

18
MARS

CONFÉRENCE

GRATUIT

La recherche expérimentale sur l'autisme

📍 POITIERS - Espace Mendès-France

⌚ 18h30 à 20h00

Modalités d'inscription : Tous publics.

Réservation sur emf.fr

En savoir plus :

emf.fr(<http://emf.fr>)

Structure organisatrice : Espace Mendès France

 [AJOUTER À MON CALENDRIER \(HTTPS://SORTIR.GRANDPOITIERS.FR/AGENDA/LA-RECHERCHE-EXPERIMENTALE-SUR-LAUTISME-57224/CALENDAR.ICS\)](https://sortir.grandpoitiers.fr/agenda/la-recherche-experimentale-sur-lautisme-57224/CALENDAR.ICS)

Table ronde avec Mohamed Jaber, professeur neuroscientifique, directeur du LNEC-Inserm, université de Poitiers ; Frédéric Bilan, docteur généticien biologiste, CHU de Poitiers, LNEC-Inserm, université de Poitiers, et Matthieu Egloff, docteur généticien biologiste, CHU de Poitiers, LNEC-Inserm, université de Poitiers.

Une présentation des avancées récentes de la recherche sur l'autisme. À partir d'exemples concrets, les chercheurs abordent la motricité comme marqueur objectif, l'épigénétique comme trace biologique des expositions précoces, et l'étude de mutations génétiques associées au risque d'autisme.

Une table ronde pour mieux comprendre les mécanismes en jeu et les perspectives qu'ouvrent la recherche pour un diagnostic précoce et une prise en charge adaptée.

Dans le cadre de la Semaine du cerveau.

© les contributeurs d'OpenStreetMap(<https://www.openstreetmap.org/copyright>)

