

COMMENT VIEILLISSENT NOS MOUVEMENTS ?



L'Unité Recherche en Neurophysiologie Appliquée (Université Libre de Bruxelles) lance un grand projet d'étude sur le vieillissement du système nerveux et ses répercussions sur le contrôle de nos mouvements. La compréhension de ces mécanismes serait bénéfique dans la prévention et le traitement des troubles du contrôle moteur liés au vieillissement.

Vous avez plus de 20 ans ? Vous pouvez contribuer à ce projet en participant à plusieurs expérimentations qui se dérouleront au sein du Laboratoire de Biologie Appliquée et de Neurophysiologie, sous la supervision du Dr Stéphane Baudry.

Intéressé(e) ? Contactez-nous pour de plus amples informations.

Contact :

Melanie.Henry@ulb.ac.be

Tél. : 02.555.37.65

Lieu de l'étude :

Faculté des Sciences la Motricité, ULB

Campus Erasme

Route de Lennik 808

1070 Bruxelles