



**Réunion du Service de neurologie du CHUM**  
**Mardi 21 mars 2023 de 8 h à 9 h en mode hybride**

**Salle : A.01.9209 A-B**  
**ZOOM**

**Lien: [https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN\\_8X-6pHWDQuqtTaPx9jf43w](https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_8X-6pHWDQuqtTaPx9jf43w)**  
**No du Webinaire: 830 0944 7105**

**« Jympy Eyes » - An approach to abnormal  
spontaneous eye movements**

**Présentateur : Daniel Lelli, MD, FRCPC,**  
**Assistant Professor of Neurology and Otolaryngology, uOttawa**  
**Director, uOttawa Adult Neurology Residency Program**

**Objectifs d'apprentissage :**

- Classify abnormal eye movements – both in general (type) and specific (subtype) terms;
- Use appropriate examination techniques in patients with abnormal spontaneous eye movements to aid classification;
- Clinically recognize the difference between jerk nystagmus, pendular nystagmus, and saccadic intrusions.

**Animatrice : Dre Olene 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.

Ce programme bénéficie d'une subvention à visée éducative de :

Or : abbvie, Biogen, Mitsubishi Pharma, Alexion

Argent: Amylyx, Sunovion Roche, UCB

Bronze: Merz Therapeutics, Sobi, Eisai