



PHOTO : ADRIEN VILLALBA



## Réunion du Service de neurologie du CHUM Mardi 25 février 2025 de 8 h à 9 h en mode hybride

Salle: Pavillon A, 02<sup>e</sup> étage, A.02.9209 A

Lien: [https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN\\_vxIfAtp1RRSyn06-KNWsUQ](https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_vxIfAtp1RRSyn06-KNWsUQ)

No. du Webinaire : 892 4303 0053

### Challenges in hemodynamic stroke: a multidisciplinary approach to chronic steno-occlusive disease

Présentatrice : Joanna Schaafsma; MD PhD; Vascular neurologist, Associate professor  
University of Toronto

Objectifs d'apprentissage:

- Reconnaître les symptômes et signes de l'AVC hémodynamique.
- Connaître les techniques d'imagerie existantes pour évaluer l'état hémodynamique cérébral.
- Décrire les stratégies de prise de décision en l'absence de preuves solides

Animateur : Alexandre Poppe, 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, Argenx

**Argent :** Amylyx, Ipsen, Novartis, Sunovion Roche, UCB, Eisai

**Bronze :** Merz Pharma, Pfizer