

Événements à destination des étudiants et lycéens

Lieu : Bordeaux Neurocampus

Contact :

Rabia Bouali-Benazzouz

Coordinatrice des activités pour les jeunes / Relations avec les établissements scolaires



Lundi 10 mars

3^e Journée de sensibilisation au handicap associé aux maladies neurodégénératives

Organisée par les associations Amane 33 & la Maison du Cerveau (MdC) et Skills Major, en partenariat avec l'Institut des Maladies Neurodégénératives (IMN).

14h00 – 15h30

- **Jeu pédagogique** : « Cerveau manoir – Chasse aux maladies cérébrales »
(*Mathilde Tortochot-Megne & Tatiana Dupak, IINS*)
- **Intervention** : « Cerveau normal / Cerveau malade »
(*Rabia Benazzouz – IMN, MdC, Amane 33*)
- **Projection & débat** : Reportage sur les aidants, réalisé par Karim Jbali (France Télévisions)
- **Intervention** : « SEP et Emploi »
(*François Tarade, MdC*)
- **Atelier immersif** : Vivre le ressenti des patients Parkinson et Alzheimer
(*Alain Lacave, MdC*)

15h30 – 16h30

- **Visite de l'IMN** et échanges sur l'apport de la recherche dans la compréhension et le traitement des maladies du cerveau

Jeudi 13 mars

Accueil de plus de 150 lycéens et enseignants

(Lycée Montesquieu de Bordeaux, Lycée Nord Bassin d'Andernos, Lycée Gaston Crampe d'Aire-sur-l'Adour, Lycée Victor Louis de Talence, Lycée Les Iris de Lormont)

09h30 – 10h30

- **Conférence** : « Cerveau et Nutrition chez les jeunes »
(*Guillaume Ferreira, NutriNeuro*)

10h30 -11h45

- **Table ronde** : Parcours et Recherche actuelle à Bordeaux Neurocampus
(*22 intervenants : doctorants, post-doctorants, IMN, Neurocentre Magendie, INCIA*)

11h45 -12h15

- Visite guidée du Campus de Carreire

12h15 – 13h30

- Pause déjeuner

13h30 - 14h55

- **Ateliers** (2 par groupe) animés par 45 intervenants (Sites : Centre Broca, Institut Magendie et Bâtiment Biologie Santé)

15h15 - 16h45

- **Forum des métiers en lien avec la recherche** animé par 6 anciens de Bordeaux Neurocampus : Recherche & Enseignement, Médecine, Pharmacie, Communication scientifique, Formation & Éducation, Entrepreneuriat et Commerce

Activité ouverte aux étudiants de Bordeaux Neurocampus

Intervenants :

- Instituts de Bordeaux Neurocampus
- Institut de recherche en oncologie de Bordeaux (BRIC)
- Association des étudiants en neurosciences (NBA)
- Association Amane 33
- Association Maison du Cerveau
- Pôle ressources maladies neuroévolutives CHU Bordeaux