapporteur du jury
M. NASSIM FARES	Professeur des Universités	Université Saint Joseph BEYROUTH	Membre du jury
Mme LYDIA RABBAA KHABBAZ	Professeur des Universités	Université Saint Joseph BEYROUTH	Membre du jury
M. MARCELLO SOLINAS	Directeur de recherche	Centre National de la Recherche Scientif	Membre du jury
Mme NATHALIE THIRIET	Maître de conférences HDR	UNIVERSITE DE POITIERS	Membre du jury