

The 18th Annual Canadian Orthopaedic Resident Forum

APRIL 9-11, 2021
9 AVRIL AU 11 AVRIL 2021
VIRTUAL ZOOM FORUM



REGISTRATION
DETAILS CAN BE
FOUND ON THE ON
PAGE 4.

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 and will be offered in "English or French".

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 délaisser 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 et sera offert en "anglais ou français"..

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.
- 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 3 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. All sessions will be in English or French.

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.
- 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 3 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. Toutes les sessions seront en anglais ou en français.

GENERAL INFORMATION

<p>Location: Virtual Zoom Date: April 9-11, 2021 Venue: Virtual Zoom Cost: \$500.00</p> <p>To maintain small group integrity, REGISTRATION WILL BE LIMITED TO 66</p>	<p>Endroit : CALGARY Date : du 9 au 11 avril 2021 Site : Zoom Virtuel Coût : 500\$</p> <p>Pour maintenir l'intégrité petit groupe, LES INSCRIPTIONS SERONT LIMITÉES À 66</p>
---	--

SAMPLE SCHEDULE

Group 1	
Friday AM	Introduction—Dr. Buckley
Friday AM	Spine & Foot/Ankle
Friday PM	Upper Extremity/Sport Medicine
Saturday AM	Trauma & Paediatrics
Saturday PM	Trauma & Paediatrics
Sunday AM	Arthroplasty & Oncology
Sunday PM	Arthroplasty & Oncology
Sunday PM	End Presentation—Dr. Buckley

CORF 2021 FACULTY

Arthroplasty / Arthroplastie

Annie Deshaies (F)
 Ross Leighton
 Nick Desy
 Edward Vasarhelyi

Foot & Ankle / Pied et Cheville

Magalie Angers (F)
 Jeremy LaMothe
 Rachel Da Cunha
 Brad Meulenkamp

Oncology / Oncologie

Frank O'Dea
 Sophie Mottard (F)
 Joel Werier
 Michael Monument

Paediatrics / Pédiatrie

Maxime Cote (F)
 Lisa Phillips
 Patricia Larouche (F)
 Karl Logan

Spine / Rachis

Henry Ahn
 Mike Johnson
 Alex Soroceanu (F)
 David Yen

Sport Medicine / Médecine Sportive

Ryan Martin
 Fay Leung
 Mario Taillon (F)
 Ivan Wong

Trauma

Stephane Bergeron (F)
 Matt Menon
 Markku Nousiainen
 Ted Tufescu

Upper Extremity / Extrémité Supérieure

Adrian Huang
 Gupreet Dhaliwal
 Cinzia Gaudelli (F)
 Nina Suh

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

CORF 2021
REGISTRATION DEADLINE: FEBRUARY 26, 2021
REGISTRATION LIMITED TO 66
DATE LIMITE D'INSCRIPTION: 26 FÉVRIER 2021
INSCRIPTION LIMITÉE À 66

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! Visit: www.coa-aco.org and click on "Membership". If you are uncertain of your membership status, contact Lexie@canorth.org
2. **Payment:** We accept electronic deposit only. 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'enregistrer 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! Visitez: www.coa-aco.org et cliquez sur « Adhésion ». Si vous n'êtes pas certain de votre statut de membre, contactez Lexie@canorth.org
2. **Paiement:** Nous acceptons seulement un dépôt électronique. 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 (préférentiellement 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