

Anatomie du temps : chronique de modifications cérébrales

Conférence

65 place Mairie de La Chapelle, 19120 La Chapelle-aux-Saints

GPS : 65 place Mairie de La Chapelle, 19120 La Chapelle-aux-Saints

Du 9 mars 2025 au 9 février 2025 | 15h30

Café Préhistoire. Conférence de Caroline FONTA, directrice de recherche émérite CNRS, CERCO, Université de Toulouse, CNRS Le cerveau humain, avec sa structure et son fonctionnement complexes, est fragile et profondément dépendant du système cardiovasculaire en particulier. Sa plasticité, qui se manifeste tout au long de notre vie, soulève des questions fascinantes sur le développement des fonctions cérébrales de l'homme contemporain. Dans cette présentation, nous illustrerons comment les avancées en neurosciences nous permettent de mieux appréhender les processus évolutifs qui ont conduit à l'acquisition de nos capacités cognitives actuelles. Nous illustrerons les transformations anatomiques du cortex cérébral au fil du temps, tant au cours de notre vie qu'à travers l'évolution de notre espèce.

Orateur(s)

Caroline FONTA CNRS