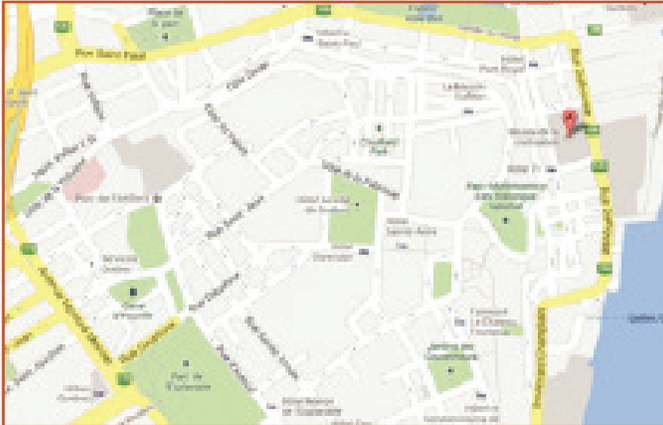




85, Rue Dalhousie
Québec, QC
G1K 8R2



Au Musée de la civilisation
(Auditorium Roland-Arpin)



Information et inscription sur:

www.oncologiedigestive.com/jodc

Coût d'inscription :

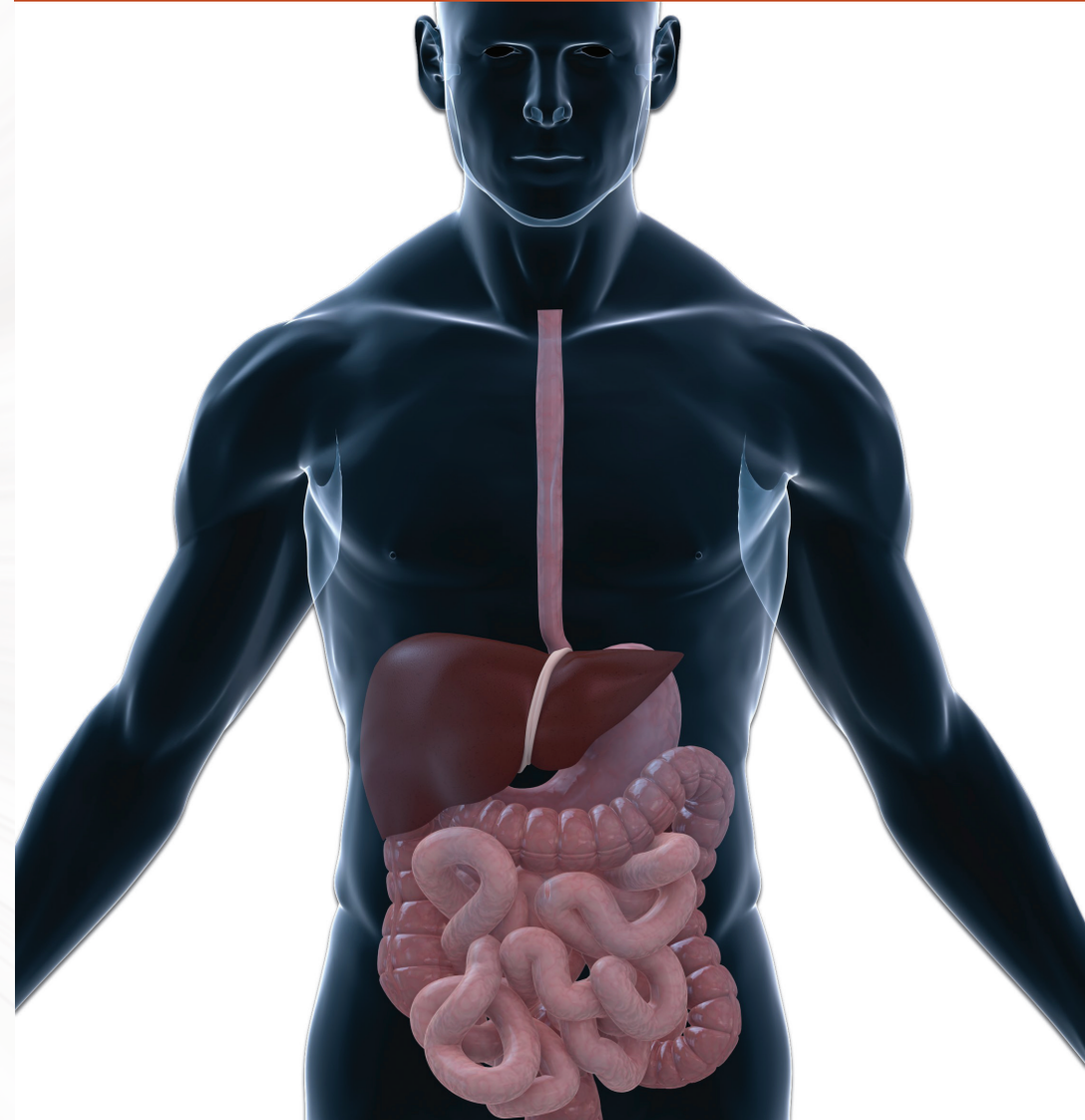
\$95 pour la journée

\$ 15 pour l'obtention de l'accréditation (DPC)

de l'Université Laval (facultatif)

Nouveauté cette année : les participants seront invités tout au long de la journée à interagir avec les conférenciers en utilisant leur téléphone portable, tablette ou autre appareil utilisant le wi-fi

**Vous êtes invités à la quatrième
Journée d'Oncologie Digestive
du CHU de Québec**



Le Vendredi 16 octobre 2015
Musée de la civilisation, Québec

Comité organisateur:

Dr Jean-François Ouellet (chirurgien-oncologue)
Dr Félix Couture (hémato-oncologue)
Dre Caroline Lavoie (radio-oncologue)
Dre Nancy Gaudreault (médecin de famille)
Dr Olivier Larochelle (hémato-oncologue)

Conférenciers et panélistes:

Dr Jean-François B Ouellet
Dr Jean-François Ouellet
Dre Caroline Lavoie
Dr Olivier Larochelle
Dre Annie Tremblay
Dre Nancy Gaudreault
Dr Félix Couture
Dre Christine Dionne
Dre Manon Chevalier

Objectifs d'apprentissage :

1. Discuter des éléments requis lors de l'investigation d'une tumeur stromale gastro-intestinale (GIST) et identifier les déterminants pronostics des GISTs.
2. Approfondir les options thérapeutiques disponibles en 2015 suivant la résection d'un GIST et celles disponibles chez les patients avec une maladie métastatique.
3. Déterminer la séquence et la thérapie optimale du patient présentant un cancer colorectal et des métastases hépatiques synchrones résécables.
4. Connaître les bénéfices et les effets secondaires de la chimiothérapie palliative chez le patient avec un cancer colorectal métastatique.
5. Permettre d'avoir une vision intégrée des aspects psychologiques de la qualité de vie liés à l'expérience d'une stomie.
6. Reconnaître et évaluer les principaux enjeux d'adaptation à une stomie.
7. Discuter de l'investigation du patient se présentant avec une masse pancréatique suspecte de néoplasie.
8. Approfondir les diverses options thérapeutiques dans le cancer du pancréas métastatique ainsi que les bénéfices et toxicités respectives associées à ces options.
9. Identifier les différentes modalités d'investigation et discuter des meilleures options thérapeutiques chez le patient se présentant avec un ictère en lien avec un cholangiocarcinome ou un cancer du pancréas.
10. Connaître les éléments requis pour établir le diagnostic de cholangiocarcinome.
11. Discuter des options thérapeutiques chirurgicales et non chirurgicales chez le patient avec un cholangiocarcinome et connaître les bénéfices et les toxicités de chacune.
12. Appliquer les particularités de la prise en charge du cancer digestif chez le patient âgé à partir d'une présentation de cas.
13. Décrire l'approche oncogériatrique et identifier les patients à référer à la Clinique d'oncogériatrie de Québec pour évaluation.

PROGRAMME

- | | |
|-------------|---|
| 7h30-8h30 | Accueil et petit-déjeuner |
| 8h30-9h45 | Cas cliniques : Tumeur stromale gastro-intestinale (GIST) |
| 9h45-10h45 | Cas cliniques : cholangiocarcinome |
| 10h45-11h00 | Pause |
| 11h00-12h15 | Cas cliniques : Métastases hépatiques de cancer colorectal |
| 12h15-13h30 | Diner |
| 13h30-14h30 | Adaptation et maintien de la qualité de vie chez les personnes vivant avec une stomie |
| 14h30-14h45 | Pause |
| 14h45-15h30 | Cas cliniques : adénocarcinome pancréatique |
| 15h30-16h15 | Onco-gériatrie : un outil au service des patients âgés atteints d'un cancer digestif. |
| 16h15-16h25 | Mot de la fin et évaluation |



Cette formation est accréditée par l'Université Laval
(6 crédits de catégorie 1)

**Une attestation de présence (durée de 6 heures)
sera remise aux participants**