



**RÉSEAU DE CANCÉROLOGIE  
PULMONAIRE**  
ESTRIE-MONTÉRÉGIE

# JOURNÉE SCIENTIFIQUE

---

Le mercredi le 24 avril 2019  
Château Bromont

**CAHIER DU PARTICIPANT**

Québec 

Organisée par le CIUSSS de l'Estrie – CHUS  
en partenariat avec le CISSS de la Montérégie-Centre

## Comité scientifique du CIUSSS de l'Estrie - CHUS

Dre Agnès Desrochers	Médecin de famille spécialisée en soins palliatifs
Mme Annie Blais	Infirmière-pivot
Dre Chantal Sirois	Chirurgienne thoracique
Mme Renée Lafrenière	Chef de service, dépistage cancer et équipe interdisciplinaire
Dr Frédéric McGovern	Pneumologue d'intervention
Mme Gabrielle St-Onge	Travailleuse sociale
Mme Guylène Bélanger	Psychologue
Mme Josée Tremblay	Travailleuse sociale
Dre Josie-Anne Boisjoly	Hémato-oncologue
Mme Manon Larivière	Directrice adjointe, cancérologie
Dr Marc-Émile Plourde	Radio-oncologue
Dr Michel Pavic	Oncologue
Dre Myriam Bouchard	Radio-oncologue
Mme Nathalie Fortin	Coordonnatrice, réseau de la cancérologie
Dre Nicole Bouchard	Pneumologue spécialisée en oncologie

## Comité organisateur de la journée scientifique

Mme Annie Blais	Infirmière-pivot
Mme Gabrielle St-Onge	Travailleuse sociale
Mme Guylène Bélanger	Psychologue
Mme Josée Tremblay	Travailleuse sociale
Dr Michel Pavic	Oncologue
Dre Myriam Bouchard	Radio-oncologue
Mme Nathalie Fortin	Coordonnatrice, réseau de la cancérologie
Dre Nicole Bouchard	Pneumologue spécialisée en oncologie
Catherine Tremblay-Lavoie	Agente administrative

## Modérateurs

Dre Myriam Bouchard	Radio-oncologue
Dre Dominique Toupin	Hémato-oncologue

---

## POPULATION CIBLE

Professionnels, infirmières, médecins-résidents, médecins de famille, médecins spécialistes et gestionnaires travaillant dans le réseau de la santé et des services sociaux.

---

## MÉTHODES D'APPRENTISSAGE

Présentations, ateliers et discussions. Chaque séance inclura une période de questions de 15 minutes.

---

## OBJECTIFS GÉNÉRAUX D'APPRENTISSAGE

À la fin de l'activité, le participant sera en mesure de mieux :

- promouvoir le rôle de la nutrition clinique dans la prise en charge globale d'un usager touché par un cancer pulmonaire;
- reconnaître la radiochirurgie pulmonaire comme solution thérapeutique pour le traitement des cancers pulmonaires de stades précoces;
- expliquer l'état des connaissances scientifiques quant à l'utilisation du cannabis;
- reconnaître les différentes options thérapeutiques qui s'offrent aux usagers touchés par un cancer pulmonaire avancé;
- prévenir et gérer la douleur post-opératoire secondaire à une chirurgie thoracique;
- reconnaître la dyspnée terminale et prodiguer les soins appropriés à l'usager le cas échéant;
- reconnaître la place des cathéters pleuraux tunnelisés dans la prise en charge des épanchements pleuraux malins et prendre en charge les patients porteurs d'un cathéter;
- reconnaître l'importance d'une approche adaptée pour les personnes immigrantes en fin de vie;
- intervenir auprès d'un usager qui demande l'aide médicale à mourir;
- identifier les nouvelles stratégies possibles pour la détection, le diagnostic et le traitement d'un cancer pulmonaire.

## OBJECTIFS SPÉCIFIQUES

### Quelques enjeux nutritionnels liés au traitement du cancer pulmonaire

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

- gérer l'œsophagite radique;
- reconnaître la malnutrition associée au cancer pulmonaire et ses conséquences.

### Radiothérapie stéréotaxique au poumon. La révolution.

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

- reconnaître les indications de la radiothérapie stéréotaxique au poumon;
- identifier les étapes de la chaîne de traitement de radiothérapie stéréotaxique;
- identifier les complications de la radiothérapie stéréotaxique et les traiter.

### La science derrière le cannabis

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

- relever l'état des connaissances au sujet des conséquences négatives et positives sur la santé de la consommation de cannabis (à des fins récréatives ou médicales);
- décrire les vulnérabilités spécifiques des jeunes en regard de la consommation de cannabis;
- expliquer les avantages et les enjeux relatifs à la légalisation du cannabis;
- décrire les aspects pratiques de l'utilisation du cannabis médical pour les patients en oncologie.

### Survol des traitements et du pronostic des patients avec CPNPC avancés

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

- évaluer le pronostic des patients avec CPNPC de stades avancés;
- reconnaître les options thérapeutiques pour les patients de stade IV, dont l'immunothérapie;
- reconnaître les toxicités de l'immunothérapie et proposer un traitement.

## **Comprendre, prévenir et traiter la douleur en chirurgie thoracique**

À la fin de cet atelier, le participant sera en mesure de mieux :

- décrire la physiopathologie des différents types de douleur associés à la chirurgie thoracique;
- reconnaître les méthodes employées dans le traitement des douleurs aiguës et chroniques;
- identifier les facteurs associés à l'apparition de la douleur chronique et expliquer comment la prévenir.

## **Protocole de détresse respiratoire : réflexion sur nos pratiques**

À la fin de cet atelier, le participant sera en mesure de mieux :

- identifier les indications justifiant l'utilisation du protocole de détresse respiratoire;
- décrire les mécanismes d'action des agents pharmacologiques utilisés dans le protocole de détresse respiratoire;
- reconnaître, évaluer et intervenir adéquatement lors d'une détresse respiratoire;
- gérer et prendre en charge la dyspnée terminale.

## **Gestion des cathéters pleuraux tunnelisés**

À la fin de cet atelier, le participant sera en mesure de mieux :

- reconnaître les indications des cathéters pleuraux tunnelisés;
- identifier les principales complications des cathéters pleuraux tunnelisés;
- décrire la gestion des principales complications.

## Accompagnement des personnes immigrantes en fin de vie

À la fin de cet atelier, le participant sera en mesure de mieux :

- reconnaître les dimensions culturelles et migratoires lors de l'accompagnement des immigrants en fin de vie et de leurs proches;
- reconnaître les tensions potentielles et les zones fragiles dans l'accompagnement des personnes immigrantes en fin de vie et de leurs proches;
- établir des relations de confiance et promouvoir l'approche « culturellement sensible » tout en accomplissant son rôle professionnel.

## Quoi faire quand vous entendez : « J'en peux plus... je veux que ça finisse. »

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

- évaluer une demande d'aide médicale à mourir (AMM) et intervenir auprès d'un patient qui en fait la demande;
- reconnaître l'importance de soulager et de soutenir l'usager et ses proches en attente d'une aide médicale à mourir;
- exposer le rôle prometteur des psychédéliques comme une solution de rechange possible à l'AMM quand la souffrance n'est pas physique.

## Dépistage et avenir en cancer pulmonaire

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

- évaluer les indications de dépistage du cancer pulmonaire;
- identifier les risques et bénéfices du dépistage du cancer pulmonaire;
- apprécier les nouvelles approches diagnostiques et thérapeutiques en cancer pulmonaire.

---

## HORAIRE DE LA JOURNÉE

- 8 h** Accueil des participants
- 
- 8 h 30** Mot de bienvenue
- 
- 8 h 40** *Quelques enjeux nutritionnels liés au traitement du cancer pulmonaire*  
M. Benoit Bertrand, nutritionniste, Centre intégré de cancérologie de la Montérégie
- 
- 9 h 25** *Radiothérapie stéréotaxique au poumon. La révolution.*  
Dr Marc-Émile Plourde, radio-oncologue, CIUSSS de l'Estrie – CHUS
- 
- 10 h 05** Pause et visite des exposants
- 
- La science derrière le cannabis*
- 10 h 25** Dre Mélissa Généreux, directrice de santé publique, CIUSSS de l'Estrie – CHUS et Dr Pavel Pertchenko, médecin spécialisé en soins palliatifs, CIUSSS de l'Estrie – CHUS
- 
- 11 h 20** *Survol des traitements et du pronostic des patients avec CPNPC avancés*  
Dre Dominique Toupin, hémato-oncologue, CIUSSS de l'Estrie – CHUS
- 
- 12 h** Dîner, visite des exposants et réseautage
- 
- Atelier 1**
- A - Comprendre, prévenir et traiter la douleur en chirurgie thoracique*  
Dr Éric Fréchette, chirurgien thoracique, Centre intégré de cancérologie de la Montérégie
- B - Protocole de détresse respiratoire : réflexion sur nos pratiques*  
M. Mathieu Berteau, pharmacien, CIUSSS de l'Estrie – CHUS
- 
- Atelier 2**
- C - Gestion des cathéters pleuraux tunnelisés*  
Dr Frédéric McGovern, pneumologue d'intervention, CIUSSS de l'Estrie – CHUS
- D - Accompagnement des personnes immigrantes en fin de vie*  
Mme Javorka Zivanovic Sarenac, doctorante en travail social, Université de Sherbrooke
- 
- 13 h 45** Pause
- 
- 14 h 30** Pause
- 
- 15 h** *Quoi faire quand vous entendez : « J'en peux plus... je veux que ça finisse. »*  
Dr Carl Bromwich, médecin spécialisé en soins palliatifs, CIUSSS de l'Estrie – CHUS
- 
- Dépistage et avenir en cancer pulmonaire*
- 16 h** Dre Nicole Bouchard, pneumologue spécialisée en oncologie, CIUSSS de l'Estrie – CHUS
- 
- 16 h 45** Mot de clôture
- 
- 17 h** Fin de la journée scientifique et début du coquetel

---

## ÉVALUATION EN LIGNE

Un courriel vous a été transmis quelques jours avant l'événement pour vous inviter à remplir un sondage d'évaluation de la journée de formation. Nous vous remercions à l'avance de prendre le temps de donner votre appréciation de cette 1<sup>re</sup> Journée scientifique afin de nous guider pour la prochaine édition.

Bien qu'anonyme, votre évaluation accélère le processus de remise des attestations de formation continue post-événement.

---

## CRÉDITS DE FORMATION CONTINUE

Le Centre de formation continue (CFC) de la Faculté de médecine et des sciences de la santé de l'Université de Sherbrooke est pleinement agréé par le Collège des médecins du Québec et par le Comité d'agrément des facultés de médecine du Canada. Cette formation, approuvée par le CFC, est une activité d'apprentissage collectif agréée au sens que lui donne le programme de Maintien du certificat du Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada et pourra être reconnue pour un maximum de **6 h 15** de crédits de section 1. Cette activité répond également aux critères de certification du Collège des médecins de famille du Canada qui reconnaît cette formation comme une activité d'apprentissage de groupe et lui accorde jusqu'à **6 h 15** de crédits MainPro+. Pour les autres professionnels de la santé, le CFC remet une attestation de participation pour un maximum de **6 h 15** de formation accréditée.

---

## PRÉSENTATIONS DISPONIBLES

Les diapositives des présentations seront disponibles pour une période de trois (3) mois sur le site Web du Centre d'Expertise en Santé de Sherbrooke (CESS) à l'adresse suivante : **[http://pub.expertise-sante.com/cancer\\_pulmonaire](http://pub.expertise-sante.com/cancer_pulmonaire)**





---

## NOTES



---

## NOTES

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



---

## NOTES

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



Nous tenons à remercier **Mme Chantal Keough, coordonnatrice du Réseau de la cancérologie de la Montérégie**, pour son soutien dans l'organisation de ce premier événement de formation.

Merci aux exposants suivants qui ont contribué au succès de cette journée :

**AstraZeneca**  
**Bristol-Myers Squibb Canada**  
**Hoffmann-La Roche**  
**Merck Canada**  
**Novartis**  
**Pfizer**  
**Spectrum Cannabis**  
**Takeda Canada**



UNIVERSITÉ DE  
**SHERBROOKE**

*Centre intégré  
universitaire de santé  
et de services sociaux  
de l'Estrie – Centre  
hospitalier universitaire  
de Sherbrooke*

Québec 

*Centre intégré  
de santé et de  
services sociaux de  
la Montérégie-Centre*

Québec 