

The 17th Annual Canadian Orthopaedic Resident Forum

APRIL 5 – 8, 2019
5 AVRIL AU 8 AVRIL 2019
FAIRMONT PALLISER
CALGARY



REGISTRATION
DETAILS CAN BE
FOUND ON THE CORA
WEBSITE

CANADIAN ORTHOPAEDIC RESIDENT FORUM

OVERVIEW

Sound clinical and surgical decisions depend upon the integration of a variety of facts. This extends from the expanding diagnostic and therapeutic armamentarium to the extensive store of knowledge possessed by the surgeon. It was through needs assessment and discussion that the inception of the Canadian Orthopaedic Resident Forum (CORF) was founded. It aims to cover the challenges faced in examination communication skills, incorporate the use of interactive learning method, and utilize small group learning and review of knowledge through case-presentation problems. This program combines various instructional methods to bring about higher learning and departure from the traditional didactic model experienced in established review courses with an endeavour to address the shift in education paradigms, from one of "providing instruction" (the teaching paradigm) to "producing learning" (the learning paradigm). This course prepares the resident for clinical practice.

APERÇU

Des décisions cliniques et chirurgicales compétentes dépendent de l'intégration de plusieurs facteurs : de l'évolution du diagnostic et de l'arsenal thérapeutique jusqu'aux connaissances approfondies du chirurgien. Suite à une évaluation des besoins et de maintes discussions avec le Collège, le Canadian Orthopaedic Resident Forum (CORF) a été fondé. CORF vise à décrire les difficultés rencontrées lors de l'évaluation des aptitudes en communication, à inclure l'usage de méthodes d'apprentissage interactives, et à employer l'apprentissage en petits groupes et la révision des connaissances par des études de cas. Ce programme combine plusieurs méthodes d'enseignement pour les études supérieures et vise à délaissier le modèle didactique traditionnel des cours de révision actuels tout en tentant de répondre au changement du paradigme éducatif, donc de passer à « offrir l'instruction » (le paradigme de l'enseignement) à « produire l'apprentissage » (le paradigme de l'apprentissage). Ce cours prépare les résidents pour la pratique clinique.

OBJECTIVES of CORF

- Review, solidify and collaborate with colleagues in small group sessions on the standards of practice in Canada for common orthopaedic problems.
- Participate in near-peer review and feedback of knowledge, skills and attitudes on orthopaedic problems.
- Identify gaps in knowledge, skills and attitudes in the Orthopaedic domain.
- Gain communication skills in discussing common orthopedic problems with colleagues and content experts.
- Use simulation and OSCE's to develop communication skills – summarizing information, conveying knowledge level, insight and judgment.
- Focus on the intrinsic CanMEDS roles in small groups to highlight common nonmedical expert problems encountered in orthopaedic practice.
- Discuss expectations and responsibility you have as you transition to fellowship and practice.

COURSE OUTLINE

CORF will be an intense 4 day program of interactive, non-didactic experiences. Groups will not exceed more than 12 people per group. Each group will have a dedicated session each morning and afternoon in each sub-specialty of orthopaedic surgery. After each session participants will undergo orals and OSCEs based on the Royal College examination process. All sessions will be in English but examination orals will be available in French.

ARRIVAL MUST BE ON THURSDAY APRIL 4, 2019

Friday April 5, 2019

6:45 Registration and Breakfast

7:15 Welcome and Introductions

7:30 Overview of Royal College Examination

8:00 Process of Communication

8:45 Break into groups to begin sessions

OBJECTIFS du CORF

- Réviser, solidifier et collaborer avec des collègues dans des séances en petits groupes au sujet des normes de pratique au Canada pour les problèmes orthopédiques courants.
- Participer à une revue et discussion quant aux connaissances, compétences et attitudes portant sur les problèmes orthopédiques.
- Identifier les lacunes dans les connaissances, compétences et attitudes dans le domaine orthopédique.
- Obtenir des compétences en communication dans la discussion des problèmes orthopédiques courants avec des collègues et des experts en contenu.
- Utiliser des séances de simulation et des ÉCOS afin de développer des compétences en communication, résumer l'information, transmettre les connaissances, la perspicacité et le jugement.
- Mettre l'accent sur les rôles CanMEDS intrinsèques en petits groupes afin de mettre en évidence des problèmes concernant le rôle d'érudit rencontrés dans la pratique orthopédique.
- Discuter des attentes et des responsabilités que vous aurez à rencontrer lors de votre transition vers une sous-spécialisation ou votre pratique.

DESCRIPTION DU COURS

Le CORF est un programme intense de 4 jours offrant une expérience interactive et non didactique. Chaque groupe assistera à une session dédiée à chaque sous spécialité de la chirurgie orthopédique en alternant chaque matin et après-midi. Suite à chaque session, les participants subiront un examen oral basé sur le processus d'évaluation du Collège royal. Toutes les sessions seront données en anglais. Les évaluations orales seront également disponibles en français.

PRÉVOIR LES ARRIVÉES POUR JEUDI LE 4 AVRIL, 2019

vendredi 5 avril, 2019

6 h 45 Inscription et petit-déjeuner

7 h 15 Mot de bienvenue et présentations

7 h 30 Aperçu de l'examen du Collège royal

8 h 00 Processus de communication

8 h 45 Division en groupes et début des sessions

GENERAL INFORMATION

<p>Location: CALGARY Date: April 5—8, 2019 Venue: Fairmont Palliser Hotel Cost: \$1750 Early Bird by January 25, 2019. \$1850 after January 25, 2019 Includes: breakfast & lunch each day & Saturday's dinner</p> <p>To maintain small group integrity, REGISTRATION WILL BE LIMITED TO 96</p> <p>Booking your own room: Delegates attending CORF have been given a special discounted rate at the Fairmont Palliser Hotel.</p> <p>Global Reservations Centre: 1.800.441.1414 (code is Canadian Orthopaedic Resident Forum)</p> <p>Booking website: https://book.passkey.com/go/corforum</p>	<p>Endroit : CALGARY Date : du 5 au 8 avril 2019 Site : Fairmont Palliser Coût : 1750\$ En 25 janvier, 2019. 1850\$ après 25 janvier, 2019. incluant : petit-déjeuner et dîner tous les jours; et le banquet (samedi soir)</p> <p>Pour maintenir l'intégrité petit groupe, LES INSCRIPTIONS SERONT LIMITÉES À 96</p> <p>Réservation de votre propre pièce : Les délégués qui participent au CORF ont droit à un tarif réduit at the Fairmont Pallier Hotel.</p> <p>Global Reservations Centre: 1.800.441.1414 (code is Canadian Orthopaedic Resident Forum) ID# de réservation Site Web de réservation : https://aws.passkey.com/go/canadianorthopaedicresident</p>
--	--

SAMPLE SCHEDULE

Group 1	
Friday AM	Spine
Friday PM	Paediatrics
Saturday AM	Trauma
Saturday PM	Oncology
<i>Saturday evening Faculty & Resident Dinner</i>	
Sunday AM	Upper Extremity
Sunday PM	Arthroplasty
Monday AM	Sport Medicine
Monday PM	Foot & Ankle

CORF 2019 FACULTY

<p><u>Arthroplasty / Arthroplastie</u></p> <p><i>Annie Deshaies (F)</i> <i>Ross Leighton</i> <i>Nick Desy</i> <i>Edward Vasarhelyi</i></p>	<p><u>Foot & Ankle / Pied et Cheville</u></p> <p><i>Melissa LaFlamme (F)</i> <i>Jeremy LaMothe</i> <i>Johnny Lau</i> <i>Brad Meulenkamp</i></p>
<p><u>Oncology / Oncologie</u></p> <p><i>Peter Ferguson</i> <i>Sophie Mottard (F)</i> <i>Joel Werier</i> <i>Michael Monument</i></p>	<p><u>Paediatrics / Pédiatrie</u></p> <p><i>Maxime Cote (F)</i> <i>Lisa Phillips</i> <i>Patricia Larouche (F)</i> <i>Karl Logan</i></p>
<p><u>Spine / Rachis</u></p> <p><i>Henry Ahn</i> <i>Mike Johnson</i> <i>Alex Soroceanu (F)</i> <i>David Yen</i></p>	<p><u>Sport Medicine / Médecine Sportive</u></p> <p><i>Ryan Martin</i> <i>Fay Leung</i> <i>Mario Taillon</i> <i>Ivan Wong</i></p>
<p><u>Trauma</u></p> <p><i>Stephane Bergeron (F)</i> <i>Matt Menon</i> <i>Markku Nousiainen</i> <i>Ted Tufescu</i></p>	<p><u>Upper Extremity / Extrémité Supérieure</u></p> <p><i>Parham Daneshvar</i> <i>Gupreet Dhaliwal</i> <i>Cinzia Gaudelli (F)</i> <i>Nina Suh</i></p>

Please Note: Faculty may change due to circumstances beyond our control

CORF 2018
EARLY BIRD REGISTRATION PRIOR TO JANUARY 25, 2019
REGISTRATION DEADLINE: FEBRUARY 22, 2018
REGISTRATION LIMITED TO 96
INSCRIPTION ANTICIPÉE AVANT LE 25 JANVIER 2019
DATE LIMITE D'INSCRIPTION: 22 FÉVRIER 2018
INSCRIPTION LIMITÉE À 96

There is a 3 step process to register for CORF:

1. **Mandatory COA Membership:** All CORF resident attendees are required to be Associate members of the Canadian Orthopaedic Association (COA). It's free to join! [Please click here to apply for COA Associate membership](#). If you are uncertain of your membership status, contact helen@canorth.org
2. **Payment: We accept e-transfers only, PayPal will not be accepted.** Please send your electronic transfer deposit email to corfcalgary@gmail.com. The confirmation question must be: "**What is the longest bone in the human body?**" and the Answer must be "**femur**".
3. **Registration Confirmation:** Send an additional email to corfcalgary@gmail.com and provide the following information:
 - (a) First and Last Name
 - (b) Full Mailing Address (including Postal Code)
 - (c) Phone Number (preferably your cell number)
 - (d) Email Address
 - (e) University Affiliation
 - (f) Confirm you are an R5 (if not, please state your status)
 - (g) Whether or not you want to take this course in French (please note that we cannot guarantee 100% of the cases will be in French)
 - (h) Indicate any dietary restrictions

Freedom of Information and Protection of Privacy Act

Registration information is collected under the authority of the "Freedom of Information and Protection of Privacy Act". The information you provide is required to register you fees and is retained for future reference. If you have questions about the collection or use of this information, please email corfcalgary@gmail.com.

Trois étape pour s'enregistré pour CORF:

1. **Adhésion obligatoire à l'ACO:** Tous les participants résidents de CORF doivent être membres associés de l'Association canadienne d'orthopédie (ACO). C'est gratuit d'être membre! Veuillez cliquer ici pour faire une demande d'adhésion à l'ACO. Si vous n'êtes pas certain de votre statut de membre, contactez helen@canorth.org
2. **Paiement:** Nous acceptons uniquement les virements électroniques, PayPal ne sera pas accepté. S'il vous plaît envoyez votre courriel de dépôt pour le transfert électronique à corfcalgary@gmail.com. La question de confirmation doit être: «**Quel est l'os le plus long du corps humain?**» Et la réponse doit être «**femur**»
3. **Confirmation d'inscription:** Envoyer un courriel supplémentaire à corfcalgary@gmail.com et fournir les informations suivantes :
 - (a) Prénom et nom de famille
 - (b) Adresse postale (y compris le code postal)
 - (c) Numéro de téléphone (préféablement votre cellulaire)
 - (d) Adresse courriel
 - (e) Affiliation universitaire
 - (f) Confirmez que vous êtes R5 (si non, veuillez indiquer votre année)
 - (g) Si vous voulez suivre ce cours en français (noter bien que nous ne pouvons pas garantir que 100% des cas seront en français)
 - (h) Indiquer si vous avez des restrictions alimentaires

Loi sur la liberté d'accès à l'information et Loi sur la protection de la vie privée

L'information de l'inscription est confidentielle selon la Loi sur la liberté d'accès à l'information et la Loi sur la protection de la vie privée. L'information est nécessaire pour votre inscription et pour la préparation du matériel pour vos cours. Cette information pourrait également être utilisée pour vous fournir des avis concernant des cours ou des renseignements qui pourraient vous intéresser. Si vous avez des questions à ce sujet, veuillez communiquer Courriel corfcalgary@gmail.com

Email/Courriel: corfcalgary@gmail.com