



# Symposium annuel d'orthodontie

Ce symposium d'orthodontie a pour objectif cette année de prendre la relève du Congrès IAO Montréal laissé vacant à la suite de la retraite du Dr Michel Champagne et de partager avec vous diverses expériences éducationnelles qui vous aideront à garder la passion qui vous allume afin de continuer à offrir ce qu'il y a de mieux en orthodontie à vos patients.

## Dates

**Les samedi et dimanche 14-15 octobre 2023 à l'Institut dentaire international**

## À qui s'adresse ce Symposium ?

Ces formations s'adressent à toutes les équipes dentaires qui offrent des services d'orthodontie et qui sont soucieuses d'être à l'avant-garde des connaissances actuelles (ainsi qu'à tous ceux et celles qui veulent en profiter pour remercier les Drs Lavallée & Champagne pour leur immense contribution).

## Lieu

**Institut dentaire international (IDI) au Quartier DIX30**  
6000, boul. de Rome, suite 210, Brossard (QC) J4Y 0B6 (stationnement intérieur gratuit)

**Pour votre hébergement, notre voisin immédiat : Hôtel Alt Quartier DIX30**  
6500, boul. de Rome, Brossard (QC) J4Y 0B6 • [www.germainhotels.com/fr/hotel-alt/quartier-dix30](http://www.germainhotels.com/fr/hotel-alt/quartier-dix30)

## Contenu du programme

**Samedi 14 octobre, 08h30-17h00**

**Dre Claudia Pinter, dentiste et leader dans les traitements effectués avec aligneurs**



### Dre Claudia Pinter

La Dr Claudia Pinter est l'une des dentistes les plus impliqués présentement dans la technique des aligneurs. Diplômée de l'Université de Vienne, en Autriche, elle consacre sa pratique presque exclusivement à l'orthodontie invisible avec aligneurs transparents. Conférencière de renommée internationale, elle est appréciée pour sa capacité à vulgariser des informations complexes en principes simples et applicables dans la pratique quotidienne. Le niveau d'excellence de son travail continue d'inciter les dentistes à en apprendre davantage sur la technique des aligneurs et elle prend plaisir à aider les autres à acquérir de nouvelles compétences et à développer leur potentiel. Claudia est passionnée par le dialogue avec ses collègues et se réjouit de l'échange mutuel de connaissances et d'idées.

### PRÉSENTATION EN ANGLAIS

#### PROTOCOLES CLASSE 1 :

- Visionnement de cas cliniques
- Principes biomécaniques
- Obtenir des résultats prévisibles

#### PRÉVENTION DES ERREURS :

- Les erreurs communes et comment les éviter
- Le contrôle du torque et des racines
- La correction des supraclusies
- La correction de la courbe de Spee et des rotations

#### PROTOCOLES CLASSE 2 :

- Distalisation séquentielle
- TADs et autres auxiliaires
- Comment optimiser les élastiques

#### PLANIFICATION DE TRAITEMENT ET « SMILE DESIGN »

- Planification interactive du traitement
- Contrôle des étapes du traitement
- Maîtrise du logiciel de planification

**Samedi 14 octobre, 17h00-19h00 (Cocktail festif)**

Venez rendre hommage aux Drs Lavallée & Champagne pour le 40<sup>e</sup> anniversaire de IDI, ces deux visionnaires qui ont influencé le cours de la dentisterie au Québec et la carrière de centaines de dentistes et de milliers de patients.

## Dimanche 15 octobre, 08h30-12h00

Dre Marie-Claude Chapat, instructrice, directrice clinique et mentor ortho à IDI



### Dre Marie-Claude Chapat

Graduée en 1990 de l'Université de Montréal en microbiologie, elle poursuit son doctorat en médecine dentaire à l'Université Laval qu'elle obtiendra en 1994. Diplômée en Orthodontie et Orthopédie dentofaciale de l'IDI en 1999, elle intègre rapidement l'orthodontie dans sa pratique privée. Collaboratrice depuis 20 ans en enseignement clinique et conférencière à l'IDI, elle est la première dentiste généraliste à utiliser Spark™ au Canada en mars 2019 et maintenant une des instructrices certifiées à l'IDI. Elle partagera avec enthousiasme ses années d'expérience pratique.

*DentalMonitoring* est un système conçu pour aider les professionnels dentaires à suivre l'évolution des traitements orthodontiques de leurs patients à distance, entre deux rendez-vous au cabinet. Le but de cette formation est de démontrer aux cliniciens la puissance de ce système de télésurveillance et pourquoi il est un élément crucial de l'avenir de l'orthodontie. Lors de cette formation d'une demi-journée, Dre Chapat vous enseignera le comment et pourquoi mettre en œuvre *DentalMonitoring* dans vos pratiques orthodontiques.

- Pourquoi le sujet de l'intelligence artificielle est-il aujourd'hui porteur en dentisterie ?
- Introduction à DentalMonitoring, les bénéfices pour le patient, le cabinet et l'équipe
- Stratégies à apprendre pour implémenter dans votre pratique
- Comprendre le processus de A à Z : le point de vue du patient et du clinicien
- Tout est dans le DATA ! Comment exploiter ces données pour permettre la croissance et l'optimisation de votre cabinet.

## Dimanche 15 octobre, 13h30-16h30

Dr Serge-Alexandre Bellavance, conférencier et clinicien ortho à l'IDI



### Dr Serge-Alexandre Bellavance

Diplômé de l'Université Laval en 2000, Dr Bellavance s'implique beaucoup dans le milieu de la dentisterie ayant notamment été chargé d'enseignement clinique de 2002 à 2013 avec les finissants de médecine dentaire et de 2013 à ce jour à l'Institut dentaire international. Il a été membre du C.A. de l'Ordre des dentistes de 2014 à 2018 et du C.A. de la Société dentaire de Québec de 2006 à 2020. Passionné par sa profession avec un penchant pour l'orthodontie et les nouvelles technologies, il travaille constamment à s'assurer d'être à la fine pointe et d'offrir les meilleurs services possibles.

La chirurgie orthognathique est souvent une option à envisager dans la planification de traitement des cas difficiles. Lorsque la situation se présente, une communication coordonnée et complète entre le dentiste référent et le chirurgien buccal est essentielle afin d'assurer les meilleurs résultats possibles pour le patient et diminuer les risques de complications et déceptions.

- Planification orthognathique, quand, comment, pourquoi, pour qui ?
- Communication avec le chirurgien buccal
- Intégration des technologies 3D en chirurgie et planification orthognathique
- Recommandations et suivis pré et post chirurgicaux

## Unités de formation continue (FC)



**Dentiste : 14 Unités FC (théorie : 14 heures)**

**Hygiéniste : 14 Unités FC (théorie : 14 heures)**

Pour tous les dentistes membres de l'ODQ, la politique de formation continue prévoit que chaque heure de formation théorique procure 1 unité FC, et que chaque heure de formation pratique « hands-on » procure 2 unités FC. Pour les hygiénistes dentaires membres de l'OHDQ, la politique de formation continue fonctionne en heures d'activité de formation, que ce soit théorique ou pratique.

## Coûts\* (Déjeuners continentaux, dîners et cocktail inclus)



**Dentiste : 2 995 \$**

**Membre du personnel : 995 \$**

**Contactez-nous ou consultez notre site d'inscription en ligne pour connaître nos diverses modalités de paiement et/ou mensualités.**

\* Plus taxes applicables. Un dépôt par carte de crédit est exigible à titre de confirmation, le solde étant requis au plus tard 14 jours avant le début de la formation (sauf si vous vous inscrivez dans les 30 jours précédents le début de la première journée de la formation). Le contenu du programme peut être modifié sans préavis. Un remboursement ou une note de crédit sera possible si une annulation écrite parvient à nos bureaux 21 jours avant le début de la formation. Notez toutefois que des frais administratifs de 10 % du prix original non escompté de la formation seront retenus (et les rabais de quantité et/ou gratuits associés seront réajustés), non remboursable, mais transférable sur une nouvelle transaction dans le programme en cours sur une ou plusieurs formations/services de consultation. Advenant une somme résiduelle, prévoir sa perte si non utilisée. Les places étant limitées, aucun remboursement ni note de crédit ne seront accordés sur une annulation formulée moins de 21 jours avant le début de la formation.

**INSCRIPTION EN LIGNE : consultez notre site web au [www.idi.org](http://www.idi.org)**  
**INFORMATION : contactez-nous au 1 877 463-1281**

