



SYMPOSIUM CŒUR-POUMONS- MÉTABOLISME

Plateforme en transfert de connaissances Cœur-Poumons-
Métabolisme | U Laval

PROGRAMME

23 septembre 2022

Grand Salon – Université Laval
2305 Rue de l'Université,
Québec, QC G1V 0A6

Pédagogia



UNIVERSITÉ
LAVAL

PROGRAMME

En collaboration avec la Plateforme en transfert de connaissances Cœur-Poumons-Métabolisme | U Laval, le Centre Pédagogia de la Faculté de médecine de l'Université Laval vous invite à la onzième édition du Symposium annuel cœur-poumons-métabolisme. Cette activité permet aux omnipraticiens, au personnel infirmier ainsi qu'aux autres professionnel.le.s de la santé d'optimiser la prise en charge des maladies cardio-respiratoires et métaboliques.

Objectif général

Optimiser la prise en charge des maladies cardiorespiratoires et métaboliques par une mise à jour plus efficace des connaissances des praticien.ne.s.

Formule pédagogique

Symposium interactif visant à mettre à jour les connaissances des participant.e.s sur les nouveaux développements en santé respiratoire, cardiovasculaire et métabolique tout en présentant quelles sont les ressources et outils en transfert de connaissances disponibles dans ces domaines ainsi que l'expertise de spécialistes.

Cette formation développe les compétences suivantes :

- Expert
- Leader
- Érudit
- Professionnel

Clientèle visée

Médecins, personnel infirmier auxiliaire, personnel infirmier clinicien, personnel infirmier praticien (IPSS), inhalothérapeute, nutritionniste, kinésologue, pharmacien.ne, autres professionnel.le.s de la santé, résident.e.s et étudiant.e.s.

Reconnaissance

Le centre Pédagogia de la Faculté de médecine de l'Université Laval est pleinement agréé par le Collège des médecins du Québec (CMQ) et par le Comité d'agrément de l'éducation médicale continue (CAÉMC).

La présente activité constitue une activité de développement professionnel reconnue (catégorie A) au sens que lui donne le Collège des médecins du Québec pour laquelle le centre Pédagogia reconnaît un maximum de **3,75 heures**.

La présente activité constitue une activité d'apprentissage collectif agréée (section 1) au sens que lui donne le programme de Maintien du certificat (MDC) du Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada; elle a été approuvée par le centre Pédagogia pour un maximum de **3,75 heures**.

Pour tout autre professionnel, cette activité donne une attestation de **0,375 UEC** ou **3,75 heures** de participation. Les participants doivent réclamer à leur ordre respectif un nombre d'heures conforme à la durée de leur participation.

Les attestations de participation seront disponibles dans votre dossier d'apprenant dans Brio, le même ayant servi à votre inscription. Un courriel vous sera envoyé par Brio une fois votre attestation libérée.

Inscription

Les frais d'inscription sont réduits jusqu'au 12 septembre 2022 inclusivement et comprennent la participation au programme scientifique.

Tarifs	Jusqu'au 12 septembre	À partir du 13 septembre
Médecins	100 \$	120 \$
Autres professionnel.le.s/ Personnel infirmier	80 \$	100 \$
Résident.e.s	60 \$	80 \$
Étudiant.e.s	40 \$	60 \$

Veillez prendre note que la période d'inscription se terminera le 18 septembre à 23 h 59.

Le nombre de places étant limité à 150, les personnes intéressées doivent s'inscrire en ligne sur le site [BRIO de la Faculté de médecine](#), cliquez sur « M'inscrire ».

Une confirmation d'inscription et de paiement vous seront acheminées par courriel. Les reçus seront aussi disponibles dans la section « Compte » de votre dossier Brio, sous-menu paiement.

Le paiement s'effectue par carte de crédit (Visa ou MasterCard).

Annulation

Les demandes d'annulation d'inscription doivent être faites par courriel **au plus tard le 25 août 2022**. Des frais administratifs de 20 % seront retenus. Si la demande d'annulation se fait après la date mentionnée ci-dessus, aucun remboursement ne sera effectué.

Le centre Pédagogia se réserve le droit d'annuler la formation si le minimum de participants requis n'est pas atteint. Dans cette éventualité, les frais d'inscription seront remboursés en totalité.

Comité scientifique

Louis-Philippe Boulet, pneumologue, IUCPQ-UL

Patricia Côté, coordonnatrice, Plateforme Cœur-Poumons-Métabolisme

Pierre-Alexis Lépine, pneumologue, IUCPQ-UL

Andréa Lessard, médecin de famille, GMF-U Chicoutimi

Benoît M.-Labbé, cardiologue, IUCPQ-UL

Mickaël Martin, kinésologue, IUCPQ-UL

Paul Poirier, cardiologue, IUCPQ-UL

Émilie Vigneault-Simard, infirmière praticienne spécialisée en soins à la clientèle adulte, IUCPQ-UL

Denis Villeneuve, pharmacien communautaire



PROGRAMME

Conférenciers

Julie Bernard-Genest, pédiatre, CHU de Québec – CMES - UL
Mathieu Bernier, cardiologue, ICUPQ-UL
Krystelle Godbout, pneumologue, IUCPQ-UL
Fanny Lajeunesse, interniste, IUCPQ-UL
Pierre-Alexis Lépine, pneumologue, IUCPQ-UL
Benoît M.-Labbé, cardiologue, IUCPQ-UL
Mickaël Martin, kinésologue, IUCPQ-UL
Lyne Ringuette, infirmière éducatrice, IUCPQ-UL
Émilie Vigneault-Simard, IPS, IUCPQ-UL

Matériel pédagogique

Il vous sera possible de télécharger et d'imprimer l'horaire, les présentations des conférenciers et conférencières qui seront disponibles en ligne dans Brio, sur le site de formation, cinq jours ouvrables avant et 10 jours ouvrables après l'activité.

23 septembre 2022

7 H 30 ACCUEIL

7 H 55 MOT DE BIENVENUE

Dr Louis-Philippe Boulet, pneumologue

8 H – 9 H 15 BLOC A : PNEUMOLOGIE

Les pompes en 2022 : comment s'y retrouver?

8 H 00 Conférence # 1 – Panel interactif

Dre Krystelle Godbout, pneumologue
Mme Lyne Ringuette, infirmière éducatrice
Dr Pierre-Alexis Lépine, pneumologue et modérateur

Au terme de cette séance, les participant.e.s seront en mesure de :

- Discerner la prise en charge initiale dans l'asthme et la MPOC;
- Comparer les dispositifs d'inhalation et leurs subtilités d'administration;
- Réfléchir à leur rôle comme professionnel de la santé pour favoriser l'observance des patients.

9 H 10 Période de questions.

9 H 15 PAUSE-SANTÉ ET VISITE DES KIOSQUES DES EXPOSANTS

9 H 30 – 10 H 45 BLOC B : CARDIOLOGIE

Responsable : Dr Benoit M.-Labbé, cardiologue

Maladies valvulaires en 2022 : les incontournables et les nouveautés.

Chaque conférence dure 20 minutes et est suivie d'une période de questions de 10 minutes.

9 H 30 Conférence # 2 : Aspects cliniques essentiels et thérapies percutanées

Dr Benoit M.-Labbé, cardiologue

Au terme de cette séance, les participant.e.s seront en mesure de :

- Choisir adéquatement l'anticoagulothérapie chez les patients atteints d'une valvulopathie ou porteurs d'une prothèse valvulaire;
- Identifier les patients pour qui une réparation mitrale par voie percutanée pourrait être une option thérapeutique pertinente.

9 H 55 Conférence # 3 : Prescription d'activité physique et réadaptation

M. Mickaël Martin, kinésologue

Au terme de cette séance, les participant.e.s seront en mesure de :

- Décrire les bienfaits de la pratique d'activité physique chez les patients atteints d'une valvulopathie;
- Utiliser l'algorithme de recommandations/restrictions afin de prescrire adéquatement l'activité physique à cette population.



PROGRAMME

10 H 20 Conférence # 4 : Utilisation des inhibiteurs SGLT-2 en insuffisance cardiaque : nouvelles recommandations en 2022 Dr Mathieu Bernier, cardiologue

Au terme de cette séance, les participant.e.s seront en mesure de :

- Discuter des principales données justifiant l'utilisation des SGLT-2 en insuffisance cardiaque;
- Prescrire et prévoir le suivi approprié de cette classe de médicament en insuffisance cardiaque.

10 H 45 PAUSE SANTÉ ET VISITE DES KIOSQUES DES EXPOSANTS

11 H 00 – 12 H 15 BLOC C : MÉTABOLISME

Responsable : Mme Émilie Vigneault-Simard, infirmière praticienne spécialisée (IPS)

Traitement de l'obésité : par où commencer?

Chaque conférence dure 20 minutes et est suivie d'une période de questions de 10 minutes.

11 H 00 Conférence # 5 : Intervention chez l'adulte Émilie Vigneault-Simard, IPS

Au terme de cette séance, les participant.e.s seront en mesure de :

- Nommer des stratégies pour aborder l'obésité chez l'adulte en première ligne ou en soins spécialisés;
- Discuter des approches pharmacologiques et non pharmacologiques pour le traitement de l'obésité chez l'adulte.

11 H 25 Conférence # 6 : Particularités chez l'enfant Dre Julie Bernard-Genest, pédiatre

Au terme de cette séance, les participant.e.s seront en mesure de :

- Nommer des stratégies pour aborder plus facilement une problématique de surpoids avec le patient pédiatrique et sa famille;
- Discuter de différentes approches pour soutenir les patients pédiatriques et leurs parents dans leur changement d'habitudes de vie.

11 H 50 Conférence # 7 : La chirurgie bariatrique et ses conséquences médicales Dre Fanny Lajeunesse, interniste générale

Au terme de cette séance, les participant.e.s seront en mesure de :

- Identifier les complications les plus fréquentes associées à la chirurgie bariatrique;
- Initier des mesures visant à réduire l'impact des complications post chirurgie bariatrique;
- Reconnaître les moments où la condition des patients post chirurgie bariatrique nécessitent une référence.

12 H 15 MOT DE LA FIN - CLÔTURE Dr Louis-Philippe Boulet, pneumologue



PÉDAGOGIA

COLLABORER ET INNOVER EN SCIENCES DE LA SANTÉ

Secteur développement professionnel continu
Faculté de médecine

Pavillon Ferdinand-Vandry
1050, avenue de la Médecine, local 2214
Université Laval, Québec (Québec) G1V 0A6

Téléphone : (418) 656-5958
Télécopieur : (418) 656-2465
Courriel : pedagogia.dpc@fmed.ulaval.ca

Inscription en ligne :
pedagogia.ulaval.ca