

8<sup>e</sup> édition  
Colloque  
Pierre Drouin



*Endométriose  
et cancer*

Vendredi 15 mai 2026  
8 h 30 à 16 h 30

Amphithéâtre Pierre-Péladeau du CHUM  
ou à distance

Inscriptions

[www.eventbrite.ca](http://www.eventbrite.ca)



Centre intégré de cancérologie



Université   
de Montréal

# 8<sup>e</sup> édition Colloque Pierre Drouin



Pour plusieurs d'entre nous, le Dr Pierre Drouin a été un mentor. Intègre dans sa profession, il clame toujours haut et fort son souci du soin de la femme. C'est en son honneur que le Colloque Pierre Drouin revient de nouveau cette année. La thématique traitée sera **Endométriose et cancer**.

## OBJECTIFS D'APPRENTISSAGE

- Approfondir la compréhension des liens physiopathologiques et épidémiologiques entre l'endométriose et les cancers gynécologiques.
- Analyser les défis cliniques et organisationnels liés à la prise en charge multidisciplinaire des patientes présentant une endométriose complexe ou associée à un cancer.
- Mettre à jour les connaissances sur les approches thérapeutiques actuelles et émergentes, incluant l'hormonothérapie, la chirurgie et la préservation de la fertilité.
- Intégrer les nouvelles technologies et les innovations en recherche pour améliorer la détection, le suivi et le pronostic des patientes atteintes d'endométriose à risque oncologique.
- Développer, par le biais d'ateliers, des compétences en intelligence artificielle, en leadership clinique et en communication interdisciplinaire pour améliorer la coordination des soins et le soutien aux patientes à risque oncologique.

## PUBLIC CIBLÉ

Médecins, personnel infirmier, personnel de recherche, résident(es) et post-doctorant(es) (fellows).

## COMPÉTENCES

Les compétences (rôles CanMEDS) visées par ce programme sont :

- L'expertise
- La collaboration
- La communication
- La gestion
- La promotion de la santé
- L'érudition
- Le professionnalisme

## UNE ATTESTATION DE PRÉSENCE SERA REMISE AUX PARTICIPANT(ES)

**Cet événement est accrédité**

### Accréditation infirmier(ères)

La Faculté des sciences infirmières de l'Université de Montréal reconnaît, à la présente activité, **3,75 heures** de formation accréditées.

### Accréditation médecins

La Direction du développement professionnel continu de la Faculté de médecine de l'Université de Montréal est pleinement agréée par l'Association des facultés de médecine du Canada (AFMC) et par le Collège des médecins du Québec (CMQ).

Déclaration de formation continue au **Collège des médecins du Québec** : Les médecins qui participent à cette activité peuvent déclarer **5 heures** de développement professionnel reconnu dans la **catégorie A**, sous l'onglet « Activité reconnue par un organisme québécois agréé en formation continue ».

La présente activité est une activité d'apprentissage collectif agréée (**section 1**), au sens que lui donne le programme de Maintien du certificat du **Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada**; elle a été approuvée par la Direction du DPC de la Faculté de médecine de l'Université de Montréal pour un maximum de **5 heures**.

Les participants doivent réclamer à leur ordre professionnel respectif un nombre d'heures conforme à leur participation.

# Programme

|                              |   |                      |
|------------------------------|---|----------------------|
| <b>8 h</b>                   | <b>Accueil et café de bienvenue</b>   | <b>30 min</b>        |
| Foyers et salles auxiliaires |   |                      |
| <b>8 h 30</b>                | <b>Mot d'ouverture</b>  | <b>10 min</b>        |
| Amphithéâtre                 | <b>Dre Diane Provencher</b><br>Membre du comité scientifique et organisateur de l'événement<br><b>Dre Carole-Nelly Kamga-Ngande</b><br>Chef du Département d'obstétrique et gynécologie, CHUM   |                      |
| <b>8 h 40</b>                | <b>Coup d'envoi : Revue sur l'endométriose et liens émergents avec les cancers gynécologiques</b>   | <b>10 min</b>        |
| Amphithéâtre                 | <b>Dre Nieve Séguin</b><br>Résidente en gynécologie obstétrique, CHUM <ul style="list-style-type: none"><li>• Examiner les données épidémiologiques récentes portant sur l'incidence de l'endométriose dans la population, plus spécifiquement l'association endométriose-cancers.</li><li>• Identifier les implications cliniques de ces liens pour la prise en charge multidisciplinaire des patientes, notamment en hormonothérapie, en imagerie et en soutien clinique.</li><li>• Décrire brièvement les mécanismes physiopathologiques de l'endométriose permettant de comprendre les risques oncologiques associés.</li></ul> | 5 min<br>(questions) |
| <b>8 h 55</b>                | <b>Approche infirmière en clinique d'endométriose : soutien, suivi et coordination des soins. Et quand le cancer se pointe?</b>   | <b>10 min</b>        |
| Amphithéâtre                 | <b>Mme Julie Gauthier</b><br>Infirmière clinicienne et coordonnatrice du Centre d'excellence en endométriose, CHUM <ul style="list-style-type: none"><li>• Expliquer les rôles infirmiers clés dans l'accompagnement des patientes vivant avec l'endométriose.</li><li>• Appliquer des stratégies de communication et d'éducation visant à améliorer l'autogestion des symptômes.</li><li>• Analyser la perspective infirmière lorsque des signes évocateurs d'un cancer apparaissent, à l'aide d'exemples cliniques.</li></ul>   | 5 min<br>(questions) |
| <b>9 h 10</b>                | <b>Échographie pelvienne avancée : douleur pelvienne, diagnostics différentiels et suspicion oncologique</b>  | <b>20 min</b>        |
| Amphithéâtre                 | <b>Dre Mélissa Marien</b><br>Gynécologue obstétricienne, CHUM <ul style="list-style-type: none"><li>• Reconnaître les caractéristiques échographiques typiques de l'endométriose profonde et leurs implications cliniques.</li><li>• Utiliser l'échographie pelvienne comme outil de soutien décisionnel dans la gestion de la douleur.</li><li>• Différencier, à l'aide de l'imagerie, les lésions d'endométriose des signes évocateurs de malignité.</li></ul>  | 5 min<br>(questions) |
| <b>9 h 35</b>                | <b>Hormonothérapie et endométriose : nuances cliniques et considérations oncogéniques</b>   | <b>15 min</b>        |
| Amphithéâtre                 | <b>Dre Talya Shaulov</b><br>Endocrinologue, CHUM <ul style="list-style-type: none"><li>• Comparer les différentes classes d'hormonothérapies utilisées en endométriose et leurs mécanismes d'action.</li><li>• Évaluer les risques potentiels d'oncogenèse associés à certains traitements chez des patientes spécifiques, surtout en lien avec les enjeux de contraception, de fertilité et de ménopause.</li><li>• Orienter les choix thérapeutiques en fonction du profil clinique et des facteurs de risque individuels, ainsi qu'énoncer les éléments de discussion avec la patiente.</li></ul>                                | 5 min<br>(questions) |

|                              |   |                      |
|------------------------------|---|----------------------|
| <b>9 h 55</b>                | <b>L'expérience vécue de l'endométriose et cancer : la voix de la patiente au cœur des soins</b>  | <b>10 min</b>        |
| Amphithéâtre                 | <p><b>Mme Palma Andreoni</b><br/>Patiente</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Reconnaître l'impact physique, psychologique et social de l'endométriose et du cancer à partir de l'expérience vécue d'une patiente.</li> <li>• Identifier les besoins prioritaires des patientes en matière de communication, de soutien et d'accompagnement tout au long de leur parcours de soins.</li> <li>• Intégrer la perspective patiente dans la pratique clinique afin d'améliorer l'empathie, la communication et la prise de décision partagée.</li> </ul> |                      |
| <b>10 h 05</b>               | <b>Pause santé et réseautage avec les partenaires</b>   | <b>25 min</b>        |
| Foyers et salles auxiliaires |   |                      |
| <b>10 h 30</b>               | <b>IRM pelvienne : différenciation entre endométriose et cancer, études de cas pratiques</b>  | <b>15 min</b>        |
| Amphithéâtre                 | <p><b>Dre Kim Nhien Vu</b><br/>Radiologiste, CHUM</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Interpréter les séquences IRM pertinentes pour caractériser les lésions d'endométriose.</li> <li>• Distinguer les caractéristiques radiologiques évocatrices d'une pathologie maligne.</li> <li>• Utiliser une approche systématique pour améliorer l'exactitude diagnostique à partir de cas réels (modèle).</li> </ul>   | 5 min<br>(questions) |
| <b>10 h 50</b>               | <b>Chirurgie de l'endométriose : pièges opératoires et repérage des lésions en contexte oncologique</b>   | <b>20 min</b>        |
| Amphithéâtre                 | <p><b>Dre Violaine Marcoux</b><br/>Gynécologue obstétricienne, Hôpital Général Juif</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Identifier les pièges techniques courants rencontrés lors de la chirurgie d'endométriose complexe.</li> <li>• Adapter les stratégies chirurgicales afin de réduire les risques de complications et d'optimiser la résection.</li> <li>• Reconnaître per-opération les lésions pouvant mimer ou coexister avec un cancer gynécologique.</li> </ul>  | 5 min<br>(questions) |
| <b>11 h 15</b>               | <b>Tumor Board Interactif : cas atypiques d'endométriose et cancers à cellules claires</b>  | <b>30 min</b>        |
| Amphithéâtre                 | <p><b>Dre Elizabeth Tremblay</b><br/>Gynécologue oncologue, CHUM</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Discuter de la prise en charge de cas complexes nécessitant une approche multidisciplinaire.</li> <li>• Analyser des images, données pathologiques et choix thérapeutiques à partir de situations réelles.</li> <li>• Appliquer les lignes directrices et l'expertise collective à la résolution de ces cas atypiques.</li> </ul>   |                      |
| <b>11 h 45</b>               | <b>Rôle des organismes communautaires : mobilisation, engagement et soutien aux patientes</b>   | <b>10 min</b>        |
| Amphithéâtre                 | <p><b>Mme Marie-Josée Thibert</b><br/>Fondatrice d'Endométriose Québec et patiente partenaire du CHUM</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Décrire la contribution des organismes impliqués dans l'endométriose et les enjeux de santé féminine.</li> <li>• Évaluer l'impact psychologique de la maladie et des démarches de soutien communautaire en lien avec la clinique.</li> <li>• Proposer des avenues de collaboration clinique-communautaire-recherche pour améliorer l'accompagnement des patientes.</li> </ul>                              | 5 min<br>(questions) |

|   |  |                   |
|---|--|-------------------|
| <b>12 h</b>   |  | <b>15 min</b>     |
| Amphithéâtre  | <b>Dre Annick Pina</b><br>Gynécologue oncologue, CHUM<br><b>Programme de Fellowship en gynécologie oncologique</b><br><b>Remise de la Bourse Pierre Drouin</b><br><b>Photo de groupe</b>   |                   |
| <b>12 h 15</b>  |  | <b>55 min</b>     |
| Dîner et réseautage avec les partenaires  |  |                   |
| Foyers et salles auxiliaires  |  |                   |
| <b>13 h 05</b>  |  | <b>55 min</b>     |
| <b>Ateliers au choix</b>  |  |                   |
| <b>Atelier 1</b>  | <b>L'IA, l'ultime outil de productivité!</b><br><b>François Trachy, MP-Plus</b><br>Conférencier, associé et directeur du développement, MP-Plus <ul style="list-style-type: none"> <li>• Comparer les principales IA gratuites et payantes selon leurs usages.</li> <li>• Identifier des applications concrètes de l'IA à intégrer dans sa pratique.</li> <li>• Rédiger des prompts efficaces pour obtenir des réponses précises avec CRIST.</li> <li>• Comprendre comment l'IA, peut faciliter la prise de décision en fournissant des analyses et des recommandations basées sur des données.</li> </ul>   |                   |
| <b>Atelier 2</b>  | <b>Le leadership qui fait la différence en santé : communiquer, mobiliser et inspirer</b><br><b>Christine Gagnon, MP-Plus</b><br>Formatrice, conférencière, auteure, MP-Plus <ul style="list-style-type: none"> <li>• Développer des compétences en communication et en questionnement stratégique pour optimiser les interactions avec les parties prenantes.</li> <li>• Accroître l'autonomie et la responsabilisation des équipes, en favorisant une culture organisationnelle axée sur la performance et l'innovation.</li> <li>• Analyser sa perception comme leader afin d'améliorer sa posture professionnelle.</li> <li>• Améliorer son leadership dans la gestion des conflits et la prévention des risques relationnels émergents.</li> <li>• Animer et diriger vos équipes dans une perspective de performance.</li> <li>• Analyser les cinq dimensions d'un leadership complet.</li> </ul> |                   |
| <b>Atelier 3</b>  | <b>Plume IA : Simplifiez vos notes, maximisez vos soins</b><br><b>Dr Jasmin Landry</b><br>Fondateur et PDG, Plume IA <ul style="list-style-type: none"> <li>• Décrire les fonctionnalités principales de l'application Plume IA et son rôle dans la transcription médicale assistée par intelligence artificielle.</li> <li>• Expérimenter l'utilisation de l'outil dans des scénarios cliniques simulés afin de comprendre son intégration dans le flux de travail clinique.</li> <li>• Évaluer les bénéfices et les limites de l'utilisation d'une solution de transcription par intelligence artificielle pour améliorer l'efficacité et la qualité de la documentation médicale.</li> </ul>  |                   |
| <b>14 h</b>   |  | <b>10 min</b>     |
| <b>Les mécanismes potentiels de transformation de l'endométriose en cancer à cellules claires</b> |  |                   |
| Amphithéâtre  | <b>M. Erwan Goy, PhD</b><br>Stagiaire postdoctoral, Laboratoire de Francis Rodier Axe Cancer, CRCHUM <ul style="list-style-type: none"> <li>• Résumer les hypothèses biologiques actuelles expliquant la transformation maligne de certains implants d'endométriose.</li> <li>• Décrire les outils novateurs pour percer le mystère de l'endométriose et du cancer.</li> <li>• Intégrer les connaissances émergentes en biologie tumorale.</li> </ul>  | 5 min (questions) |

|                              |   |                   |
|------------------------------|---|-------------------|
| <b>14 h 15</b>               | <b>De la lésion bénigne à la néoplasie : éclairage sur les transitions possibles et implications thérapeutiques</b>   | <b>25 min</b>     |
| Amphithéâtre                 | <p><b>Dre Melica Nourmoussavi Brodeur</b><br/>Gynécologue oncologue, Hôpital Général Juif</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Discuter de l'origine probable des lésions néoplasiques associées à l'endométriose, qu'elles proviennent de l'ovaire ou de l'endomètre.</li> <li>• Analyser les données scientifiques récentes portant sur la transition possible entre endométriose et certains cancers gynécologiques.</li> <li>• Évaluer les limites des traitements actuels et les avancées récentes en recherche concernant ces patientes.</li> </ul> | 5 min (questions) |
| <b>14 h 45</b>               | <b>Pause glacée et réseautage avec les partenaires</b>  | <b>20 min</b>     |
| Foyers et salles auxiliaires |   |                   |
| <b>15 h 05</b>               | <b>Projet de recherche ScopIA : utilisation de l'intelligence artificielle pour l'identification per-opératoire des structures anatomiques</b>  | <b>10 min</b>     |
| Amphithéâtre                 | <p><b>Dre Elizabeth Tremblay</b><br/>Gynécologue oncologue, CHUM</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Décrire le fonctionnement de l'algorithme d'IA utilisé pour la reconnaissance anatomique per-opératoire.</li> <li>• Évaluer les bénéfices potentiels et les limites actuelles de cette technologie en salle d'opération.</li> <li>• Envisager les applications futures de l'IA pour améliorer la sécurité et la précision chirurgicales.</li> </ul>   | 5 min (questions) |
| <b>15 h 20</b>               | <b>Yoga thérapie - Méditation 101</b>   | <b>30 min</b>     |
|                              | <b>Mme Lucie Checa</b>  |                   |
| <b>15 h 50</b>               | <b>Mot de clôture et prix de participation</b>  | <b>10 min</b>     |
|                              | <p><b>Dre Diane Provencher</b><br/>Membre du comité scientifique et organisateur de l'événement</p>   |                   |



# Conférenciers



## Dre Nieve Séguin

Résidente en gynécologie obstétrique, CHUM

Elle est résidente de 3<sup>e</sup> année en obstétrique-gynécologie à l'Université de Montréal. Elle a complété un baccalauréat en sciences ainsi que ses études en médecine à l'Université d'Ottawa, avant de poursuivre sa formation spécialisée à Montréal. Son parcours académique et clinique s'inscrit dans une démarche de développement d'une expertise en santé des femmes.

---



## Mme Julie Gauthier

Infirmière clinicienne et coordonnatrice du  
Centre d'excellence en endométriose, CHUM

Elle exerce comme infirmière depuis 2003. Après une première expérience en chirurgie, elle se joint au CHUM en 2007, où elle travaille notamment en salle de réveil auprès d'une clientèle en gynécologie. Titulaire d'un baccalauréat en sciences infirmières de l'Université de Montréal, elle occupe un poste en clinique de gynécologie depuis 2012. Elle se spécialise en gynécologie générale et dans la prise en charge des patientes atteintes d'endométriose, en combinant expertise clinique et coordination des soins.

---



## Dre Mélissa Marien

Gynécologue obstétricienne, CHUM

Elle a complété ses études en médecine à l'Université de Montréal, puis sa résidence en obstétrique et gynécologie à l'Université Laval. Elle a poursuivi un fellowship de deux ans à l'Université McMaster, sous la supervision d'un expert en échographie avancée et en chirurgie de l'endométriose. Depuis octobre 2024, elle exerce au CHUM, où elle met à profit cette expertise pour améliorer la prise en charge des patientes présentant des pathologies gynécologiques complexes.

---



## Dre Talya Shaulov

Endocrinologue, CHUM

Elle a obtenu son doctorat en médecine à l'Université de Montréal en 2009. Elle a complété une résidence en obstétrique-gynécologie à l'Université de Montréal en 2014, puis une surspécialisation en endocrinologie de la reproduction à l'Université McGill de 2014 à 2016. Elle détient également une maîtrise en épidémiologie de l'Université de Londres obtenue en 2019. Elle est professeure adjointe de clinique au Département d'obstétrique-gynécologie de l'Université de Montréal et membre du CHUM depuis 2014. Elle se spécialise en endocrinologie de la reproduction, infertilité et ménopause.



## Mme Palma Andreoni

### Patiente

Elle est pharmacienne depuis plus de 20 ans. Née à Montréal de parents italo-canadiens, elle a grandi dans un environnement marqué par le domaine de la santé, influencée notamment par la profession de son père. En 2021, elle reçoit un diagnostic de cancer, une expérience qui fait désormais partie de son parcours de vie. À travers le partage de son histoire, elle souhaite contribuer à une meilleure compréhension de la maladie et à l'importance d'une approche humaine et attentive dans les soins aux patients.

---



## Dre Kim Nhien Vu

### Radiologiste, CHUM

Elle est radiologiste au CHUM depuis 2018 et professeure adjointe de clinique. Elle se spécialise en imagerie abdominale et pelvienne, avec une expertise particulière en imagerie par résonance magnétique. Elle a complété un fellowship à l'Université Stanford, axé sur l'imagerie des patients oncologiques et des pathologies gynécologiques. Elle détient également une maîtrise en évaluation des technologies de la santé de l'Université de Montréal, renforçant son implication dans l'innovation et l'amélioration des pratiques cliniques.

---



## Dre Violaine Marcoux

### gynécologue obstétricienne, Hôpital Général Juif

Elle a complété ses études en médecine et sa résidence en obstétrique-gynécologie à l'Université McGill. Elle a ensuite réalisé un fellowship en chirurgie endoscopique gynécologique à Toronto, incluant la laparoscopie et l'hystérocopie. Elle y a également exercé comme médecin et contribué à la formation en chirurgie minimalement invasive. Depuis 2009, elle pratique à l'Hôpital général juif. Elle se spécialise dans la prise en charge chirurgicale de l'endométriose, de la douleur pelvienne chronique, des fibromes et des saignements utérins anormaux, en privilégiant des approches minimalement invasives.

---



## Mme Marie-Josée Thibert

### Fondatrice d'Endométriose Québec et patiente partenaire du CHUM

Spécialiste en communication au sein du réseau de la santé et des services sociaux de Montréal depuis 2009, elle est également fondatrice d'Endométriose Québec. Atteinte d'endométriose, elle a attendu plus de 10 ans avant d'obtenir un diagnostic, une expérience qui a motivé son engagement. Depuis 2015, elle développe des initiatives de sensibilisation, d'information et de soutien, incluant des événements publics et des activités éducatives. Elle contribue activement à améliorer la reconnaissance de la maladie et à soutenir les femmes atteintes, en mettant à profit son expertise en communication.



## M. François Trachy

Conférencier, associé et directeur du développement pour MP-Plus

Il est formateur professionnel certifié et directeur du développement chez MP-Plus. Diplômé en andragogie de l'UQAM, il accompagne depuis plus de 10 ans des professionnels dans le développement des affaires et l'amélioration de leurs performances. Il s'intéresse particulièrement à l'intégration de l'intelligence artificielle en contexte professionnel. Reconnu pour son approche dynamique et pragmatique, il a contribué à la formation de milliers de professionnels à travers le Canada.



## Mme Christine Gagnon

Formatrice, conférencière, auteur

Elle enseigne la communication depuis plus de 20 ans et se spécialise en communication non verbale et en détection du mensonge. Coauteure de plusieurs ouvrages, dont Voir mentir, elle a donné plus de 12 000 heures de formation et plus de 650 conférences. Elle intervient auprès d'organisations variées, incluant des institutions publiques et des entreprises privées, et participe régulièrement à des émissions médiatiques à titre d'experte.



## Dr Jasmin Landry

Fondateur et PDG, Plume IA

Médecin de famille et urgentiste, il exerce depuis plus de 8 ans en milieu clinique. Confronté aux défis liés à la documentation médicale, il a fondé Plume IA, une solution technologique visant à simplifier le travail des professionnels de la santé. Il combine son expertise clinique à un fort intérêt pour l'intelligence artificielle afin de développer des outils concrets, axés sur l'efficacité, la qualité des soins et l'expérience des patients.



## M. Erwan Goy, PhD

Stagiaire postdoctoral, Laboratoire de Francis Rodier Axe Cancer, CRCHUM

Il est chercheur postdoctoral au CRCHUM et détient un doctorat en biologie cellulaire et moléculaire de l'Université de Lille. Ses travaux de recherche portent sur la sénescence cellulaire et les mécanismes impliqués dans la tumorigenèse. Il s'intéresse particulièrement à la régulation et au ciblage de la sénescence dans les cancers rares de l'ovaire, contribuant à l'avancement des connaissances en oncologie fondamentale.



## Dre Melica Nourmoussavi Brodeur

Gynécologue oncologue, Hôpital Général Juif

Elle est oncologue gynécologique et professeure adjointe à l'Université McGill. Clinicienne-chercheuse, elle a été formée à McGill, à l'Université de la Colombie-Britannique et à l'Université de Montréal. Elle a complété un fellowship en recherche au Memorial Sloan Kettering Cancer Center. Ses travaux portent sur la réponse aux traitements et l'identification de nouvelles cibles thérapeutiques en cancers gynécologiques, avec une approche translationnelle intégrée.



## Dre Elizabeth Tremblay

Gynécologue oncologue, CHUM

Elle a complété un fellowship en gynéco-oncologie au CHUM en 2022, puis un second en chirurgie péritonéale à l'Université Dalhousie. Elle a rejoint le CHUM en 2023. Sa pratique clinique se concentre sur la prise en charge des cancers gynécologiques rares et métastatiques. Elle s'intéresse particulièrement aux approches chirurgicales complexes et à l'amélioration des résultats pour les patientes atteintes de maladies avancées.



## Mme Lucie Checa

Professeure de yoga, lectrice de tarot, praticienne en soins sonores

Elle est enseignante de yoga, praticienne en sonothérapie et facilitatrice en bien-être basée à Montréal. Elle cumule plus de 700 heures de formation dans différentes approches, incluant le yoga, les pratiques somatiques et les approches holistiques. Depuis plus de 10 ans, elle anime des ateliers et formations auprès de divers publics. Son approche intègre l'anatomie, le système nerveux et des pratiques introspectives adaptées aux contextes individuels et organisationnels.

## COMITÉ SCIENTIFIQUE

Dre Mélanie Arbour-Levert  
Gynécologue oncologue  
Hôpital de la Cité-de-la-Santé

Dre Lara De Guerke  
Gynécologue oncologue  
Hôpital Maisonneuve-Rosemont

Mme Julie Gauthier  
Infirmière clinicienne  
CHUM

Dr Éric Paradis  
Gynécologue obstétricien  
Hôpital Pierre-Boucher

Dre Diane Provencher  
Gynécologue oncologue  
CHUM

Dr Omar Touhami  
Gynécologue obstétricien  
Hôpital Charles-Le Moyne

## COMITÉ ORGANISATEUR de la 8<sup>e</sup> édition

Dre Diane Provencher  
Gynécologue oncologue  
CHUM

Mme Marie-Lune Pelchat  
Chargée de projet  
CRCHUM

---

## ÉDITIONS PRÉCÉDENTES

- 2016** Cancer de l'endomètre : plus malin qu'on pense
- 2017** Cancer de l'ovaire Borderline : de 7 à 77 ans +  
(Tumeur à faible potentiel de malignité)
- 2018** Tissés serrés : rencontre entre la génétique et la gynécologie moderne!
- 2019** Les maladies et néoplasies trophoblastiques :  
Quand la grossesse est une tumeur...
- 2022** Le cancer du col : Et pourtant...
- 2024** Des fibromes aux sacromes
- 2025** Grossesse et cancer



Centre intégré de cancérologie

## CONTACT

Courriel : [colloque.pierre.drouin.dsp.chum@ssss.gouv.qc.ca](mailto:colloque.pierre.drouin.dsp.chum@ssss.gouv.qc.ca)

---

## COMMANDITAIRES

**Cette activité a reçu une subvention à visée éducative  
des compagnies suivantes :**

AbbVie

AstraZeneca

Centre intégré de cancérologie du CHUM

Eisai

GlaxoSmithKline

Merck

Ordre des infirmières et infirmiers du Québec

Pfizer

---

## Pour faire un don :



Fondation  
du CHUM



Endométriose  
Québec



Fond de  
recherche  
en cancer  
de l'ovaire



Fondation  
Virage



Vivre 100  
Fibrome