

Notre cerveau et nos gènes, une histoire qui dure toute la vie !

Conférence

2 rue Henri Le Guilloux 35033 Rennes, France

GPS : 2 rue Henri Le Guilloux 35033 Rennes, France

Le 11 mars 2025 | 18h30 - 20h30

Etes-vous curieux de comprendre l'influence de nos gènes sur notre cerveau ? Cette conférence vous éclairera sur le rôle fascinant de la génétique dans le fonctionnement cérébral, à tout âge de la vie. Nous explorerons comment la neurogénétique intervient à chaque âge : durant la grossesse avec la formation du cerveau, pendant le développement de l'enfant, puis chez l'adulte avec les pathologies de révélation tardive. Cette présentation accessible à tous vous permettra de comprendre comment les progrès en génétique révolutionnent notre compréhension des maladies neurologiques et ouvrent de nouvelles perspectives de diagnostic et de traitement. Un temps d'échange avec le public permettra de répondre à vos questions. Conférence ouverte à tous. Aucune connaissance préalable n'est requise.

Orateur(s)

Dr Audrey Riou, neurologue dans le service de génétique clinique et de neurologie du CHU de Rennes

Dr Paul Rollier, généticien dans le service de génétique clinique et de génétique moléculaire du CHU de Rennes

Dr Auriane Cospain, généticienne dans le service de génétique clinique du CHU de Rennes

Dr Léna Damaj, neuropédiatre dans le service de génétique clinique du CHU de Rennes

Admission

Entrée libre, dans la limite des places disponibles



Partenaires de l'événement

Université de Rennes, CHU de Rennes, INRIA