



WEBINAIRE

Microbiome and pregnancy (Part 2)



Jeudi
2 avril 2026



Heure
12h-13h

Prendre note que 25% du
temps sera consacré aux
questions de l'auditoire

[Lien d'inscription](#)

Objectifs d'apprentissages:

À la fin du webinaire, le participant sera en mesure de:

1. Describe how gut bacteria influence hormone regulation, including estrogen metabolism.
2. Design a conceptual framework linking microbiome modulation and fertility optimization.
3. Interpret microbiome-related biomarkers relevant to reproductive endocrinology.

Comité scientifique – NASOM

**Présidents: Dr. Meena
Khandelwal &**

Dr. Tabassum Firoz

Dr. Sophie Grand'Maison

Dr. Niharika Metha

Dr. Stéphanie-Kim Cérat

Comité scientifique- GÉMOQ :

Dre Sophie Grand'Maison

Dre Isabelle Malhamé

Dr Éric Mereniuk

Dre Martine Morin

Dre Ingrid Noël

Dr Julien Viau-Lapointe

Conférencier:

Dr. Henry Laurie

Moderatrice:

Dre. Stéphanie-Kim Cérat

La présente activité est une activité de formation collective agréée (section 1) au sens que lui donne le programme de Maintien du certificat (MDC) du Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada ainsi qu'une activité de développement professionnel reconnue (catégorie A) au sens que lui donne le Collège des médecins du Québec. Cette activité a été approuvée par la direction de Développement professionnel continu de la Fédération des médecins spécialistes du Québec.

Vous pouvez déclarer un maximum de 1 heure en section 1 / activité de développement professionnel reconnue (catégorie A). Les participants doivent réclamer un nombre d'heures conforme à la durée de leur participation.

La tenue de ce webinaire est rendue possible grâce à la contribution financière du NASOM.