



Réseau-1 Québec

Webinaire Réseau-1 Québec

« COVID Longue, EM-SFC et Hippocrate: Une histoire de partenariat patient »

Simon Décary, physiothérapeute et chercheur

Date : 26 février 2021

Heure : 12 h à 13 h

Inscription : <https://attendee.gotowebinar.com/register/227465179429426704>

Description : Le 28 février 2020 marquait le premier cas confirmé de COVID-19 au Québec. La première année sera synonyme d'hospitalisations et de décès, culminant avec la découverte exceptionnelle d'un vaccin efficace. Or l'emphase sur ces deux marqueurs pour organiser la réponse COVID au Québec a jusqu'à maintenant mis de côté les patients atteints de la COVID Longue, un terme créé par les patients pour décrire les symptômes persistants et handicapants liés à la COVID-19. À l'échelle internationale, plusieurs patients atteints de la COVID Longue continuent d'en ressentir les impacts même après 9 à 12 mois — ceux-ci ont demandé à l'Organisation mondiale de la santé la reconnaissance, la recherche et la réadaptation. Dans cette présentation, nous allons décrire l'historique et l'état des connaissances scientifiques entourant la COVID Longue. Nous allons observer le lien inquiétant entre la COVID Longue et l'encéphalomyélite myalgique. Nous discuterons des messages cliniques clés à indiquer aux patients consultants en soins primaires. Finalement, nous analyserons les modèles de pratique émergeant à l'échelle internationale avec comme conclusion l'importance d'investir rapidement des ressources multidisciplinaires en soins primaires pour supporter ces patients dans leur processus de récupération.

**Les places
sont limitées.
Inscrivez-vous
dès
maintenant!**



Simon Décary est physiothérapeute, chercheur postdoctoral sur la prise de décision partagée en réadaptation à l'Université Laval et prochainement professeur de physiothérapie à l'Université de Sherbrooke. Son laboratoire cherche à améliorer l'organisation des services de réadaptation en soins primaires axés sur les patients afin d'assurer une expérience de soins sécuritaire et de qualité. Ses travaux principaux financés par Réseau-1 Québec et les IRSC portent sur la prise de décision partagée et la douleur chronique musculosquelettique. Depuis le début de la crise de la COVID-19, ses intérêts incluent maintenant les patients atteints de fatigue chronique post-virale telle l'encéphalomyélite myalgique.

Objectifs : 1) Apprendre l'historique de l'émergence de la COVID Longue. 2) Décrire les principaux symptômes persistants liés à la COVID Longue et établir les connaissances actuelles sur les trajectoires possibles de ces symptômes. 3) Réfléchir au lien entre la COVID Longue et l'encéphalomyélite myalgique. 4) Établir les principaux messages cliniques aux patients en soins primaires concernant la prise en charge de la COVID Longue. 5) Décrire les modèles de pratique internationaux de la prise en charge de la COVID Longue et définir la place centrale des soins primaires dans l'organisation des services.

Audience cible : Ce webinaire s'adresse à tous les membres de Réseau-1 Québec, incluant les clinicien-ne-s/praticien-ne-s, chercheur-e-s, gestionnaires et décideur-euse-s, patient-e-s / proches aidant-e-s, résident-e-s et étudiant-e-s

Pour une première ligne intégrée, forte et apprenante

<http://reseau1quebec.ca/>