

Les cellules gliales, des acteurs méconnus du cerveau face à Alzheimer

Table ronde - débat

Paris

GPS : Paris

Le 16 mars 2026 | 19h

Plongez au cœur de la recherche sur la maladie d'Alzheimer avec un événement en direct sur YouTube et Twitch organisé par France Alzheimer et le Club des Cellules Gliales pour la Semaine du Cerveau. Nous vous présenterons des cellules du cerveau qui ne sont pas des neurones, et qui pourtant participent aussi au développement de cette maladie. Quelles sont les fonctions de ces cellules ? Comment et pourquoi sont-elles impliquées ? Nous partirons ensuite en visite immersive dans trois laboratoires de recherche, avec des reportages inédits à Bordeaux avec Aude Panatier, à Montpellier avec Hélène Hirbec et à Marseille avec Sarah Moyon. Ces trois chercheuses, toutes spécialistes d'un type cellulaire en particulier, seront ensuite en plateau pour répondre à vos questions en direct, dans une session interactive animée par Carole Escartin, une autre éminente scientifique qui collabore régulièrement avec elles. Ce rendez-vous live sur YouTube (<https://www.youtube.com/@francealzheimier>) et Twitch (<https://www.twitch.tv/settings/profile>) vous permettra de découvrir les recherches en cours sur ce sujet passionnant, de manière accessible au grand public afin de comprendre les enjeux actuels de la recherche, et saisir l'importance des approches complémentaires et des interactions entre laboratoires pour faire avancer la lutte contre la maladie d'Alzheimer. <https://www.youtube.com/@francealzheimier> <https://www.twitch.tv/settings/profile>

Orateur(s)

Admission

Aude Panatier, Neurocentre Magendie, Gratuit sans inscription
Bordeaux
Sarah Moyon, CNRS Institut de
Neurophysiopathologie, Université Aix-
Marseille
Carole Escartin, Directrice de

Recherche CNRS, NeuropSI, Orsay

Partenaires de l'événement

France Alzheimer et le Club des Cellules Gliales