

Mot de bienvenue



Sous le thème « Plongez dans l'action », nous sommes fiers de vous inviter à la 14^e édition du congrès de médecine d'urgence en région des Escoumins qui se tient les 6, 7 et 8 septembre 2018.

De façon conviviale, notre programme varié, avec plusieurs conférences et ateliers pratiques, permet une proximité entre les conférenciers et les participants.

Les présidents d'honneur, docteur Laurent Boisvert que vous avez vu à la télévision lors de l'émission « De garde 24/7 » et la docteure Renée Turgeon, directrice du secteur pédagogique à la Faculté de Médecine de l'Université Laval, seront accompagnés de 36 conférenciers qui partageront généreusement leur savoir.

Tout le village vous attend. Des activités sociales accompagnent le congrès et vos familles sont aussi les bienvenues. Un programme spécifique a été élaboré pour eux : des tout-petits jusqu'aux plus grands.

Au cours des différentes éditions, le congrès a toujours été apprécié et nous avons constamment cherché à l'adapter à l'évolution de la pratique, à la réalité des régions et aux besoins des médecins.

C'est donc avec un grand plaisir que nous vous attendons.

Le comité scientifique,

Claude Déry, MD, vice-président
Rémi Mercier, MD, vice-président
Francine Déry, MD
Myriam Tardif-Harvey, MD



Jeudi 6 septembre 2018

ACTIVITÉ PRÉCONGRÈS 1

9 h - 13 h 15 Techniques sur cadavres
11 h à 11 h 15 Pause santé

Dr Bruno Hamel
Dr François Arsenault
Dr Jean-Philippe Blondeau
M. Denis Bisson, technicien

Places limitées à 24 participants

Coût : 250 \$ + taxes/médecin 150 \$ + taxes/résident

ACTIVITÉ PRÉCONGRÈS 2

9 h - 13 h 15 Lampe à fente : pour y voir plus clair!
11 h à 11 h 15 Pause santé

Dre Pascale Turbide

Places limitées à 20 participants

Coût : 175 \$ + taxes/médecin 105 \$ + taxes/résident

ACTIVITÉ PRÉCONGRÈS 3

9 h - 13 h 15 Ayez le vent en poupe pour ne pas manquer d'air!
11 h à 11 h 15 Pause santé

Steve Croteau
Inhalothérapeute

Places limitées à 20 participants

Coût : 200 \$ + taxes/médecin 120 \$ + taxes/résident

ACTIVITÉ PRÉCONGRÈS 4

9 h - 13 h 15 L'EDU : la médecine des docteurs en mode
ultrasonique
11 h à 11 h 15 Pause santé

Dr Antoine Herman-Lemelin
Dre Caroline Martin

Places limitées à 12 participants

Coût : 175 \$ + taxes/médecin 105 \$ + taxes/résident

ACTIVITÉ PRÉCONGRÈS 5

9 h - 13 h 15 Chaud devant! Sachez prendre soin d'un brûlé!
11 h à 11 h 15 Pause santé

Dr Francis Gill
Dr Martin Leblanc

Places limitées à 20 participants

Coût : 200 \$ + taxes/médecin 120 \$ + taxes/résident

Cette activité est suivie d'une sortie en kayak de mer

13 h 30 Enregistrement des participants
Sous le chapiteau situé au CISSS Côte-Nord, installation Les Escoumins

14 h 30 Accueil des participants au centre multifonctionnel
(23, route Forestière à Les Escoumins)

14 h 45 Ouverture du congrès au centre multifonctionnel

15 h 00 **Conférence** : Surdiagnostic et le surtraitement : parce que trop c'est
comme pas assez! Dre Renée Turgeon

15 h 45 **Conférence** : Réflexion sur 30 ans de pratique : les pièges à éviter! Dr Laurent Boisvert

16 h 30 Pause

16 h 45 **Conférence** : Sécurité des patients à l'urgence Dr Julien Poitras

17 h 30 **Conférence** : Les technologies s'immiscent à l'urgence Dr Sébastien Guay

18 h 15 Cocktail de bienvenue au centre multifonctionnel

Vendredi 7 septembre 2018



- 8 h 00** **Conférence** : Comment contrôler la douleur, sans mal? Dr Alain Renzo
- 9 h 00** Pause
- 9 h 15** **1^{er} atelier** (1 choix) Atelier de 75 minutes
- a) Blocs régionaux sur cadavres
(Limité : 20 participants) Dr François Paquet
Dr Marie-Pier Boucher
 - b) À vos aiguilles! L'infiltration démystifiée
(Limité : 6 participants) Dr Guillaume Lord
 - c) STÉMI or not STÉMI Dr Bruno Hamel
 - d) Techniques ORL
(Limité : 15 participants) Dr Genevieve Minville
Dr Caroline Martin
 - e) Pour guérir l'œil rouge à l'urgence Dre Pascale Turbide
 - f) Embolie pulmonaire à l'urgence : baliser l'incertain Dr Mathieu Simon
 - g) Les hits pédiatriques à l'urgence Dr Jean-Benoît Bouchard
 - h) Pour ne pas perdre la tête : amputations traumatiques Dr Francis Gill
Dr Martin Leblanc
Dr Simon Kind
Dr Ludovic Bouchard
 - i) Transférer un patient : la ballade du dimanche
 - j) Coffre à outils pour les jambes « pokées »
- 10 h 30** Pause
- 10 h 45** **2^e atelier** (1 choix) Atelier de 75 minutes
- a) Blocs régionaux sur cadavres
(Limité : 20 participants) Dr François Paquet
Dr Marie-Pier Boucher
 - b) À vos aiguilles! L'infiltration démystifiée
(Limité : 6 participants) Dr Guillaume Lord
 - c) STÉMI or not STÉMI Dr Bruno Hamel
 - d) Techniques ORL
(Limité : 15 participants) Dr Genevieve Minville
Dr Caroline Martin
 - e) Pour guérir l'œil rouge à l'urgence Dre Pascale Turbide
 - f) Embolie pulmonaire à l'urgence : baliser l'incertain Dr Mathieu Simon
 - g) Les hits pédiatriques à l'urgence Dr Jean-Benoît Bouchard
 - h) Pour ne pas perdre la tête : amputations traumatiques Dr Francis Gill
Dr Martin Leblanc
Dr Simon Kind
Dr Ludovic Bouchard
 - i) Transférer un patient : la ballade du dimanche
 - j) Coffre à outils pour les jambes « pokées »
- 12 h 00** Dîner
- 14 h 00** **3^e atelier** (1 choix) Atelier de 75 minutes
- a) Les corps étrangers : chercher une aiguille dans une botte de foin! Dr Louis-Simon Grenier
Dr Jean-Michel Paradis
Dr Marc-Alain Bussière
 - b) Acidocétose diabétique en 2018...c'est quoi la meilleure recette? Dre Renée Turgeon
 - c) La médecine nucléaire à l'urgence : un univers de possibilité Dr Carlos Ochoa
 - d) Techniques d'intubation à l'urgence
(Limité : 15 participants) Dre Caroline Martin
Dre Genevieve Minville
Dre Marie-Krystelle Ross
 - e) Le métronome de la vie : gardez le rythme
(Limité : 12 participants)
 - f) Ponction lombaire : tournez le dos aux embûches Dr Alain Renzo
(Limité : 12 participants)
 - g) Faites de l'air avec le ventilateur M. Steve Croteau
 - h) Trauma fréquent du membre supérieur Dre Isabelle Renaud
 - i) Sédation procédurale A confirmer
 - j) Inaptitudes à consentir Dr Sébastien Guay
 - k) L'affaire est dans le sac « de stomie » Julie Gagnon, inf.
- 15 h 15** Pause



15 h 30 4^e atelier (1 choix) Atelier de 75 minutes

- | | |
|--|--|
| a) Les corps étrangers : chercher une aiguille dans une botte de foin! | Dr Louis-Simon Grenier
Dr Jean-Michel Paradis
Dr Marc-Alain Bussière |
| b) Acidocétose diabétique en 2018...c'est quoi la meilleure recette? | Dre Renée Turgeon |
| c) La médecine nucléaire à l'urgence : un univers de possibilité | Dr Carlos Ochoa |
| d) Techniques d'intubation à l'urgence | Dre Caroline Martin
Dre Geneviève Minville
Dre Marie-Krystelle Ross |
| (Limité : 15 participants) | |
| e) Le métronome de la vie : gardez le rythme | |
| (Limité : 12 participants) | |
| f) Ponction lombaire : tournez le dos aux embûches | Dr Alain Renzo |
| (Limité : 12 participants) | |
| g) Faites de l'air avec le ventilateur | M. Steve Croteau |
| h) Trauma fréquent du membre supérieur | Dre Isabelle Renaud |
| i) Sédation procédurale | A confirmer |
| j) Inaptitudes à consentir | Dr Sébastien Guay |
| k) L'affaire est dans le sac « de stomie » | Gagnon, inf. |

16 h 45 Pause

17 h 00 Conférence : Nouveauté en neurologie à l'urgence Dr Stéphane Côté

18 h 00 Fin de la journée

Samedi 8 septembre 2018



- 8 h 00** **Conférence** : Les leçons du FOAMED autour de la qualité de la PEC des voies aériennes Dr Hugh Scott
- 9 h 00** Pause
- 9 h 15** **5^e atelier** (1 choix) Atelier de 75 minutes
- a) Réparation de plaies complexes (sur cadavres)
(Limité à 12 participants) Dre Marie-Pier Boucher
Dr François Paquet
 - b) Quand ça saigne tout croche Dre Valérie Carré
 - c) La radiologie : blanc sur noir, voyez y clair! Dre Lindsay Perron
 - d) Techniques de plâtres
(Limité : 12 participants) Dr Jean-François Gimaël
 - e) Réanimation pédiatrique Dr Jean-Benoît Bouchard
 - f) Céphalée sans casse-tête Dr Stéphane Côté
 - g) Insuffisance cardiaque : quand le moteur s'essouffle! Dre Marie-Krystelle Ross
 - h) Méga codes : tout le monde en salle de réanimation!
(Limité : 12 participants) Dre Kim Pion
Dr Jean-Philippe Blondeau
Dre Isabelle Genest
Dr Vilayvong Loungnarath
 - i) Sepsis Dr Hugh Scott
 - j) Intuber un enfant...sans voie IV
(Limité : 12 participants)
- 10 h 30** Pause
- 10 h 45** **6^e atelier** (1 choix) Atelier de 75 minutes
- a) Réparation de plaies complexes (sur cadavres)
(Limité à 12 participants) Dre Marie-Pier Boucher
Dr François Paquet
 - b) Quand ça saigne tout croche Dre Valérie Carré
 - c) La radiologie : blanc sur noir, voyez y clair! Dre Lindsay Perron
 - d) Techniques de plâtres
(Limité : 12 participants) Dr Jean-François Gimaël
 - e) Réanimation pédiatrique Dr Jean-Benoît Bouchard
 - f) Céphalée sans casse-tête Dr Stéphane Côté
 - g) Insuffisance cardiaque : quand le moteur s'essouffle! Dre Marie-Krystelle Ross
 - h) Méga codes : tout le monde en salle de réanimation!
(Limité : 12 participants) Dre Kim Pion
Dr Jean-Philippe Blondeau
Dre Isabelle Genest
Dr Vilayvong Loungnarath
 - i) Sepsis Dr Hugh Scott
 - j) Intuber un enfant...sans voie IV
(Limité : 12 participants)
- 12 h 00** Dîner
- 14 h 00** Croisière aux baleines (réservation requise)
Limitation à 150 personnes
Durée : 2 h Tarif : 40 \$/pers.
Départ sous le chapiteau à 13 h 15
- 17 h 00** **Conférence** : Pour une plongée sécuritaire Dr Ludovic Bouchard
- 18 h 30** Fin du congrès
- 19 h 00** Souper à l'Hôtel Tadoussac (réservation requise)
Tarif : 45 \$/pers.

Objectifs des conférences et des ateliers

- ☺ **Techniques sur cadavres**
- Objectifs
Réviser les techniques chirurgicales d'urgence suivantes et les maîtriser sur cadavres :
- voies aériennes :
 - intubation;
 - voies alternatives;
 - cricothyroïdectomie à l'aiguille et chirurgicale.
 - drain thoracique;
 - dissection veineuse.
- Médecins d'urgence
Hôpital de Chicoutimi
M. Denis Bisson
Technicien
Université de Sherbrooke
- ☺ **Lampe à fente : pour y voir plus clair**
- Objectifs
- 1^{re} partie : présentation sous forme de conférence
- Procéder à l'examen de l'œil y compris la mesure de la pression intraoculaire et l'évaluation de la chambre antérieure, en reliant à chaque aspect de l'examen les pathologies recherchées;
 - Identifier les points essentiels de l'examen physique d'un patient victime de traumatisme oculaire, particulièrement la mesure de l'acuité visuelle et du déficit pupillaire afférent;
 - Développer un haut degré de suspicion face à certaines pathologies, entre autres, la perforation du globe;
 - Prescrire les méthodes d'investigation et de traitement initial pour cette clientèle;
 - Impliquer un consultant lorsqu'opportun.
- 2^e partie : atelier interactif
- Réviser l'examen oculaire général;
 - Réviser les indications de la LAF;
 - Mesurer la pression intraoculaire;
 - Revoir les aspects techniques de la LAF et les ajustements;
 - Procéder à l'exercice de corps étrangers.
- M. Steve Croteau
Inhalothérapeute
Hôpital de Fleurimont
- ☺ **L'ÉDU : la médecine des docteurs en mode ultrasonique!**
- Objectifs
- Revoir les principes généraux de l'utilisation de l'échographie dans un contexte d'urgence;
 - Revoir la technique de base d'utilisation de l'appareil d'échographie;
 - Survol des différentes applications de l'ÉDU à l'urgence;
 - Pratiquer son application dans diverses situations d'urgence.
- Dr Antoine Herman- Lemelin
Dre Caroline Martin
Médecins de famille
Hôpital de Chicoutimi

** Pour ceux qui souhaitent comptabiliser des cas, veuillez apporter votre journal de bord.*



- ♡ **Chaud devant! Sachez prendre soin d'un brûlé!**
Objectifs
- Évaluer le patient victime de brûlures graves;
 - Définir l'étendue et la sévérité des brûlures;
 - Établir les priorités de traitements;
 - Initier et surveiller la réanimation liquidienne;
 - Évaluer la nécessité d'intuber.
- Cet atelier est suivi d'une sortie en kayak de mer*
- ♡ **Surdiagnostic et le surtraitement parce que trop c'est comme pas assez!**
Objectifs
- Comprendre ce qu'est le surdiagnostic et le surtraitement;
 - Comprendre les enjeux sociétaux et médicaux associés au surdiagnostic et surtraitement.
- ♡ **Réflexion sur 30 ans de pratique : les pièges à éviter**
Objectifs
- Revoir l'évolution de la médecine d'urgence afin de mieux orienter le futur;
 - Développer un esprit de leadership dans un esprit de convivialité.
- ♡ **Sécurité des patients à l'urgence**
Objectifs
À la fin de cette présentation, le participant pourra :
- Donner trois exemples de mesure pour augmenter la sécurité des patients à l'urgence;
 - Initier trois changements dans sa pratique pour augmenter la sécurité de ses patients ;
 - Initier un projet d'amélioration de la qualité de l'acte ayant un impact sur la sécurité des patients à l'urgence.
- ♡ **Les technologies s'immiscent à l'urgence**
Objectifs
- Savez-vous que vos patients vous enregistrent
 - Sécuriser vos cellulaires si vous à l'utiliser;
 - Sachez utiliser le web de façon sécuritaire;
 - Réagissez adéquatement sur « rate my doctor » et sur les médias sociaux;
 - Apprivoiser les nouvelles technologies.
- ♡ **Comment contrôler la douleur, sans mal?**
Objectifs
- Utiliser judicieusement des analgésiques dans le contexte du contrôle de la douleur aiguë modérée à sévère à la salle d'urgence;
 - Identifier les situations cliniques qui présentent des risques de complications suite au soulagement de la douleur aiguë;
 - Faire un rappel sur les données probantes en matière d'analgésie chez les patients qui présentent des douleurs modérées à sévères.
- ♡ **Blocs régionaux sur cadavres**
Objectifs
- Identifier les différents blocs régionaux réalisables à l'urgence;
 - Reconnaître les indications de procéder à chacun de ces blocs régionaux;
 - Se familiariser avec l'anatomie pertinente aux différents blocs régionaux;
 - Procéder aux blocs régionaux les plus fréquents dans un contexte d'urgence.
- Dr Francis Gill**
Dr Martin Leblanc
Médecins de famille
Hôpital de l'Enfant-Jésus
- Dre Renée Turgeon**
Médecin d'urgence
CHU de Québec
Directrice secteur pédagogique
Faculté médecine U. Laval
- Dr Laurent Boisvert**
Médecin de famille
Hôpital Charles-Lemoyne
- Dr Julien Poitras**
Médecin d'urgence
Hôtel-Dieu de Lévis
- Dr Sébastien Guay**
Médecin d'urgence
Hôtel-Dieu de Québec
- Dr Alain Renzo**
Médecin de famille
St-François d'Assise
- Dr François Paquet**
Dre Marie-Pier Boucher
Médecins d'urgence
Hôtel-Dieu de Lévis



♡ **À vos aiguilles! L'infiltration démystifiée**

Objectifs

- Réviser les indications et contre-indications des infiltrations fréquentes en médecine d'urgence;
- Réviser les doses de corticoïdes à utiliser;
- Maîtriser la technique d'infiltration de différents sites fréquents en médecine d'urgence.

Dr Guillaume Lord
Médecin de famille
Installation Les Escoumins

Les participants pourront procéder à une infiltration du membre inférieur ou supérieur, sous supervision.

♡ **STEMI or not STEMI**

Objectifs

- Reconnaître les présentations typiques et atypiques de SCA à l'ECG;
- Reconnaître les pièges dans l'interprétation d'ECG à l'urgence;
- Connaître les critères diagnostiques SCA à l'ECG;
- Savoir quand demander un ECG à 15 ou 18 dérivations.

Dr Bruno Hamel
Médecin d'urgence
Hôpital de Chicoutimi

♡ **Techniques ORL**

Objectifs

- Intervenir en cas d'épistaxis : de la pression des ailes du nez au paquetage;
- Appliquer les techniques et utiliser les instruments utiles afin d'extraire des corps étrangers de la sphère ORL;
- Contrôler le saignement post-amygdalectomie et savoir quand le référer;
- Intervenir en cas de saignement réfractaire peu typique de la sphère ORL (perçage, lésion de la lèvre, néoplasie de la bouche, etc.).

Dre Geneviève Minville
Dre Caroline Martin
Médecins de famille
Hôpital de Chicoutimi

♡ **Pour guérir l'oeil rouge à l'urgence**

Objectifs

- Revoir les éléments importants de l'examen oculaire dans un contexte de trauma;
Réviser l'approche de première ligne des différentes pathologies oculaires traumatiques comme :
- l'hémorragie rétrobulbaire;
 - fracture orbitale;
 - abrasion cornéenne;
 - brûlure chimique;
 - décollement de la rétine;
 - perforation oculaire.

Dre Pascale Turbide
Ophtalmologiste
Hôpital de Sept-Îles

♡ **Embolie pulmonaire à l'urgence : baliser l'incertain**

Objectifs

- Maîtriser les algorithmes diagnostiques de l'embolie pulmonaire et les adapter à sa réalité technologique;
Reconnaître le rôle de la thrombolyse sans qu'elle n'éclipse les autres impératifs thérapeutiques;
- Libérer le patient qui doit l'être, suivre ceux qui le nécessitent.

Dr Mathieu Simon
Pneumologue
IUCPQ



- ♥ **Les hits pédiatriques à l'urgence**
Objectifs
- Revoir les critères diagnostiques de plusieurs maladies infectieuses de l'enfant (OMA, pharyngite, infection urinaire, gingivostomatite herpétique, pneumonie, etc.);
 - Revoir la prise en charge et le traitement de plusieurs maladies infectieuses de l'enfant;
 - Identifier les éléments pouvant réduire les risques de reconsultation et les conseils de départ à donner aux parents qui ont des enfants souffrant de ces maladies infectieuses.
- Dr Jean-Benoît Bouchard**
Pédiatre
Hôpital de Chicoutimi
- ♥ **Pour ne pas perdre la tête : amputations traumatiques**
Objectifs
- Apprendre à bien évaluer un patient avec une amputation traumatique;
 - Revoir la prise en charge optimale et apprendre à en minimiser la morbidité dans un contexte de région;
 - Reconnaître les indications de référence en plastie;
 - Améliorer les connaissances sur la façon de faire les transferts.
- Dr François Gill**
Dr Martin Leblanc
Médecins d'urgence
Hôpital de l'Enfant-Jésus
- ♥ **Transférer un patient : la ballade du dimanche**
Objectifs
- Préparer adéquatement un patient pour un transfert inter établissement sécuritaire;
 - Évaluer et répondre adéquatement au besoin d'accompagnement par un préposé, une infirmière ou un médecin, le cas échéant;
 - Identifier les éléments essentiels à la communication des informations pertinentes du milieu d'origine vers le milieu receveur;
 - Discuter de considérations particulières pour la préparation à un transfert sécuritaire par avion;
 - Discuter de perspectives récentes et futures relatives à la prise en charge des patients en pré hospitalier;
 - Apprenez à connaître les amines.
- Dr Simon Kind**
Médecin de famille
Hôpital de Montmagny
- ♥ **Coffre à outils pour les jambes « pokées »**
Objectifs
- Identifier le trauma ligamentaire du genou et les indications de référence en spécialité;
 - Prendre en charge de façon optimale les traumatismes ligamentaires de la cheville;
 - Reconnaître les fractures simples pouvant être traitées en première ligne;
 - Reconnaître et prendre en charge la fracture de Salter en pédiatrie.
- Dr Ludovic Bouchard**
Chirurgien orthopédique
CISSS de Rimouski
- ♥ **Les corps étrangers : chercher une aiguille dans une botte de foin!**
Objectifs
- Pratiquer sur cadavres la recherche et l'extraction de corps étrangers posant des défis particuliers :
 - sphère ORL (nez, larynx, oreilles);
 - hameçon à travers la peau;
 - écharde enfouie profondément.
- Dr Louis-Simon Grenier**
Dr Jean-Michel Paradis
Médecins de famille
Hôpital de Jonquière
Dr Marc-Alain Bussière
Hôpital d'Alma
- ♥ **Acidocétose diabétique en 2018...c'est quoi la meilleure recette?**
Objectifs
- Définir l'acidocétose diabétique;
 - Connaître l'investigation de l'acidocétose diabétique;
 - Connaître les lignes de traitement pédiatrique et adulte de l'acidocétose diabétique.
- Dre Renée Turgeon**
Médecin d'urgence
CHU de Québec
Directrice secteur pédagogique
Faculté de médecine U. Laval



- ♡ **La médecine nucléaire à l'urgence : un univers de possibilité**
Objectifs
- Identifier les situations où le nucléiste peut vous aider dans votre pratique d'urgence.
- Dr Carlos Ochoa**
Nucléiste
Hôpital de Chicoutimi
- ♡ **Techniques d'intubation à l'urgence**
Objectifs
- Procéder de façon systématique et organisée lors d'une intubation endotrachéale;
 - Se familiariser avec un outil de standardisation à utiliser lors d'une intubation;
 - Administrer les médicaments utiles en intubation, en fonction des principales indications;
 - Pratiquer l'intubation en insistant sur les étapes préparatoires et les décisions à prendre;
 - Savoir bien utiliser la séquence rapide.
- Dre Caroline Martin**
Dre Geneviève Minville
Médecins de famille
Hôpital de Chicoutimi
- ♡ **Le métronome de la vie : gardez le rythme**
Objectifs
- Énumérer les indications d'un pacemaker et les différents types disponibles;
 - Reconnaître le type de pacemaker à partir d'un rayon X;
 - Interpréter l'ECG chez un patient porteur d'un pacemaker;
 - Planifier le suivi nécessaire;
 - Revoir les particularités en situation de réanimation chez un patient porteur de pacemaker.
- Dre Marie-Krystelle Ross**
Cardiologue
Hôtel-Dieu de Lévis
- ♡ **Ponction lombaire : tournez le dos aux embûches**
Objectifs
- Revoir les notions théoriques pertinentes à l'exécution d'une ponction lombaire;
 - Acquérir à l'aide de simulateurs les habiletés nécessaires à l'exécution d'une ponction lombaire;
 - Identifier les différentes particularités selon la situation clinique (obésité, arthrose, clientèle pédiatrique);
- Dr Alain Renzo**
Médecin de famille
St-François d'Assise
- ♡ **Faites de l'air avec votre ventilateur**
Objectifs
- Discuter des différentes stratégies ventilatoires selon le contexte clinique;
 - Discuter des données probantes en lien avec la ventilation à l'urgence;
 - Développer une approche systématique de gestion du patient instable (problème ventilatoire) suivant une intubation endotrachéale.
- M. Steve Croteau**
Inhalothérapeute
Hôpital de Fleurimont
- ♡ **Trauma fréquent du membre supérieur**
Objectifs
- Reconnaître les traumas du membre supérieur fréquemment rencontrés à l'urgence chez les enfants et les adultes;
 - Réviser les trouvailles cliniques et radiologiques à la disposition du médecin de première ligne afin de diagnostiquer ces fractures;
 - Décrire certains trucs du métier afin de ne pas manquer certaines fractures occultes;
 - Offrir un traitement approprié ou stabilisant en attendant le consultant.
- Dre Isabelle Renaud**
Médecin de famille
GMF Taniata, Lévis



- ♡ **Sédation procédurale** **A confirmer**
Objectifs
- Appliquer de façon optimale une sédation procédurale chez un patient à l'urgence;
 - Identifier les effets secondaires et complications de la sédation procédurale;
 - Discuter des conditions nécessaires à une sédation procédurale sécuritaire;
 - Réviser la littérature à propos des diverses molécules qui peuvent être utilisées en sédation procédurale;
 - Mentionner les particularités pédiatriques, gériatriques ou chez la femme enceinte.
- ♡ **Inaptitudes à consentir** **Dr Sébastien Guay**
Médecin de famille
Hôtel-Dieu de Québec
Objectifs
- Comprendre la garde préventive en terme juridique et en pratique;
 - Respecter les exigences et restrictions d'une garde préventive et son déroulement;
 - Reconnaître les exigences de la conduite automobile face à un patient en perte d'autonomie;
 - Savoir ne pas se mettre les pieds dans les plats, lorsque la police demande un prélèvement sanguin;
 - Apprendre à respecter les droits du patient et les exigences de la loi dans une telle situation.
- ♡ **L'affaire est dans le sac « de stomie »** **Julie Gagnon**
Infirmière
CISSS Rimouski
Objectifs
- Réviser les différentes stomies digestives (iléostomie, colostomie) et urinaires;
 - Revoir les indications et chacune de leurs implications physiologiques;
 - Reconnaître les complications fréquentes (problèmes cutanés, problèmes mécaniques, etc.);
 - Connaître les traitements adaptés aux différentes complications;
 - Intégrer de nouvelles habiletés lors de la prestation des soins auprès de la clientèle nouvellement stomisée et leur entourage (matériel, programmes, etc.).
- ♡ **Nouveauté en neurologie à l'urgence** **Dr Stéphane Côté**
Médecin d'urgence
CHUL
Objectifs
- Identifier deux conditions neurologiques pour lesquelles de nouvelles données ont changé notre pratique à l'urgence;
 - Discuter des données probantes et adopter une conduite sécuritaire lors de l'investigation d'une céphalée subite non-traumatique;
 - Prendre en charge les AVC : quoi de neuf?
- ♡ **Les leçons du FOAMED autour de la qualité de la PEC des voies aériennes** **Dr Hugh Scott**
Médecin de famille
Hôpital de l'Enfant-Jésus
Objectifs
- Savoir bien se préparer;
 - Reconnaître ses limites lors d'intubation.
- ♡ **Réparation de plaies complexes (sur cadavres)** **Dre Marie-Pier Boucher**
Dr François Paquet
Médecins d'urgence
Hôtel-Dieu de Lévis
Objectifs
- Revoir les principales réparations de plaies complexes (plaie profonde, rupture de tendon, etc.) dans un contexte d'urgence et pourra mettre en application, sur cadavre, les différentes techniques.



♡ **Quand ça saigne « tout croche »**

Objectifs

- Réviser les principales causes de saignements gynécologiques à l'urgence chez la patiente qui n'est pas enceinte;
- Maîtriser la prise en charge immédiate d'une hémorragie gynécologique à l'urgence;
- Identifier les saignements gynécologiques nécessitant une investigation plus poussée;
- Amorcer la prise en charge du saignement utérin dysfonctionnel.

Dre Valérie Carré
Obstétricienne gynécologue
Clinique de gynéco du Saguenay

♡ **La radiologie : blanc sur noir, voyez y clair!**

Objectifs

- Réviser les indications et revoir la lecture des radiologies du thorax et de l'abdomen;
- Apprendre à reconnaître le pneumothorax;
- Distinguer la pneumonie de l'atélectasie pulmonaire et revoir le syndrome aortique aigu;
- Identifier les signes à reconnaître sur une radiographie de l'abdomen.

Dre Lindsay Perron
Radiologiste
CHUL

♡ **Technique de plâtres**

Objectifs

- Réviser à partir de radiographies, quelles sont les attelles plâtrées permettant une immobilisation adéquate des membres supérieurs et inférieurs;
- Pratiquer la confection des attelles plâtrées suivantes :
 - antébrachiale;
 - brachiale-antébrachiale;
 - immobilisation des doigts;
 - cruro-pédieuse;
 - immobilisation de la cheville.

Dr Jean-François Gimaël
Chirurgien orthopédique
Hôpital d'Alma

♡ **Réanimation pédiatrique**

Objectifs

- Développer une approche systématique des cas de réanimation pédiatrique;
- Reconnaître les signes de choc, pré choc et de choc compensé chez l'enfant;
- Reconnaître les indications d'intubation et de VNI chez l'enfant.

Dr Jean-Benoît Bouchard
Pédiatre
Hôpital de Chicoutimi

♡ **Céphalée sans casse-tête**

Objectifs

- Connaître la sensibilité et la spécificité de l'imagerie cérébrale pour la détection D'une HSA en fonction du temps et du lieu où vous pratiquez;
- Discuter de l'analyse du résultat d'une ponction lombaire et de la pertinence en 2018 de faire cet examen pour éliminer une HSA;
- Procéder à la sélection appropriée des patients pouvant être éligibles aux nouveaux Traitements de l'AVC hyper aigu;
- Discuter des principales barrières à ces traitements et analyser l'impact de ces nouvelles mesures pour les patients.

Dr Stéphane Côté
Médecin d'urgence
CHUL

♡ **Insuffisance cardiaque : quand le moteur s'essouffle**

Objectifs

- Reconnaître les présentations cliniques de l'insuffisance cardiaque;
- Prescrire les tests nécessaires au diagnostic et au suivi;
- Connaître les principales causes d'insuffisance cardiaque et planifier l'investigation appropriée;
- Connaître la place des pro BNP à l'urgence;
- Connaître les indications et contre-indications des médicaments en insuffisance cardiaque.

Dre Marie-Krystelle Ross
Cardiologue
Hôtel-Dieu de Lévis



- ♡ **Méga codes : APLS, ACLS, ATLS,**
Objectifs
- Exécuter une réanimation pédiatrique, cardiorespiratoire ou traumatologique à l'aide des mannequins de simulation;
 - Utiliser différents équipements de réanimation tels que laryngoscope tube endotrachéal, combitude, masque laryngé, bougie, perceuse pour voie intraosseuse, défibrillateur, échelle de Broselow, ECG, radiographie, examens de laboratoire, etc.
- ♡ **Sepsis**
Objectifs
- Être plus alerte à reconnaître un sepsis de façon précoce;
 - Débuter un traitement rapidement et adéquatement selon les plus récentes normes de pratique;
 - Effectuer le bon choix d'antibiotique selon la suspicion de foyer.
- ♡ **Intuber un enfant...sans voie IV**
- Contourner les pièges d'une intubation difficile chez l'enfant;
 - Réviser les procédures d'intubation chez l'enfant et en connaître les contre-indications;
 - Poser une voie intra veineuse dans une situation difficile chez l'enfant.
- ♡ **Pour une plongée sécuritaire**
- Comprendre les bases de la physiologie appliquée à la plongée;
 - Connaître les différents types d'activités subaquatiques et leurs risques particuliers;
 - Savoir reconnaître un accident de plongée, une maladie de décompression et un barotraumatisme;
 - Initier la prise en charge d'un accident de plongée;
 - Découvrir les nombreux horizons que peuvent offrir ces activités.
- Dre Kim Pion**
Dr Jean-Philippe Blondeau
Médecins de famille
Hôpital de Chicoutimi
Dre Isabelle Genest
Médecin d'urgence
CHUL
- Dr Vilayvong Loungnarath**
Microbiologiste
Hôpital de l'Enfant-Jésus
- Dr Hugh Scott**
Médecin de famille
Hôpital de l'Enfant-Jésus
- Dr Ludovic Bouchard**
Chirurgien orthopédique
CISSS de Rimouski



Renseignements généraux

Bienvenue à la 14^e édition du Congrès médical sur la médecine d'urgence en région du CISSS Côte-Nord, installation Les Escoumins

Dates : 6, 7 et 8 septembre 2018

Lieu : CISSS Côte-Nord, installation Les Escoumins

4, rue de l'Hôpital, Les Escoumins (Québec) G0T 1K0

Téléphone : 418 233-2931, poste 232240

Site Internet : www.congresescoumins.com

Le CISSS Côte-Nord, installation Les Escoumins, est un établissement offrant des services d'urgence, des soins d'hospitalisation en courte durée, des soins à longue durée et des services de santé communautaire. Il est situé à 250 km de Québec, 155 km de Ville de Saguenay (Chicoutimi) et 156 km de Baie-Comeau.

Frais d'inscription

Les frais d'inscription donnent droit à :

- documentation du congrès sur Internet;
- pauses santé des 6, 7 et 8 septembre 2018;
- dîners des 7 et 8 septembre 2018 sous le chapiteau;
- cocktail de bienvenue du 6 septembre 2018 au centre multifonctionnel;
- Wi-Fi au centre multifonctionnel.

Enregistrement

L'enregistrement se fait sous le chapiteau érigé sur le stationnement avant du centre de santé. Nous vous remettrons à ce moment :

- insigne d'identification à l'endos de lequel sont indiquées les salles et heures de vos ateliers et/ou conférences;
- attestation de participation.

Accueil

L'accueil et l'ouverture du congrès se font au centre multifonctionnel, 23, route Forestière, Les Escoumins.

Familles

Un programme d'activités pour les familles (conjoint(e) et enfant(s)) sera publié sur le site web : www.congresescoumins.com et les inscriptions se feront sous le chapiteau.

La ressource Parenfants sera aussi sur les lieux et accueillera les jeunes de 0-5 ans. Également, pendant le souper à l'Hôtel Tadoussac, les jeunes seront pris en charge par des animateurs.

Particularité du congrès

Les ateliers se tiennent dans différentes salles situées à proximité du centre de santé. Par exemple, les ateliers sur cadavres se déroulent au salon funéraire. Les conférences ont lieu au centre multifonctionnel etc. Les participants peuvent se déplacer à la marche entre différents sites. Le congrès a donc un côté « plein-air » qui requiert une tenue appropriée et des chaussures confortables.

Hébergement

Pour toute information relative à l'hébergement, veuillez consulter notre site Internet.



La médecine d'urgence en région : plongez dans l'action!

Date limite d'inscription : 31 juillet 2018

Coût d'inscription

	Précongrès 1 ☐	Précongrès 2 ☐	Précongrès 3 ☐	Précongrès 4 ☐	Précongrès 5 ☐	Congrès
Médecin	250 \$ +tx	175 \$ +tx	200 \$ +tx	175 \$ +tx	200 \$ +tx	700 \$ +tx
Résident *	150 \$ +tx	105 \$ +tx	120 \$ +tx	105 \$ +tx	120 \$ +tx	415 \$ +tx
Nb. places	24	20	20	12	20	

** Pour bénéficier du tarif pour résident, vous devez être résident au moment du congrès.*

TEXTES DU CONGRÈS DISPONIBLES SUR INTERNET. NOUS VOUS DONNERONS UN MOT DE PASSE À L'INSCRIPTION.

Croisière aux baleines au coût de 40 \$

Souper Hôtel Tadoussac au coût de 45 \$

**Seules les inscriptions en ligne seront acceptées :
www.congresescoumins.com**

En cas de difficulté ou d'impossibilité ou pour toute information, veuillez communiquer avec Gerthy Dufour au 418 233-2931, poste 232240 ou par courriel : gerthy.dufour.09cisss@ssss.gouv.qc.ca

N.B. : Une somme de 100 \$ taxes comprises, sera retenue pour toute annulation faite après le 1^{er} juillet 2018.