



Réunion conjointe avec l'axe neurosciences et le service de neurologie du CHUM

Mardi **14 novembre 2023** de **8 h à 9 h** en mode hybride

Salle : **C.07.7105A-B**

https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_A9NSYdUdS8uE14Vh4vjsx3g
No du Webinaire: 856 1281 2163

Âge et sexe biologique en SEP (sclérose en plaques) : Impact clinique et corrélats biologiques

**Présentateurs : Gabrielle Macaron, MD, CHUM
Catherine Larochelle, MD, PhD, FRCPC, CRCHUM**

Objectifs d'apprentissage :

- Comprendre l'impact de l'âge et du sexe biologique sur le développement et l'évolution clinico-radiologique en SEP.
- Élaborer l'efficacité et effets secondaires des traitements de la SEP en fonction de l'âge et les stratégies thérapeutiques.
- Décrire les biomarqueurs immunitaires influencés par l'âge et le sexe biologique en SEP, et leur corrélation avec l'évolution de la maladie et la réponse au traitement.

Animateur : Olena Bereznyakova, neurologue

Les réunions scientifiques de neurologie du CHUM sont des activités de formation collective auto-approuvées agréées au titre de la section 1, conformément au programme de Maintien du certificat du Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada.

La tenue de cette activité a été rendue possible grâce à une subvention à visée éducative de :

OR : AbbVie, Biogen, Mitsubishi Pharma, Alexion, Sanofi

ARGENT : Amylyx, Ipsen, Novartis, Sunovion, Roche, UCB

BRONZE : Merz Therapeutics, Sobi, Eisai, Pfizer

Pour toutes questions, contacter Mme Lyne Jean au courriel suivant : lyne.jean.chum@ssss.gouv.qc.ca