



6^e édition
Colloque
Pierre Drouin



*Des fibromes
aux sarcomes*

Vendredi 17 mai 2024
8 h 30 à 16 h 30

Amphithéâtre Pierre-Péladeau du CHUM
ou à distance



Centre intégré de cancérologie



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 « Des fibromes aux sarcomes ».

PUBLIC CIBLÉ

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

UNE ATTESTATION DE PRÉSENCE SERA REMISE AUX PARTICIPANT(E)S

OBJECTIFS

1. Analyser les stratégies de gestion préopératoire, chirurgicale et postopératoire pour les patientes atteintes de sarcomes utérins camouflé en fibromes, en mettant en évidence les meilleures pratiques chirurgicales, les approches de préservation de la fertilité et les soins multidisciplinaires.
2. Évaluer les méthodes diagnostiques les plus récentes et les critères d'imagerie pour différencier les fibromes utérins des sarcomes utérins, en mettant l'accent sur les avancées en imagerie médicale et intervention radiologique.
3. Analyser les défis spécifiques rencontrés par les équipes multidisciplinaires dans le diagnostic, la prise en charge et le suivi des patientes présentant des sarcomes mimiquant des fibromes, en mettant en lumière les stratégies cliniques et les considérations nécessaires pour optimiser les résultats de traitement.
4. Réviser les mécanismes moléculaires et les résultats immunohistochimiques pour différencier les sarcomes utérins des leiomyomes.
5. Examiner les options de traitement actuelles et émergentes pour les patientes présentant des sarcomes, en tenant compte des données probantes les plus récentes, des recommandations cliniques et des résultats de recherche.
6. Explorer les considérations psychosociales, le soutien aux patients et les implications sur la qualité de vie pour les femmes confrontées à des fibromes et dans certains cas, un diagnostic de sarcome utérin, en intégrant des approches centrées sur la patiente et des services de soutien complets dans la prise en charge clinique.

Programme

8 h	Accueil et déjeuner	30 min
Foyers et salles auxiliaires		
8 h 30	Introduction	10 min
Amphithéâtre	Dre Diane Provencher Membre du comité scientifique et organisateur de l'événement	
8 h 40	Mot de bienvenue	10 min
Amphithéâtre	Dre Carole Kamga Chef du Département d'obstétrique et gynécologie, CHUM Mme Mélanie Dubé et Dre Vanessa Samouëlian Co-gestionnaires du Centre intégré de cancérologie du CHUM (CICC)	
8 h 50	Capsule équité, diversité et inclusion	10 min
Amphithéâtre	M. Nyanyui Siliadin Conseiller en équité, diversité et inclusion (EDI), CHUM	
9 h	Fibrome utérin - Vers une approche globale de la santé	25 min
Amphithéâtre	Mme Aïssatou Sidibé Infirmière clinicienne, CHUM Objectifs : <ul style="list-style-type: none">• Comprendre les enjeux spécifiques autour de la prise en charge des fibromes en tenant compte des différences culturelles socio-économiques et géographiques afin de réduire les inégalités en santé.• Promouvoir le pouvoir aux femmes à travers leur rôle actif dans leur parcours de soin autour de l'autonomisation, l'éducation et la prise de décision partagée.• Susciter une réflexion commune de la pratique infirmière en misant sur l'importance de la collaboration interdisciplinaire dans une approche de santé intégrative.• Présenter les initiatives communautaires sur la santé des femmes et les ressources disponibles au Québec et au Canada afin d'améliorer l'accessibilité aux soins et à l'information.	5 min (questions)
9 h 30	Nouvelles tendances et prises en charge des fibromes utérins en 2024 : comment éviter le piège des sarcomes	40 min
Amphithéâtre	Dr Éric Paradis Obstétrique et gynécologie, Hôpital Pierre-Boucher Objectifs : <ul style="list-style-type: none">• Connaître les nouvelles approches médicales du traitement des fibromes.• Savoir faire un bilan pré-op et une préparation adéquate en chirurgie de fibrome.• Discuter des technologies de pointe dans le traitement conservateur des fibromes avec vidéos à l'appui.	5 min (questions)
10 h 15	Du fibrome au sarcome utérin : l'approche du radiologiste	25 min
Amphithéâtre	Dre Kimnhien Vu Radiologie diagnostique, CHUM Objectifs : <ul style="list-style-type: none">• Revoir les bases de la sémiologie radiologique.• Réviser l'imagerie des fibromes utérins bénins et leurs différents sous-types.• Identifier les caractéristiques cliniques et radiologiques permettant de différencier un sarcome utérin d'un fibrome.• Discuter de la place de l'intelligence artificielle et des nouvelles technologies d'imagerie dans le diagnostic des sarcomes utérins.• Examiner le rôle de la biopsie guidée par imagerie dans la confirmation du diagnostic de sarcome utérin.	5 min (questions)

10 h 45	Pause santé	15 min
Foyers et salles auxiliaires		
11 h	Trajectoire de la femme avec suspicion de sarcome utérin : enjeux de la consultation en oncologie	40 min
Amphithéâtre	<p>Dre Alexandra Sebastianelli Obstétrique et gynécologie, oncologie gynécologique, CHUQ - Hôtel Dieu de Québec</p> <p>Objectifs :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Identifier les femmes avec masse utérine suspecte de malignité de type sarcome utérin. • Discuter des enjeux qui entourent la prise en charge de la femme avec une suspicion de sarcome utérin. • Intégrer des pratiques chirurgicales sécuritaires au moment du geste opératoire d'une femme avec une suspicion de sarcome utérin. • Aborder les enjeux de discussion lors d'une trouvaille post-opératoire inattendue de sarcome utérin. 	5 min (questions)
11 h 45	Bourse Pierre Drouin - Hommages	15 min
Amphithéâtre		
12 h	Dîner	60 min
Foyers et salles auxiliaires		
13 h	L'approche diagnostique des lésions utérines mésoenchymateuses	40 min
Amphithéâtre	<p>Dr Basile Tessier Cloutier Anatomo-pathologie, McGill University Health Centre (MUHC)</p> <p>Objectifs :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Examiner les critères histopathologiques et immunohistochimiques spécifiques utilisés pour différencier les sarcomes utérins des fibromes, en mettant en lumière les caractéristiques cellulaires, la composition du stroma, les marqueurs immunohistochimiques et les mutations génétiques associées à la malignité. • Évaluer les défis diagnostiques et les erreurs courantes dans la classification des sarcomes utérins camouflés en fibromes, en discutant des variants histologiques et des mimics histologiques qui peuvent compliquer le diagnostic précis de ces lésions utérines. • Analyser les technologies de pointe en pathologie moléculaire pour améliorer la caractérisation des sarcomes utérins et des fibromes, en mettant en évidence les techniques de séquençage de l'ADN, de l'ARN et des mutations génétiques spécifiques pour une classification précise des lésions. • Discuter des rares scénarios où l'évaluation intraopératoire des échantillons tissulaires pour le diagnostic de lésions mésoenchymateuses utérines est indiqué. 	5 min (questions)
13 h 45	Tour d'horizon des sarcomes utérins	40 min
Amphithéâtre	<p>Dr Jonathan Noujaim Hématologie, médecine interne, oncologie médicale Hôpital Maisonneuve-Rosemont</p> <p>Objectifs :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Revoir les traitements (néo-) adjuvants des sarcomes utérins. • Revoir les lignes de traitement systémiques des sarcomes utérins. • Revoir les perspectives d'avenir sur les traitements des sarcomes utérins. 	5 min (questions)
14 h 30	Pause sucrée-salée	15 min
Foyers et salles auxiliaires		

14 h 45	Table ronde - Comité des tumeurs	45 min
Amphithéâtre	<p>Dre Maryame El Gani Fellow, CHUQ</p> <p>Dre Sara Forte Fellow, CHUM</p> <p>Dre Jessica Ruel-Laliberté Fellow, CHUM</p> <p>Objectifs :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Discuter des options thérapeutiques recommandées pour les sarcomes utérins dissimulés en fibromes, en mettant en avant les approches chirurgicales, la chimiothérapie adjuvante, la radiothérapie et les thérapies ciblées en fonction des caractéristiques cliniques et histopathologiques des tumeurs. • Analyser des cas cliniques illustratifs de sarcomes utérins camouflés en fibromes, en mettant en lumière les défis diagnostiques, les options thérapeutiques et les considérations de gestion multidisciplinaire pour une prise en charge optimale des patientes. • Évaluer l'importance de la collaboration interdisciplinaire au sein d'un comité des tumeurs pour la prise en charge des sarcomes utérins dissimulés en fibromes, en mettant en avant les rôles et responsabilités des membres de l'équipe de soins dans l'évaluation des cas, la planification thérapeutique et le suivi des patientes. 	
15 h 30	Quand les fibromes deviennent sarcomes : l'apport du soutien psychologique aux patientes en oncologie	25 min
Amphithéâtre	<p>Mme Emmanuelle Robert Emmanuelle Robert, Ph.D., psychologue en oncologie Service de psychologie, CHUM</p> <p>Objectifs :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Explorer les réactions possibles à un diagnostic de sarcome utérin. • Reconnaître les défis rencontrés par les patientes, la détresse psychologique et ses manifestations. • Mieux comprendre le rôle du psychologue dans l'adaptation à un diagnostic de sarcome utérin et à la trajectoire de soins en oncologie. • Aborder le cadre d'intervention de la psychologue en oncologie à l'aide d'exemples cliniques. 	5 min (questions)
16 h	Mot de la fin - Prix de présence	30 min
Amphithéâtre		
16 h 30	Clôture de l'événement	



Conférenciers



Mme Aïssatou Sidibé

Infirmière clinicienne, Aïssatou Sidibé exerce depuis près de 15 ans dans différents secteurs de la santé et depuis 3 ans en clinique de gynécologie externe du Département Mère-Enfant au CHUM. Elle fonde et assume la présidence Vivre 100 fibromes dont la mission est d'améliorer la qualité de vie des femmes atteintes du fibrome utérin au Québec et au Canada. Son engagement pour le fibrome utérin survient à la suite de deux hospitalisations dues à la découverte de cette maladie. Infirmière devenue patiente, elle a pu constater un manque de mesures éducatives et informatives liées à de nombreuses lacunes autour du fibrome utérin. Cette expérience-patient la pousse à créer un blog santé du nom de "Fibromelle" en novembre 2014. Deux ans après, en février 2016 l'organisme Vivre 100 fibromes voit le jour. En 2019, l'engagement d'Aïssatou est reconnu par ses pairs et elle reçoit le prix « Citoyenne socialement engagée » du Réseau des entrepreneurs et professionnels africains (REPAF) et est nommée au prix Florence de l'OIIQ dans la catégorie promotion de la santé. En 2022, elle rédige un livre de co-écriture : Fibrome utérin et Endométriose, de la souffrance à l'action, aux éditions Trécarré. Inspirer d'autres femmes autour d'elle à s'engager et à faire des changements pour devenir actrice de leur santé est pour Aïssatou la plus belle des réalisations.



Dr Éric Paradis

Diplômé en gynécologie-obstétrique à l'Université de Montréal en 1997. Le Dr Paradis est chef du département de périnatalité de 2006 à 2012 puis chef du service de gynécologie à l'hôpital Pierre Boucher de Longueuil 1997 à 2023 et membre du comité du bloc opératoire ad 2023.

Il a un intérêt particulier pour la chirurgie minimalement invasive avancée dans le traitement des fibromes, de l'endométriose et des cancers de l'endomètre.

Le Dr Paradis est co-directeur de l'atelier en chirurgie laparoscopique avancée et de la chirurgie d'hystérectomie totale par laparoscopie offert par l'Association des Gynécologues et Obstétriciens du Québec (AOGQ). Ces ateliers de chirurgie avancée ont formé à ce jour près de 100 gynécologues canadiens.

Il est membre de différents comités aviseurs sur les traitements en gynécologie, membre du comité de développement professionnel continu de l'AOGQ et présente à de nombreux congrès et événements de formation à travers le Canada.

Il est également investigateur principal sur des projets de recherche sur les fibromes et l'endométriose.



Dre Kimnhien Vu

La Dre Kim Vu est professeure adjointe de clinique et radiologiste spécialisée dans l'imagerie abdominale et pelvienne exerçant au Centre hospitalier de l'Université de Montréal (CHUM) depuis 2018. Elle a enrichi son expertise lors d'un Fellowship à l'Université de Stanford, où elle s'est concentrée sur l'imagerie par résonance magnétique (IRM) abdomino-pelvienne des patients oncologiques, transplantés et avec pathologies gynécologiques bénignes. Récemment, elle a obtenu sa maîtrise en Évaluation des technologies de la santé à l'École de santé publique de l'Université de Montréal.



Dre Alexandra Sebastianelli

Gynécologue-oncologue en pratique depuis 2010 au CHU de Québec, l'Hôtel-Dieu de Québec, la Dre Sebastianelli fut diplômée en 2008 du programme d'Obstétrique et Gynécologie à l'Université Laval, en 2010, du programme de Fellowship en Oncologie Gynécologique à l'Université de Montréal et en 2016 détentrice d'un microprogramme en pédagogie universitaire des sciences de la santé de l'Université Laval.

Elle s'implique académiquement en tant que directrice du programme de programme du Fellowship en Oncologie Gynécologique de l'Université Laval, professeure associée AMCEL au département d'obstétrique et gynécologie de l'Université Laval, membre du comité des lignes directrices de la Société des gynécologues oncologues du Canada 2012 à 2021 et présidente de 2019 à 2020, présidente du Regroupement des gynécologues oncologue du Québec et comme responsable du cours MED1223 système reproducteur féminin à l'Université Laval.

Elle est également investigateur principal et co-investigateur CHU de Québec de plusieurs protocoles de recherche Phase 2 et phase 3.

Ses champs d'intérêts principaux sont les suivants: le cancer de l'ovaire, la maladie gestationnel



Dr Basile Tessier-Cloutier

Le Dr. Basile Tessier-Cloutier a terminé sa formation médicale à l'Université McGill à Montréal, puis a déménagé à Vancouver pour une résidence en anatomie pathologique combiné à un Fellowship en oncologie moléculaire à l'Université de la Colombie-Britannique. Il a poursuivi sa formation à New York où il a complété un Fellowship clinique en pathologie gynécologique au Memorial Sloan Kettering Cancer Center.

Dr. Tessier-Cloutier est désormais un pathologiste gynécologique au Centre Universitaire de Santé McGill (CUSM) et chercheur principal à l'Institut de recherche (IR-CUSM). Ses recherches portent sur le profilage morphologique et moléculaire des tumeurs gynécologiques indifférenciées et le développement de modèles expérimentaux.



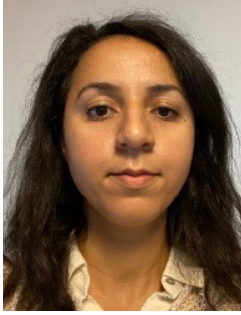
Dr Jonathan Noujaim

Le Dr. Jonathan Noujaim est spécialisé en hématologie et en oncologie médical. Il a obtenu son doctorat en médecine à l'Université de Montréal. Dr Noujaim s'est spécialisé dans la recherche clinique sur les sarcomes au Royal Marsden Hospital et à l'University College London Hospital à Londres. Actuellement, Dr. Noujaim est Professeur Adjoint de Médecine à l'Université de Montréal et membre de l'équipe multidisciplinaire de sarcomes à l'Hôpital Maisonneuve-Rosemont. Il est le directeur de la Biobanque des sarcomes de l'hôpital Maisonneuve-Rosemont et travaille activement à développer un programme de recherche clinique en sarcomes.



Dre Jessica Ruel-Laliberté

La Dre Jessica Ruel-Laliberté a complété sa résidence en gynéco-obstétrique en juin 2022. Détentrice d'une maîtrise en épidémiologie clinique, elle s'intéresse particulièrement à la prévention des pathologies associées au VPH. Elle terminera sa formation en gynécologie oncologique au CHUM en juin 2024.



Dre Maryame El Gani

Actuellement Fellow en onco-gynécologie à l'Hôtel Dieu de Québec.

En parallèle de ses études de médecine à Besançon, elle réalise un master de recherche en immuno-oncologie sur les CAR-T-cell en 2014. Durant son internat en gynécologie oncologie elle se spécialise en gynécologie oncologie et réalise ses stages à l'Institut Gustave Roussy, l'Institut Curie à Paris et en Suisse dans le service de gynécologie oncologie de Lausanne. En 2022, elle rejoint l'Institut Curie pour une année recherche portant les altérations génomiques associées au pronostic dans le cancer du col de l'utérus de stade précoce sous la direction du Pr Lécuru.

En novembre 2023, elle rejoint l'équipe d'onco-gynécologie de Québec pour réaliser son Fellowship d'onco-gynécologie.

En tant que vice-présidente de l'Association Française des gynécologues en formation, elle est particulièrement engagée pour l'amélioration de la formation des internes de gynécologie.



Dre Sara Forte

Née en Italie en 1988, la gynécologie oncologique m'a toujours passionnée et je me suis dévouée à cela depuis mes études de médecine.

J'ai obtenu mon diplôme de médecine à l'Université La Sapienza di Roma avec une thèse sur les complications de la chirurgie du cancer de l'ovaire. Je me suis ensuite spécialisée en Gynécologie et Obstétrique à l'Università degli Studi di Brescia en novembre 2020; même en tant que résidente, j'ai continué à m'intéresser à l'oncologie gynécologique, j'ai participé à diverses études dont ma thèse sur l'application des protocoles ERAS en chirurgie gynécologique bénigne et oncologique. De plus, au cours de ma spécialisation, j'ai passé 8 mois au Centre d'Oncologie d'Aviano C.R.O. en Italie. En juillet 2021, je suis partie en France en tant que Fellow dans le cadre de la formation accréditée ESGO au Centre de référence en oncologie Institut Bergonié à Bordeaux, où je suis restée jusqu'en janvier 2023.

J'ai ensuite décidé de poursuivre ma formation et j'ai commencé en juillet 2023 un Fellowship d'un an en oncologie gynécologique à l'Université de Montréal qui se terminera le 30 juin 2024.



Mme Emmanuelle Robert

Emmanuelle Robert est psychologue au CHUM depuis 20 ans. Elle a réalisé sa thèse de doctorat à l'Université de Montréal sur le thème de l'anxiété spécifique à la grossesse. Elle se spécialise en santé des femmes et est dédiée à l'équipe de gynécologie oncologique du CHUM depuis les 15 dernières années. Elle exerce auprès d'une clientèle atteinte de cancers gynécologiques et supervise des internes de niveau doctoral. Elle est également coordonnatrice clinique de l'onco-psychologie au Service de psychologie du CHUM et membre du Comité national d'évolution des pratiques psychosociales en cancérologie du Programme québécois de cancérologie du Ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS). En parallèle, elle pratique en bureau privé à Montréal.

COMITÉ SCIENTIFIQUE

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

Mme Audrey Chouinard
Infirmière M.Sc (CSIO)
CHUM

Dre Suzanne Fortin
Gynécologue oncologue
Hôpital Maisonneuve-Rosemont

Dre Sonia Gagnon
Gynécologue obstétricienne
Hôpital du Sacré-Cœur de Montréal

Mme Hazar Mrad
Infirmière M.Sc (CSIO)
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 6^e édition

Dre Diane Provencher
Gynécologue oncologue
CHUM

Mme Marie-Lune Pelchat
Chargée de projet
CRCHUM

MODÉRATEURS

Dre Béatrice Cormier
Chef du service de gynécologie
oncologique, CHUM

Dre Annick Pina
Gynécologue oncologue, CHUM
Directrice du programme
de gynécologie oncologique

Dr Keven Gagné
Chef du service de gynécologie
oncologique, Cité de la Santé

Dr Omar Touhami
Chef du service de gynécologie
oncologique, Hôpital Charles-Lemoyne

Dre Elizabeth Tremblay
Gynécologue oncologue, CHUM
(nouvelle recrue!)

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...



Centre intégré de cancérologie

CONTACT

Courriel : colloque.pierre.drouin.dsp.chum@ssss.gouv.qc.ca

COMMANDITAIRES

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

Alliance Astra Zeneca & Merck

Eisai

GSK

Merck

Pfizer

Sanofi

Fonds CICC (Centre intégré de cancérologie du CHUM)

Hologic

OIIQ (Ordre des infirmières et infirmiers du Québec)

Pour faire un don :



Fondation
du CHUM



Institut du cancer
de Montréal
Ovaire



Garde tes
cheveux



Fondation
Virage



Vivre 100 fibromes