

# Invitation à une activité de formation continue

**AMOY** ASSOCIATION DES MÉDECINS  
OMNIPRATICIENS D'YAMASKA

**Titre :** Le cerveau en développement : Une fenêtre pour mieux comprendre le TDAH au quotidien

**No d'activité :** 79760

**Date :** mardi le 16 novembre 2021

**Lieu :** Webinaire

**Coordonnées :** Inscription obligatoire :  
[https://amoy.ca/16\\_novembre\\_2021/](https://amoy.ca/16_novembre_2021/)

En respect avec les exigences fixées par la FMOQ, un pourcentage limité de médecins hors territoire de l'AMOY et autres professionnels de la santé peuvent assister aux formations offertes. L'AMOY se réserve le droit d'annuler toute inscription sans préavis. Chaque inscription sera approuvée par le comité organisateur de l'AMOY.

## Objectifs

À la fin de cette activité, le participant sera en mesure de :

- 1- Décrire le développement du cerveau de l'embryogénèse à l'âge adulte
- 2- Expliquer comment l'environnement guide son développement vers une optimisation du potentiel de chacun, avec ou sans TDAH
- 3- Reconnaître les particularités du cerveau du patient TDAH, ces différences qui dictent nos choix thérapeutiques.
- 4- Effectuer la prise en charge précoce du TDAH et de ses comorbidités, contribue à optimiser le fonctionnement de notre patient dans son quotidien

**Président de séance :** Dr Francis Graveline

## Horaire

2021-11-16	12:00	13:00	Conférence	Le cerveau en développement : Une fenêtre pour mieux comprendre le TDAH au quotidien	Dr Michel Sylvain, MD, FRCPC, Neurologue-pédiatre, CHUL
------------	-------	-------	------------	--	---

La Fédération des médecins omnipraticiens du Québec, organisme pleinement agréé en formation continue par le Collège des médecins du Québec, reconnaît 1.00 heure(s) d'activité de développement professionnel reconnue aux fins du Règlement sur la formation continue obligatoire des médecins du CMQ. Le code d'éthique du Conseil québécois de développement professionnel continu des médecins (CQDPCM) doit être respecté ([www.cqdpcm.ca](http://www.cqdpcm.ca)).

Cette activité bénéficie d'une subvention à visée éducative de Takeda

*Tous les participants sont invités à se créer un compte au [www.fmoq.org](http://www.fmoq.org) en cliquant sur « se connecter ». Ce compte vous permettra de remplir l'évaluation de l'activité au <https://evaluation.fmoq.org> ainsi que de télécharger votre attestation de participation (des frais pourraient être exigés pour les professionnels de la santé autres que médecins et résidents) à <https://padpc.fmoq.org>*