



SOCIÉTÉ CANADIENNE DE MÉDECINE PELVIENNE
7^E CONGRÈS ANNUEL

PLUS FORTS ENSEMBLE

Intégrer les connaissances,
la pratique et l'humain

Programme scientifique

1^{er} au 3 mai 2026

Université d'Ottawa
Édifce Desmarais

Ottawa, Ontario



Objectifs d'apprentissage

1

Mettre à jour les connaissances cliniques sur le diagnostic et la prise en charge des troubles courants du plancher pelvien.

2

Intégrer l'expertise multidisciplinaire pour offrir des soins du plancher pelvien mieux coordonnés et centrés sur le patient.

3

Renforcer la collaboration entre les spécialités pour transposer les nouvelles connaissances en de meilleurs résultats pour les patients.

Votre avis compte

Numérisez **après chaque séance** pour remplir une brève évaluation anonyme et contribuer à façonner les futurs événements de la SCMP. Merci d'assister au 7^e Congrès annuel.





Message du Président

Bienvenue à Ottawa, je suis ravi de vous accueillir ici, dans ma ville natale et notre capitale nationale. C'est un privilège de vous y recevoir pour notre 7^e Congrès annuel.

La SCMP a toujours été à son meilleur lorsque nous sommes réunis : en stimulant mutuellement nos réflexions, en améliorant la qualité des soins pour les femmes et en faisant avancer ce domaine. J'espère que vous arriverez à chaque séance avec curiosité, que vous apprendrez quelque chose de nouveau après chaque conversation et que vous prendrez le temps de retrouver des collègues et de faire connaissance avec des nouveaux.

Merci à tous ceux qui ont rendu cela possible ; la faculté, les présentateurs, commanditaires, exposants et bénévoles, et l'extraordinaire Comité scientifique. Ce que vous avez bâti mérite le déplacement.

Ottawa est à son meilleur en mai. Les tulipes commencent à fleurir ; profitez de la ville pendant votre séjour.

Sincèrement,

Dante Pascali, MD FRCS(C)

Président

Société canadienne de médecine pelvienne



Message de la Présidente du Comité scientifique

Ce programme a été élaboré sur la base de la vision de la SCMP, soit « *un futur où une communauté multidisciplinaire de professionnels de la santé bénéficiera d'une formation standardisée et aura accès aux meilleures informations afin d'unir leur expertise pour offrir d'excellents soins de santé pelvienne au Canada* ». En honorant cette vision, le thème de la réunion de cette année est : **Plus forts ensemble : Intégrer les connaissances, la pratique et l'humain.**

Ce thème a façonné le programme que vous avez entre les mains. En tant que première physiothérapeute à présider ce comité, je considère l'engagement de la SCMP envers la multidisciplinarité à la fois comme un privilège et une responsabilité, et je suis fière de ce que le Comité scientifique a créé dans cet esprit.

Je suis reconnaissante envers la vice-présidente May Sanaee, les membres du Comité scientifique, les évaluateurs des résumés, les conférenciers invités et les animateurs des ateliers pour leur soutien enthousiaste, leurs idées réfléchies, leur approche collaborative et leurs normes rigoureuses qu'ils ont appliquées à tous les aspects de la planification de ce congrès.

J'espère que le contenu scientifique vous challenge et vous inspire, et que vous apporterez dans votre pratique de nouvelles données probantes et de nouvelles façons de penser ou d'agir. Et, comme nous sommes Plus forts ensemble, prenez le temps de créer de nouvelles connexions et de renforcer vos relations existantes dans cette belle ville que j'appelle mon chez moi.

Sincèrement,

Linda McLean, PhD

Reconnaître nos membres à vie et nos membres honoraires

MEMBRES À VIE

La SCMP ne serait pas ce qu'elle est aujourd'hui sans les personnes qui se sont pleinement investies dans ce domaine et dans cette communauté. Nos membres à vie ont bâti cette organisation – par leur pratique, leur leadership et leur conviction sincère de l'importance de la santé pelvienne. Nous sommes honorés de les reconnaître et remercions qu'ils fassent encore partie de notre communauté.



David Cenaiko



Harold Drutz



Marie-Andrée Harvey



David Quinlan

MEMBRES HONORAIRES

En faisant avancer la recherche, en élevant les normes de soins et en inspirant la communauté multidisciplinaire qui définit ce domaine au Canada, les membres honoraires de la SCMP ont laissé une empreinte indélébile sur la médecine pelvienne féminine et la chirurgie reconstructive. Nommés par le conseil d'administration en reconnaissance de leur contribution extraordinaire, ils sont les piliers sur lesquelles repose cette Société. Nous sommes fiers de les honorer.



Kevin Baker



Alfred Bent



Craig Campbell



Scott Farrell



Madhu Gupta

JOUR 1 : Vendredi 1^{er} mai 2026

Salles 12102 / 12110

7H00 À 8H00 – INSCRIPTION (FOYER)

8h00–11h00	Atelier 1 (Accrédité DPC) – Salle 12110 Compétences essentielles en santé pelvienne pour les médecins de famille, physiothérapeutes et infirmières : Prise en charge du SGM, de l'IUE, du POP et des pessaires	Maureen McGrath, RN, NCA Dante Pascali, MD Parisa Rezaiefar, MD Carol Bolt, RN, NCA Claudia Côté-Laroche, MD Marie-Josée Forget, PT Nancy Sullivan, RN, NCA
-------------------	---	---

9H30 À 10H00 – PAUSE (12^e ÉTAGE)

8h00–11h00	Atelier 2 (Accrédité DPC) – Salle 12102 Forum de la physiothérapie de la SCMP	Linda McLean, PhD Sabine Vesting, PT, PhD Nicole Beamish, PT, PhD Marie-Ève Bérubé, PT, PhD Adrienne Sim, PT, MPT, étudiante au doctorat Stéphanie Bernard, PT, PhD
-------------------	---	---

11H00 À 12H00 – DÎNER (FOYER)

12h00–15h00	Atelier 4 (Accrédité DPC) – Salle 12110 Mise en œuvre d'un programme de simulation basse fidélité pour la chirurgie vaginale	Roxana Geoffrion, MD Maryse Larouche, MD
--------------------	--	---

13H30 À 14H00 – PAUSE (12^e ÉTAGE)

12h00–15h00	Atelier 5 (Accrédité DPC) – Salle 12102 Soins du néovagin : Prise en charge multidisciplinaire des préoccupations post-vaginoplastie en pratique de santé pelvienne	Alexandra Millman, MD, MPH Yulia Wilk Goldsher, MD Olivia Drodge, MScPT, Hons. étudiante au doctorat Emery Potter, NP-PHC, NP
--------------------	---	---

15h30–17h30	Atelier 6 – Événement commandité par l'industrie (Non accrédité DPC) – Salle 12110 <i>Rafraîchissements servis à 15h45</i>	
--------------------	--	--

17H30 À 18H30 – PAUSE

18h30–22h00	Soirée sociale de la SCMP – Lieutenant's Pump	361 Elgin St, Ottawa, ON K2P 1M9
--------------------	--	----------------------------------

JOUR 2 : Samedi 2 mai 2026

Salles 1160 / 1110 / 1120

Scannez le code QR pour lire les résumés.



7H00 À 8H00 – INSCRIPTION ET DÉJEUNER CONTINENTAL (FOYER)

8h00–8h15	Allocution de bienvenue – Salle 1160	Dante Pascali, MD Président, CSPM
8h15–9h15	Conférence plénière : SimTrek : Une nouvelle frontière – Salle 1160	Adam Garber, MD, MSc Katherine Bonhomme, MD, MSc

9H15 À 9H30 – TRANSITION VERS LES ATELIERS EN PETITS GROUPES

9h30–10h30	Séance 1 – Salle 1160 Tout sur la métoïdioplastie : Qui, quoi, où, quand et pourquoi de la chirurgie génitale masculinisante utilisant le tissu local	Alexandra Millman, MD Yulia Wilk Goldsher, MD Olivia Drodge, MScPT, Hons. étudiante au doctorat
9h30–10h30	Séance 2 – Salle 1110 Symptômes et prise en charge de la santé pelvienne post-radiation	Sondos Zayed, MD, MPH Stéphanie Bernard, PT, PhD
9h30–10h30	Séance 3 – Salle 1120 Infections urinaires récurrentes et syndrome de la douleur vésicale	Duane Hickling, MD, MSc Hisham Khalil, MD Krista Cochrane, PT

10H30 À 11H00 – PAUSE (FOYER)

PRÉSENTATIONS DES RÉSUMÉS – Salle 1160	Modératrices :	
CHIRURGIE PELVIENNE RECONSTRUCTIVE ET PROLAPSUS DES ORGANES PELVIENS	Stéphanie Bernard, PhD Erin Kelly, MD	
11h00–11h07	Life After Colpocleisis for Complex Urogenital Prolapse: Older Women's Expectations, Self-Perceptions, and Relationship Experiences	Michelle Gao, étudiante en médecine

11h07–11h09 Q&R

JOUR 2 : Samedi 2 mai 2026

11h10-11h15	Complications After Minimally Invasive Sacrocolpopexy by Robotic Versus Laparoscopic Approach: A NSQIP Database Study	Rea Konci, MD
11h15-11h20	Complications Associated with VNOTES Hysterectomy Compared to Vaginal Hysterectomy: A Retrospective Cohort Database Study	Rea Konci, MD
11h20-11h25	Patient-Specific Pessaries Following Suboptimal Outcomes with Standard Pessary Use in Canadian Patients	Goli Ameri, PhD
11h25-11h30	Q&R	
11h30-11h35	Conservative Physiotherapy Approaches for Pelvic Floor Dysfunction in Transgender Women: Secondary Results From a Scoping Review	Gabrielle Monis, étudiante à la maîtrise
11h35-11h40	Impact of Neovaginal Douching Frequency and Recent Past Antibiotic Use on Neovaginal Microbiota: A Feasibility Study	Lucas Vasas, MD
11h40-11h45	Q&R	
11H45 À 12H00 – PHOTO DE GROUPE (FOYER) 12H00 À 13H00 – DÎNER (FOYER)		
SÉANCES DE L'APRÈS-MIDI – SALLE 1160		Modératrice : Jodie Pulsifer, PT, étudiante au doctorat
13h00-13h45	Implications de la mise en charge du plancher pelvien dans la dysfonction du plancher pelvien	Linda McLean, PhD
PRÉSENTATIONS DES RÉSUMÉS – Salle 1160		
INCONTINENCE URINAIRE		Modérateurs : Hisham Khalil, MD Adrienne Sim, PT, étudiante au doctorat
13h45-13h52	Does a Self-Fitted Pessary or Menstrual Tampon Mitigate Urine Leakage While Running Among Females Who Experience Exercise-Induced Urinary Incontinence?	Grace Collins, étudiante à la maîtrise, CSEP-CEP

JOUR 2 : Samedi 2 mai 2026

13h52-13h54	Q&R	
13h55-14h00	Portrait biopsychosocial des personnes présentant une complication liée à leur bandelette sous-urétrale – Une étude rétrospective réalisée dans un centre interdisciplinaire de troisième ligne	Clémence Bélanger, MSc, PHT
14h00-14h05	Bladder Neck Versus Midurethral Placement of Autologous Fascial Slings: A Systematic Review	Rea Konci, MD
14h05-14h10	A Novel Non-Operative Stretching Technique for Early Post-Operative Urinary Retention (POUR) Following Midurethral Sling Surgery	Jamie Vinken, MD, BKL, MA
14h10-14h15	Q&R	
14h15-14h22	The Anatomy of the Mid-Urethral Sling: Retropubic and Transobturator Approach	Gurjot Gill, MD
14h22-14h24	Q&R	
SANTÉ DU PLANCHER PELVIEN ET FONCTION SEXUELLE EN PÉRIODE PÉRIPARTUM		Modératrices : Cheryl Hull, PT Melissa Tai, MD
14h30-14h37	Investigating Postpartum Perineal Pain and Its Impact on Breastfeeding Duration	Marie-Ève Bergeron, PT, étudiante à la maîtrise
14h37-14h39	Q&R	
14h40-14h45	Development of a Standardized Postpartum Assessment for Follow-Up Care After Obstetric Anal Sphincter Injuries (OASIs)	Kiera Pajunen, MD
14h45-14h50	First Year Experience From a Dedicated OASI Clinic: A Quality Improvement Study	Claudia Côté-Laroche, MD
14h50-14h55	Psychometric Properties of Patient-Reported Outcome Measures for Sexual Function in Breast Cancer: A Systematic Review Using the COSMIN Checklist	Chloé Roy-Richard, PHT, étudiante à la maîtrise
14h55-15h00	Q&R	

JOUR 2 : Samedi 2 mai 2026

15H00 À 15H30 – PAUSE

15h30–16h30	Panel : Soins du plancher pelvien tenant compte des traumatismes et traumatismes en santé sexuelle et reproductive : Soins centrés sur les femmes vivant avec des MGF/E au Canada	Jocelyn Stairs, MD, MPH Parisa Rezaiefar, MD Bilkis Vissandjée, PhD
--------------------	--	---

PRÉSENTATIONS DES RÉSUMÉS – Salle 1160

PRESTATION DES SOINS EN SANTÉ DU PLANCHER PELVIEN

Modératrices :
Aisling Clancy, MD
Nelly Faghani, PT

16h30–16h37	Primary Language Discordance as a Risk Factor for Obstetric Anal Sphincter Injury and Pelvic Floor Morbidity	Gurjot Gill, MD
--------------------	--	-----------------

16h37–16h39 Q&R

16h40–16h45	Exploring the Roles of Primary Healthcare Professionals and Their Referral Patterns in the Management of Urinary Incontinence in Females	Marylène Charette, MSc, PT
--------------------	--	----------------------------

16h45–16h50	Access to Pelvic Floor Physical Therapy for Women with Chronic Pelvic Pain: A Cross-Sectional Survey	Rose-Marie Bourget, MSc, PHT
--------------------	--	------------------------------

16h50–16h55	Knowledge, Practices, and Confidence in FGM/C Care Among Canadian Health Care Providers	Bilkis Vissandjée, PhD
--------------------	---	------------------------

16h55–17h00 Q&R

17h00–19h00	Réception de la SCMP (Foyer, Édifice Desmarais)
--------------------	---

JOUR 3 : Dimanche 3 mai 2026

Salles 1160 et 12110, Édifice Desmarais / Salle 131, Campus Lees

7H00 À 8H00 – DÉJEUNER CONTINENTAL (FOYER)

8h00–9h30 Assemblée annuelle des membres de la SCMP et Cérémonie de reconnaissance des membres à vie et membres honoraires

9h30–10h30 **Conférence plénière** : L'IA ne remplacera pas les urogynécologues – mais elle changera votre pratique Mark Walker, MD

10H30 À 11H00 – PAUSE (FOYER)

DÉBAT Modératrices :
Aisling Clancy, MD
May Sanaee, MD

11h00–12h00 L'incontinence urinaire d'effort : Mesh, muscles ou mécanique ?
Marie-Ève Clermont, MD
Alana Devlin, PT
Nicole Guitar, MD
Susan Luong, MD
Safia Marani, MD
Jodie Pulsifer, PT, étudiante au doctorat
Anita Smith, MD
Jocelyn Stairs, MD
Lucas Vasas, MD

RÉSENTATIONS DES RÉSUMÉS Modératrices :
DOULEUR ET PLANCHER PELVIEN Alana Lazareck-Devlin, PT

12h00–12h07 Assessment of Corticomotor Excitability of the Pelvic Floor Motor Representation in Women With and Without Provoked Vestibulodynia (PVD): A Cross-Sectional, Observational Case-Control Study Flávia Ignácio Antônio, PT, PhD

12h07–12h09 Q&R

12h10–12h15 Physiotherapy Treatment Evolution for the Management of Genito-Pelvic Pain: A Scoping Review Jodie Pulsifer, BaKPE MPT, inscrite étudiante au doctorat

12h15–12h20 Creation of Health Education Tools for Women with Bladder Pain Syndrome: Design by Them for Them Cora Plitt, MD

JOUR 3 : Dimanche 3 mai 2026

12h20–12h25	Time to Expect Clinically Meaningful Pain Intensity Reduction After Multimodal Physiotherapy Treatments in Women With Provoked Vestibulodynia	Kim Kupin, étudiante en médecine, promotion 2027
12h25–12h30	Q&R	
12h30–12h37	Pregnancy-Related Pelvic Girdle Pain: A Patient Education Video	Jessica Adaszynski, PT
12h37–12h39	Q&R	
12h40–13h15	Cérémonie de remise des prix de la SCMP Meilleur résumé Excellence en médecine pelvienne féminine et chirurgie reconstructive	Aisling Clancy, MD Magdalene Payne, MD
13h15–13h30	Cérémonie de clôture	Linda McLean, PhD May Sanaee, MD Dante Pascali, MD
13H30 À 14H00 — DÎNER		
14h00–17h00	ATELIER 7 (Accrédité DPC) – Édifice Desmarais – Salle 12110 Enseigner les compétences motrices aux apprenants : De l'élaboration de la simulation au milieu clinique	Katherine Bonhomme, MD Tania Dumont, MD Teresa Flaxman, PhD Adam Garber, MD, MSc Foster Rose, BSc
14h30–17h30	ATELIER 8 (Accrédité DPC) – Campus Lees – 200, av. Lees, Labo MFM 131 Échographie pour l'imagerie de la structure et de la fonction des muscles du plancher pelvien féminin	Linda McLean, PhD Adrienne Sim, PT, MPT, étudiante au doctorat

Devenez Membre !

Joignez-vous à nous dans notre mission d'être l'autorité canadienne reconnue en matière de santé pelvienne pour les femmes, en soutenant l'excellence des prestataires et la standardisation des soins. Pour en savoir plus sur les avantages à rejoindre notre communauté multidisciplinaire, visitez : canadiansocietyforpelvicmedicine.org



Nous remercions chaleureusement les organisations suivantes pour leur généreux soutien au 7^e Congrès annuel.

GOLD

CooperSurgical Canada Inc.
Medtronic

SILVER

AbbVie Corporation
Advanced Pelvic
Physiotherapy Centre – TO
Applied Medical

Astellas Pharma Canada Inc.
Boston Scientific Canada
Caldera Medical
Clarius Mobile Health
Core Connections
Physiotherapy
Cosm Medical
Floravi
Johnson & Johnson MedTech

Knight Therapeutics Inc.
Lifemark
Lupin Pharma Canada Ltd
Pfizer
Uresta
Searchlight Pharma Inc.
Soul Source
Szio+ Inc
Tyros Biopharma

BRONZE

Granville Biomedical Inc.
Marlow
Pelvic Health Solutions
Pelvic Health Supplies

COMITÉ SCIENTIFIQUE

Nous sommes reconnaissants envers les membres du Comité scientifique, dont des mois de planification minutieuse ont donné vie à ce programme.



Linda
McLean, PhD
Présidente



May
Sanaee, MD
Vice-Présidente



Katie
Bonhomme, MD



Aisling
Clancy, MD



Nelly
Faghani, PT



Sara
Houlihan, MD



Cheryl
Hull, PT



Hisham
Khalil, MD



Maryse
Larouche, MD



Alana
Lazareck-
Devlin, PT



Dante
Pascali, MD



Jodie
Pulsifer, PT



Adrienne
Simi, PT

ATELIER PRATIQUE EN NEUROMODULATION SACRALE POUR LES UROGYNÉCOLOGUES

Cet atelier est présenté par MEDTRONIC. Il ne s'agit pas d'une activité accréditée DPC.

Directeur du cours : Dre Shunaha Kim-Fine, MD, MS, FRCSC | Université de Calgary | Vendredi 1^{er} mai à 15h30

Aperçu de l'atelier

- Démystifier les mythes sur la complexité de la NMS et la candidature dans l'HVA, la RUNE et l'IA
- Passer en revue les données probantes : indications, résultats et rapport coût-efficacité
- Démontrer l'installation de l'ENP et le positionnement de la sonde à l'aide de modèles anatomiques
- Optimiser les orientations : élaborer des parcours multidisciplinaires et améliorer la qualité des orientations

Objectifs d'apprentissage

- Identifier les candidats appropriés pour la thérapie par NMS
- Expliquer les données cliniques et économiques à l'appui de la NMS
- Effectuer une procédure d'ENP de base sur un modèle
- Développer des stratégies pour améliorer la qualité des orientations et les réseaux