

## CONFÉRENCIER INVITÉ

**D<sup>r</sup> Ian Finkelstein** Neurologist  
Director  
Toronto Headache and Pain Clinic

## CONFÉRENCIERS ET MODÉRATEURS

D<sup>re</sup> Manon Bélair, neuroradiologiste, CHUM  
D<sup>r</sup> Michel W. Bojanowski, neurochirurgien, CHUM  
D<sup>r</sup> Ghassan Boubez, orthopédiste, CHUM  
D<sup>re</sup> Isabelle Denis, physiatre, CHUM  
D<sup>r</sup> Marc Filiatrault, physiatre, Institut de physiatrie du Québec  
D<sup>re</sup> Marie-Pierre Fournier-Gosselin, neurochirurgienne, CHUM  
D<sup>r</sup> François Guilbert, neuro-radiologiste, CHUM  
D<sup>re</sup> Elizabeth Leroux, neurologue, CHUM  
D<sup>r</sup> Johan Michaud, physiatre, CHUM  
D<sup>r</sup> Robert Moumdjian, neurochirurgien, CHUM  
D<sup>r</sup> Eric Rich, rhumatologue, CHUM  
D<sup>r</sup> André Roy, physiatre CHUM  
D<sup>r</sup> Daniel Shédid, chef du service de neurochirurgie, CHUM  
D<sup>r</sup> Zhi Wang, orthopédiste, CHUM

Le CPASS de la faculté de médecine de l'Université de Montréal est pleinement agréé par l'Association des facultés de médecine du Canada (AFMC) et par le Collège des médecins du Québec (CMQ).

La présente activité, approuvée par le CPASS de l'Université de Montréal, constitue une activité de formation collective agréée au titre de la Section 1, conformément au programme de Maintien du certificat du Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada pour un maximum de **7,25 heures**.

Ce programme répond aux critères d'agrément du Collège des médecins de famille du Canada et le CPASS de l'Université de Montréal lui accorde jusqu'à **7,25 crédits** Mainpro-M1.

Pour tout autre professionnel participant, ce programme donne une attestation de participation de **7,25 heures**.

Les participants doivent réclamer à leur ordre professionnel respectif un nombre d'heures conforme à leur participation.



## Cinquième SYMPOSIUM ANNUEL DU RACHIS **LE RACHIS CERVICAL HAUT**

➤ **Le vendredi 28 novembre 2014**  
Hôpital Notre-Dame du CHUM  
Auditorium Rousselot  
Rez-de-chaussée du pavillon Lachapelle

➤ Les désordres du rachis sont particuliers par leur extrême variété. Ces désordres sont une cause majeure de douleur et constituent de nos jours un problème primordial du point de vue socio-économique à cause de leur fréquence et de la durée d'incapacité de travail qu'ils engendrent. Quoique transitoires dans la majorité des cas, ces affections constituent l'une des principales causes d'absence au travail.

Ce symposium s'adresse à tous les professionnels de la santé, surtout à ceux qui traitent les affections du rachis cervical. Il s'adresse aussi au personnel soignant ainsi qu'aux patients et à leur famille qui cherchent de l'information sur le sujet.

### OBJECTIFS

Le symposium constitue la mise à jour de certains aspects des affections du rachis cervical haut. Il permettra de connaître les pathologies du rachis cervical haut, ainsi que de décrire les méthodes d'évaluation et de traitement médical et chirurgical. Il permettra, en outre, de détailler les différentes modalités de traitement, leurs indications, leurs avantages et désavantages.

7 h 45 Inscription

8 h 10 Mot de bienvenue  
D<sup>rs</sup> D. Shédid et M. Filiatrault

#### **APPROCHE MÉDICALE :**

*Modérateur : D<sup>r</sup> Daniel Shédid*

8 h 15 Le rachis cervical haut : survol anatomique, sémiologie particulière et examen physique ciblé  
D<sup>r</sup> A. Roy

8 h 40 L'imagerie du rachis cervical haut : RX, Scan, IRM  
D<sup>re</sup> M. Bélaïr

9 h 05 Les pathologies inflammatoires du rachis cervical haut  
D<sup>r</sup> E. Rich

9 h 30 Période de questions

9 h 45 Pause

*Modérateur : D<sup>r</sup> Zhi Wang*

10 h La céphalée cervicogénique :  
Définition et traitement médicamenteux  
D<sup>re</sup> E. Leroux

10 h 25 Les techniques d'injection sous scopie du rachis cervical haut : blocs facettaires, BBM, injection intra-articulaire de C1-C2  
D<sup>re</sup> I. Denis

10 h 50 La thermolésion par radiofréquence du rachis cervical haut  
D<sup>r</sup> M. Filiatrault

#### **CONFÉRENCIER INVITÉ**

Les injections de toxine botulinique dans le traitement de la migraine et de la céphalée post-traumatique  
**D<sup>r</sup> I. Finkelstein**

11 h 40 L'injection du nerf d'Arnold : la place de l'échographie  
D<sup>re</sup> J. Michaud

12 h Période de question

12 h 15 Lunch - Salon Lucien-Lacoste, 1<sup>er</sup> étage, pavillon Mailloux

#### **APPROCHE CHIRURGICALE :**

*Modérateur : D<sup>r</sup> Marc Filiatrault*

13 h 15 Céphalée d'origine cervicogénique. Rôle de la neuromodulation  
D<sup>re</sup> M.-P. Fournier-Gosselin

13 h 45 Anomalies de la charnière craniale. Présentation clinique  
D<sup>r</sup> G. Boubez

14 h 15 Anomalies de la charnière craniale.  
Indications chirurgicales et techniques  
D<sup>r</sup> Shédid

14 h 45 Période de questions

15 h Pause

*Modérateur : D<sup>r</sup> Ghassan Boubez*

15 h 15 Hernie discale cervicale haute, présentation clinique et indication chirurgicale  
D<sup>r</sup> Z. Wang

15 h 45 La malformation d'Arnold-Chiari et la syringomyélie.  
Présentation clinique et traitement  
D<sup>r</sup> R. Moumdjian

16 h 15 Pathologies tumorales de la charnière craniale  
D<sup>r</sup> M.W. Bojanowski

16 h 45 Période de questions

17 h Mot de la fin  
D<sup>rs</sup> M. Filiatrault et D. Shédid