

La face cachée des neurones

Table ronde - débat

11 place Marcelin Berthelot, 75005 Paris

GPS : 11 place Marcelin Berthelot, 75005 Paris

Le 12 mars 2024 | 18h - 19h30

Quand on parle du cerveau, on pense tout de suite aux neurones... Mais avez-vous déjà entendu parler des astrocytes ? Ou bien encore des microglies ? Le cerveau regorge de centaines de milliards d'autres cellules, appelées « cellules gliales », qui soutiennent et participent à l'activité neuronale, permettant ainsi le fonctionnement optimal de notre cerveau. Partez à la rencontre des jeunes chercheur·es du Collège de France pour découvrir leurs thématiques de recherche et une nouvelle facette du cerveau. Cette table ronde est l'occasion d'échanger et de poser toutes vos questions sur le fonctionnement cérébral.

Orateur(s)

Dr. Barbara Delaunay - Inserm
Dr. Rachel Breton - Collège de France
Dr. Noémie Dépret - Collège de France
Nicolas Olivié - PSL
Sarah Viguié - Collège de France
Maïna Garnero - Sorbonne Université
Jérémy Peixoto - PSL
Sophie Belhadj-Younes - PSL
Camille Claveau - Collège de France
Modérateur : Dr. Armelle Rancillac
(Inserm)

Admission

Gratuit

Partenaires de l'événement

Collège de France