

Comment reconnaître, mesurer et soigner la fatigue ?

Conférence

43 rue de la République 88260 DARNEY
GPS : 43 rue de la République 88260 DARNEY

Le 15 mars 2025 | 14h30

Il y a 3,5 milliards d'années, la vie apparaissait sur Terre. Les plus vieux fossiles du genre Homo remontent à 2,8 millions d'années avec Homo habilis. De nouvelles datations situent les plus anciens Homo sapiens il y a 300 000 ans. Mais l'histoire évolutive de l'homme est encore loin d'être totalement établie. Un des changements majeurs de l'évolution de l'être humain sur notre planète repose sur le développement constant et important de son cerveau. Qu'est-ce qui diffère entre le cerveau de l'Homme et celui des animaux ? Quels changements majeurs se sont opérés dans notre cerveau dans le temps ? Une conférence sera accompagnée de modèles réalistes de crânes humains de la préhistoire à nos jours.

Orateur(s)

Laurent Koessler, Neuroscientifique au CNRS, chercheur au laboratoire IMoPA (CNRS/Université de Lorraine)

Admission

Gratuit