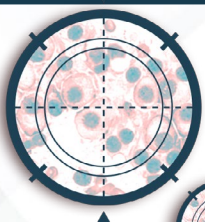


▶ **REGARDER MAINTENANT!** ◀



# A.C.T.I.O.N dans le myélome :

Pensée clinique appliquée dans la navigation en oncologie



Ce programme disponible en anglais et en français, d'une durée d'une heure, porte sur l'optimisation de la prise en charge des effets secondaires oculaires et du conseil aux patients recevant un traitement contre le myélome multiple récidivant/réfractaire à base de conjugués anticorps-médicaments (ADC).

## ▶ CONFÉRENCIERS EXPERTS :



**Marie-Pier Lecours-Cyr**  
B. Sc. inf.  
Coordonnatrice de recherche,  
Hématologie / oncologie / myélome multiple  
CIUSSS de l'Est-de-l'Île-de-Montréal  
Hôpital Maisonneuve-Rosemont

📍 Montréal, Québec



**Dominic Duquette**  
B. Pharm., M. Sc.  
Pharmacien clinicien,  
Pharmacien en recherche clinique  
Centre de recherche du CHU  
CEC – Québec-Université Laval

📍 Québec, Québec

## ▶ OBJECTIFS D'APPRENTISSAGE :

Partager des informations de la vie réelle sur les facteurs qui contribuent à la **prise de décision thérapeutique** lors de l'instauration de nouveaux traitements du myélome.

Appliquer les considérations pratiques liées à la **posologie et à l'administration de nouveaux traitements anti-BCMA**, notamment les conjugués anticorps-médicaments (ADC), afin de favoriser une **prise en charge thérapeutique fondée sur des preuves et centrée sur le patient**.

Démontrer la manière de **rationaliser la collaboration avec d'autres professionnels de la santé** en mettant l'accent sur la **prise en charge des événements indésirables**.



Cliquez ou balayez pour vous inscrire

Ce programme a été accrédité par le Conseil canadien de l'éducation continue en pharmacie et l'Association des infirmières et infirmiers du Canada (AIIIC).

Nous remercions chaleureusement GSK, commanditaire de l'événement.  
Ce programme est réservé aux professionnels de la santé agréés.