

# Issues des études périnatales et pharmacogénomiques

Club de lecture

Plan de cours

2024-2025

## CLUB DE LECTURE

### MODULE 3

Pharmacogénomique

### DATE/HEURE

Jeudi 23 janvier 2025  
13h30 à 16h30 HNE

### LANGUE

Anglais

### INSCRIPTION GRATUITE

[www.camccol.com](http://www.camccol.com)

## DESCRIPTION

Ce cours évaluera la qualité d'une étude périnatale et la valeur d'une étude pharmacogénomique fœtale. L'utilisation successive de ces deux types d'études sera discutée.

## OBJECTIFS D'APPRENTISSAGE

- Évaluer la qualité d'une étude périnatale
- Évaluer la valeur d'une étude pharmacogénomique fœtale
- Interpréter la valeur de l'utilisation de méthodes pharmacoépidémiologiques et pharmacogénomiques examinant la même issue

## INFORMATIONS ADDITIONNELLES

Les stagiaires de notre cohorte 2024-2025 seront divisé·e·s en 2 groupes et chaque groupe présentera une critique d'un article durant le club de lecture.

1. Moriello C et al. Off-label postpartum use of domperidone in Canada: a multidatabase cohort study. [10.9778/cmajo.20200084](https://doi.org/10.9778/cmajo.20200084)
2. Raymond M et al. Fetal pharmacogenomics: A promising addition to complex neonatal care. [10.1016/j.ymgme.2022.08.002](https://doi.org/10.1016/j.ymgme.2022.08.002)

## ANIMÉ PAR

*Dr Bruce Carleton*

Professeur, Université de la Colombie-Britannique

✉ [bcarleton@popi.ubc.ca](mailto:bcarleton@popi.ubc.ca)

