

Journée scientifique en oncologie

Coût d'inscription **100 \$**

Cette journée de formation s'adresse principalement aux intervenants impliqués en oncologie : médecins spécialistes, médecins de famille, pharmaciens, infirmières pivots, infirmières, psychologues, travailleurs sociaux, nutritionnistes, etc.

Une attestation de présence sera transmise aux participants.

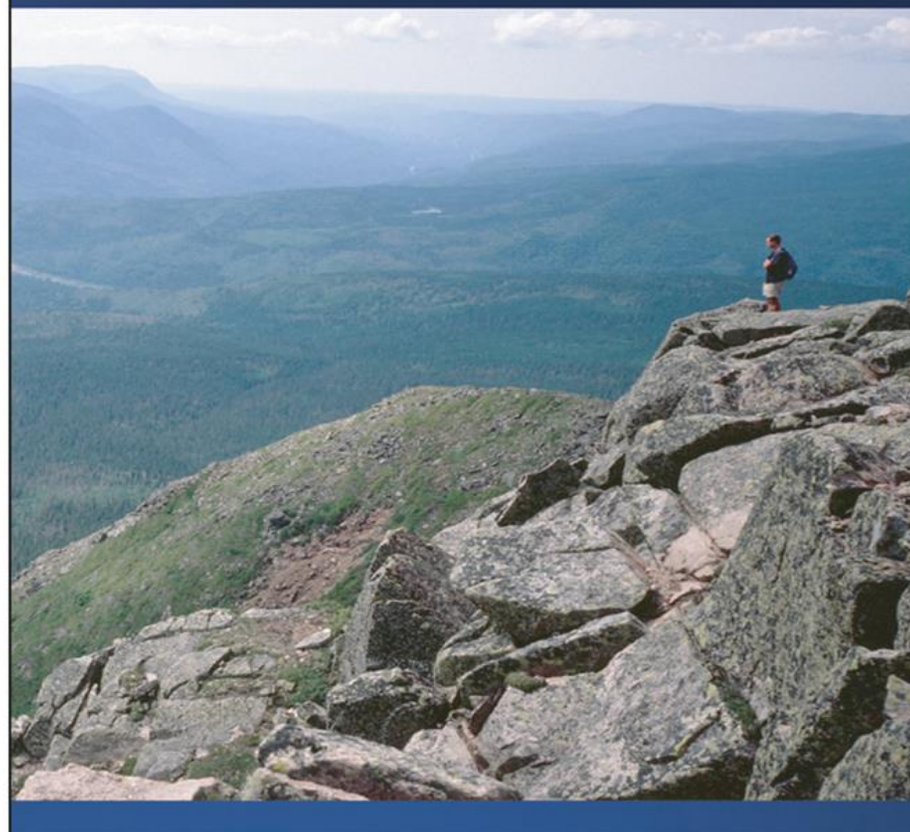
Hôpital régional
Service d'hémo-oncologie

Pour information : www.journeeoncologie.com

Journée scientifique en oncologie 18^e édition

« Les cancers pulmonaires »

25 octobre 2024
(format hybride)



Centre intégré
de santé
et de services sociaux
du Bas-Saint-Laurent

Québec 

« Les cancers pulmonaires »

Objectifs

- Outiller les intervenants pour une prise en charge optimale des patients présentant un cancer pulmonaire.
- Préciser la trajectoire et le programme de dépistage des cancers pulmonaires.
- Identifier les traitements adjuvants et néo-adjuvants dans les cancers pulmonaires.
- Présenter les traitements combinés de chimiothérapie et de radiothérapie dans les cancers pulmonaires.
- Nommer les thérapies ciblées orales dans les cancers pulmonaires.
- Favoriser une réflexion sur l'aide médicale à mourir.
- Expliquer les traitements de métastases cérébrales en radiothérapie.

8 h à 8 h 15 **Mot de bienvenue**

8 h 15 à 9 h 15 Conférence – **L'investigation du nodule pulmonaire**

Objectifs spécifiques :

- Rappeler quand référer le patient avec nodule pulmonaire en spécialité;
- Nommer les différentes investigations nécessaires lors de la découverte d'un nodule pulmonaire;
- Aborder les traitements possibles.

Docteure Nancy Ferland, pneumologue

Hôpital régional de Rimouski – CISSS du Bas-Saint-Laurent

9 h 25 à 10 h 25 Atelier 1 - **La trajectoire des cancers pulmonaires**

Objectifs spécifiques :

- Exposer les dernières recommandations du PQC concernant la trajectoire d'investigation du cancer du poumon;
- Présenter les données actuelles de fréquentation et de délais d'accès;
- Discuter des défis courants rencontrés dans le parcours de soins des patients atteints de cancer du poumon;
- Présenter les résultats d'un sondage expérience patient;
- Encourager les professionnels à participer activement à la recherche de solutions visant une optimisation du parcours d'investigation.

Mesdames Christine Arsenault et Marie-Hélène Lavoie

Coordonnatrices du programme de cancérologie
CISSS de la Gaspésie et CISSS du Bas-Saint-Laurent

Atelier 2 - **Le dépistage du cancer pulmonaire**

Objectifs spécifiques :

- Discuter de l'évolution du dépistage du cancer du poumon au Québec et au Canada;
- Décrire les critères d'admissibilité au programme de dépistage du cancer du poumon du Québec;
- Débattre des avantages et des inconvénients du dépistage du cancer du poumon;
- Aborder les modalités de suivi et de prise en charge à la suite d'un examen de dépistage.

Docteur Simon Martel, pneumologue

Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de Québec (IUCPQ)

10 h 25 à 10 h 40 **Visite des kiosques**

10 h 40 à 11 h 40 Conférence – **Les traitements adjuvants et néoadjuvants dans les cancers pulmonaires**

Objectifs spécifiques :

- Identifier trois situations où un traitement néoadjuvant ne serait pas recommandé en cancer pulmonaire non à petites cellules (CPNPC) résécable;
- Énoncer le type et la durée de traitement adjuvant recommandé en CPNPC EGFR+;
- Décrire trois effets secondaires de l'osimertinib.

Docteure Sophie Savary-Bélanger, hémato-oncologue

Hôpital régional de Rimouski, CISSS du Bas-Saint-Laurent

11 h 40 à 12 h

Remise du Prix Dr Georges Levesque

12 h à 13 h

Dîner

13 h à 14 h

Conférence – **Les traitements combinés de chimiothérapie et radiothérapie dans les cancers pulmonaires**

Objectifs spécifiques :

- Énumérer les principaux traitements systémiques utilisés dans le traitement du cancer du poumon localement avancé;
- Reconnaître leurs effets secondaires;
- Discuter de la gestion des effets secondaires.
- Définir les indications de radiothérapie dans les cancers pulmonaires de stade avancé;
- Comprendre les enjeux pronostics selon l'éligibilité à la radiothérapie et la séquence avec le traitement systémique;
- Discuter des effets secondaires de la radiothérapie et leur prise en charge.

Docteure Andrée-Anne Bernard, radio-oncologue

Docteur Samuel Nadeau, hémato-oncologue

Hôpital régional de Rimouski - CISSS du Bas-Saint-Laurent

14 h 10 à 15 h 10

Atelier 3 - **Les thérapies ciblées orales dans les cancers pulmonaires**

Objectifs spécifiques :

- Se familiariser avec la prescription et le suivi associé avec certaines thérapies orales;
- Apprivoiser les effets indésirables associés à ces molécules;
- Survoler les traitements connexes et les interactions médicamenteuses.

Docteure Gabrielle Gagnon, hémato-oncologue

Monsieur Hugo Roy, pharmacien

Hôpital régional de Rimouski, CISSS du Bas-Saint-Laurent

Atelier 4 - **Choisir sa fin de vie – Réflexion sur l'aide médicale à mourir (AMM)**

Objectifs spécifiques :

- Réviser les critères d'admissibilité actuelle et à venir d'une AMM;
- Reconnaître les valeurs personnelles qui sont présentes lors de l'évaluation;
- Développer une conduite réflexive pour évaluer la demande d'une AMM;
- Reconnaître la valeur ajoutée d'un travail interdisciplinaire dans le processus d'évaluation.

Madame Cristina Scholand, psychologue

Hôpital régional de Rimouski – CISSS du Bas-Saint-Laurent

15 h 20 à 16 h 20

Conférence – **La prise en charge des métastases cérébrales en radiothérapie**

Objectifs spécifiques :

- Identifier les principales modalités de traitement des métastases cérébrales, plus spécifiquement en radiothérapie;
- Différencier la radiothérapie stéréotaxique de la radiothérapie externe standard;
- Nommer les effets secondaires aigus et tardifs possible de la radiothérapie cérébrale.

Docteur Marc-François Cyr, radio-oncologue

Hôpital régional de Rimouski, CISSS du Bas-Saint-Laurent

16 h 20

Mot de la fin