

Invitation à une activité de formation continue



Titre : La référence musculo-squelettique en physiothérapie

No d'activité : 71055

Date : jeudi le 26 septembre 2019

Lieu : Clinique médicale du Coteau

Coordonnées : 100-440, boul. St-Luc, Saint-Jean-sur-Richelieu

Objectifs

À la fin de la séance le participant sera à même de :

1. Préciser les indications de référence en physiothérapie;
2. Participer à l'optimisation des communications entre professionnels;
3. Résumer les problématiques de prise en charge des patients CNESST vs patients privés;
4. Discuter de la prise en charge des pathologies suivantes : lombalgie, lésion méniscale au genou et entorse, tendinopathie à l'épaule.

Président de séance : Dr Richard Dumouchel

Horaire

2019-09-26	12:00	13:00	Atelier	La référence musculo-squelettique en physiothérapie	Stéphane Fournier et Olivier Mah, physiothérapeutes
------------	-------	-------	---------	---	---

Veuillez confirmer votre présence auprès de Mme Marie-Lyne Patrie au 450 926-0926 ou à marielyne@accesphysio.com
Nombre de places limité

L'Association des médecins omnipraticiens de Richelieu St-Laurent, sous l'agrément parapluie de la FMOQ, reconnaît 1.00 heure(s) de crédits de catégorie 1 aux participants à cette activité. Le code d'éthique du Conseil québécois de développement professionnel continu des médecins (CQDPCM) doit être respecté (www.cqdpcm.ca).

Cette activité bénéficie d'une subvention à visée éducative de Réseau Accès Physio

Tous les participants sont invités à se créer un compte au 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).

Une procédure détaillée est mise à la disposition du participant en allant sur le portail:
<https://www.fmoq.org/formation/politiques/procedure-de-telechargement-des-attestations-ominipraticiens/>.