

Toxines et Venins : de la Douleur à la Thérapie

Intervention auprès des scolaires

2 Quai des Pêcheurs, 67500 Haguenau
GPS : 2 Quai des Pêcheurs, 67500 Haguenau

Le 12 avril 2024

Comment des chercheurs ont fait pour transformer des produits toxiques en molécules à potentiel thérapeutique, ici le soin de la douleur Cet événement fait partie du cycle de conférences de neurosciences proposées par les chercheurs et étudiants en neurosciences de l'Université de Strasbourg aux collèges et lycées de l'Académie de Strasbourg. **Il n'est pas ouvert au public.** Plus de renseignements sur les conférences en collèges et lycées : nexon@unistra.fr.

Orateur(s)

Benjamin MULLER, chercheur
doctorant, Institut des Neurosciences
Cellulaires et Intégratives (INCI)
Marilou LENTSCHAT, chercheuse
doctorante, Institut des Neurosciences
Cellulaires et Intégratives (INCI)

Partenaires de l'événement

Organisé par l'Institut Thématique Interdisciplinaire NeuroStra, en partenariat avec Neurex et l'Académie de Strasbourg