

Programme officiel

SAMEDI 9 AVRIL 2016 – AVANT-MIDI

6h45 **Inscription et buffet petit-déjeuner**

7h45 Mot de bienvenue

DÉBUT DES ACTIVITÉS DE FORMATION

- 8h00 **Une lésion para-pharyngée pauvrement différenciée et récidivante : Rapport d'un cas**
K. Turcotte, J. Chênevert
CHUQ – Hôtel-Dieu, Québec
Service d'anatomopathologie
- 8h15 **Engelures orales et gingivales dans un contexte d'intoxication aiguë au 1,1-Difluoroéthane causant la mort : Cas autopsique rapporté et revue de la littérature**
R. Tremblay-LeMay¹, M. Bourrassa², S. Trahan³
Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de Québec (IUCPQ), Québec
¹Programme de résidence en pathologie
³Service d'anatomopathologie
²Département de dentisterie
- 8h30 **Caractéristiques cliniques des patients avec adénocarcinomes pulmonaires multiples synchrones dans une population caucasienne**
A. Gagné, N. Marcoux, J. Turmel-Roy, O. Sazonova, M. Orain, Y. Lacasse, Y. Bossé, P. Joubert
Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de Québec (IUCPQ), Québec
Service d'anatomopathologie
- 8h45 **Séquestration broncho-pulmonaire intralobaire : Présentation d'un cas et revue de littérature**
S. Jozaqhi¹, S. Trahan²
Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de Québec (IUCPQ), Québec
¹Programme de résidence en pathologie
²Service d'anatomopathologie
- 9h00 **High accuracy of ex vivo identification of prostate cancer in radical prostatectomy specimens with Raman spectroscopy**
V. Q. Trinh^{1,2,3}, K. Aubertin^{4,2}, C. St-Pierre⁵, F. Saad^{2,6,7}, M. Jermyn^{5,8}, F. Leblond^{2,4,5}, D. Trudel^{1,2,3}
¹CHUM, Service d'anatomopathologie, Montréal
²CRCHUM, Montreal Cancer Institute, Montréal
³Université de Montréal, Service d'anatomopathologie et biologie cellulaire, Montréal
⁴CRCHUM, Imaging and Engineering, Montréal
⁵Polytechnique de Montréal, Département de génie physique, Montréal
⁶CHUM, Département d'urologie oncologique, Montréal
⁷Université de Montréal, Département de chirurgie, Montréal
⁸Montreal Neurological Institute and Hospital, Brain Tumor Research Center, Montréal

9h15 **Tumeur stromale gastro-intestinale (GIST): Indications de l'analyse moléculaire et traitement : Revue de la littérature et étude de cas**

M. Perron¹, S. Laberge-LeCouteux²

CHUQ – Hôpital du St-Sacrement

¹Programme de résidence en pathologie

²Service d'anatomopathologie

9h30 ***Pause et visite des présentations affichées***

10h00 **Prostate cancer grading : A decade after the 2005 modified system**

Dr Jonathan I. Epstein

Pathologist - Director of Surgical Pathology

The Johns Hopkins Hospital, Baltimore

FIN DES ACTIVITÉS DE FORMATION

11h00 ***Dîner libre***

Programme officiel

SAMEDI 9 AVRIL 2016 – APRÈS-MIDI

DÉBUT DES ACTIVITÉS DE FORMATION

- 12h30 **Carcinome papillaire solide encapsulé de haut grade du sein : Présentation d'un cas et revue de la littérature**
A. Assaad, C. Caron
CHUQ – Hôpital St-Sacrement, Québec
Service d'anatomopathologie
- 12h45 **Extranodal marginal zone B-cell lymphoma of mucosa-associated lymphoid tissue (malt lymphoma), with unusual expression of CD5**
L. Florianova, R. P. Michel
CUSM
Service d'anatomopathologie
- 13h00 **Carcinome sarcomatoïde de l'œil : Rapport de cas**
M.E. Bernier, A. Odashiro
CHUQ – Hôpital du St-Sacrement, Québec
Service d'anatomopathologie
- 13h15 **Fixation de cœurs d'autopsies par perfusion intra-aortique de formol pour une quantification optimale du degré de sténose coronarienne**
J. Vaucher, J. Turmel-Roy, O. Sazonova, S. Pagé, S. Trahan, C. Couture, P. Joubert
Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de Québec (IUCPQ), Québec
Service d'anatomopathologie
- 13h30 **Déterminer le seuil de positivité pour la protéine PHH3 en immunohistochimie et l'index de prolifération (KI-67) afin de distinguer les tumeurs carcinoïdes typiques des tumeurs carcinoïdes atypiques**
B. Khoshkrood-Mansoori¹, O. Sazanova², M. Orain³, S Trahan⁴, P. Joubert⁴
Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de Québec (IUCPQ), Québec
¹Programme de résidence en pathologie – R3
²Programme de résidence en pathologie – R2
³Professionnelle de recherche
⁴Service d'anatomopathologie
- 13h45 **An algorithmic approach to pancreatic neoplasms**
Y. Wang
CUSM
Service d'anatomopathologie
- 14h00 **La nouvelle classification 2016 de l'OMS sur les tumeurs rénales**
Dr Mathieu Latour
Pathologiste
CHUM – Hôpital St-Luc, Montréal

15h00 ***Pause et visite des présentations affichées***

15h30 **Le nouveau système de Paris de la cytologie urinaire**
Dr Fadi Brimo
Pathologiste
CUSM – Site Glen, Montréal

FIN DES ACTIVITÉS DE FORMATION

16h30 **ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ANNUELLE DE L'APQ**

18h00 ***Cocktail***

19h00 ***Souper libre***

Programme officiel

DIMANCHE 10 AVRIL 2016 – AVANT-MIDI

7h00 *Inscription et buffet petit-déjeuner*

DÉBUT DES ACTIVITÉS DE FORMATION

8h00 **La déclaration des L4E : Présent et futur rapproché**

Dr Richard Bonneau
Pathologiste
Hôpital Cité de la santé de Laval, Laval

9h30 **Étude PCS III – Le volet pathologique**

Dr Nadia Ekindi-Ndongo
Pathologiste
CUSM – Site Fleurimont, Sherbrooke

10h00 *Pause et visite des présentations affichées*

10h30 **Histoséminaire de lames**

- | | | |
|-------|--------------|--|
| 10h30 | Cas 1 | Dr Mathieu Latour
CHUM – St-Luc, Montréal |
| 10h50 | Cas 2 | Dr Fadi Brimo
CUSM – Site Glen, Montréal |
| 11h10 | Cas 3 | Dr Sameh Geha
CHUS – Site Fleurimont, Sherbrooke |
| 11h30 | Cas 4 | Dr Nadia Ekindi Ndongo
CHUS – Site Fleurimont, Sherbrooke |

11h50 **Table ronde sur l'uropathologie**

12h45 Mot de clôture et tirage du prix de présence

FIN DES ACTIVITÉS DE FORMATION