



INVITATION WEBINAIRE

Une collaboration de Palli-Science et de Médecins francophones du Canada.
En collaboration avec le projet ECHO en soins palliatif par Pallium Canada.

Sédation palliative continue vs soins palliatifs proportionnés

HEURE

Lundi 6 novembre 2023 18:30 PM dans Heure normale de l'Est (États-Unis et Canada)

DURÉE

1,5 heure de formation (admissible pour des crédits Mainpro+)

CONFÉRENCIÈRES

Dre Mireille Aylwin

Médecin de famille

Dre Eveline Gaillardetz

Médecin de famille

DESCRIPTION

La demande en soins palliatifs est à la hausse partout au Canada. Afin de répondre aux besoins des médecins et des professionnels de la santé, Médecins francophones du Canada, en partenariat avec Pallium Canada et Palli-Science, est fière de vous offrir une toute nouvelle programmation de formations accréditées sur la thématique des soins palliatifs.

Ce sixième webinaire intitulé [Sédation palliative continue vs soins palliatifs](#) poursuit notre série de sept webinaires pour notre programmation 2023.

Les cinq premières formations sont disponibles et accréditées en différé en suivant les liens suivants :

- [Fin de vie - Insuffisance rénale](#)
- [Fin de vie - Maladies pulmonaires chroniques](#)
- [Fin de vie - Insuffisance cardiaque](#)
- [Fin de vie - Maladies neurodégénératives : volet démence](#)
- [Fin de vie - Maladies neurodégénératives : volet Parkinson](#)

Au terme de cette présentation, le participant sera en mesure de :

- Adopter une définition commune de la sédation palliative continue;
- Comprendre les différences entre la sédation palliative continue (déclarée) et les soins de confort proportionnels "standards" qui entraînent une sédation secondaire;
- Se réapproprient la sédation palliative et être confiants de l'utiliser dans les soins de fin de vie.

Cette activité de développement professionnel reconnue donne droit à 1,5 heure de formation (admissible pour des crédits Mainpro+).

Médecins francophones du Canada est un organisme agréé par le Collège des médecins du Québec.

[INSCRIPTION GRATUITE](#)