



Real World Endo présente

Sécurité et Simplicité de l'instrumentation en endodontie : mythes, métal et mouvement

Dr Mario Abdennour, DMD, MMSc
Endodontiste

Le Dr Mario Abdennour a obtenu son certificat en endodontie et sa maîtrise en sciences médicales avec spécialisation en biologie buccale à Harvard. Depuis près de 20 ans, le Dr Abdennour est un membre du corps enseignant des études supérieures à Harvard, où il enseigne l'endodontie chirurgicale et non-chirurgicale. Il a reçu son doctorat en médecine dentaire (DMD) de Washington University en 1989, et il est un ancien président de la Massachusetts Association of Endodontists. Le Dr Abdennour exerce l'endodontie dans la région de Boston et il est un conférencier agréé de Real World Endo.

Près de 32 ans après l'introduction des limes rotatives en nickel-titane en endodontie, nous en savons plus sur les forces et limitations cliniques. Avec les avancées en métallurgie, le design amélioré et l'innovation dans les mouvements, nous devons comprendre comment ces changements affectent les traitements. De plus, nous devons prendre avantage de ces améliorations pour établir des protocoles qui combinent Sécurité et Simplicité.

Avec les avancées en métallurgie, nous avons maintenant le choix de limes motorisées avec ou sans traitement thermique. Chacune possède des propriétés différentes et elles ont des indications et des limitations. Chez Real World Endo, nous croyons que ces améliorations devraient être utilisées à leur plein potentiel. C'est pourquoi nous avons développé une technique mixte qui combine les avantages des limes traitées thermiquement et non traitées en une extraordinaire Technique Endodontique!

Vous allez apprendre à améliorer la prédictibilité de vos instruments en diminuant considérablement les fractures. De plus, une méthode simple et efficace d'obturation combinant les avancées matérielles pour une obturation passive et adhésive sera présentée.

Les objectifs de la présentation sont :

1. Apprendre comment le design des limes affecte la sécurité et l'efficacité.
2. Comprendre les avantages des limes traitées thermiquement et comment bien les utiliser
3. Découvrir les mouvements de limes les plus efficaces ainsi que leurs avantages et limitations
4. Bien comprendre le besoin de combiner les plus récentes technologies avec les principes endodontiques établis sur le principe evidence-based
5. Apprécier pleinement les bénéfices de l'obturation avec matériel biocéramique et l'incorporation d'un pivot ajusté.



Dr Mario Abdennour, DMD, MMSc
Endodontiste

25 août 2023

**Hôtel des Gouverneurs
de Trois-Rivières**

975 Rue Hart

- **Conférence en français**
- Gratuit pour les membres
- Possibilité de dîner sur place

Renseignements :

Stéphane Germain

stephanegermain@brasseler.com

cell: 418 956-3195

www.sdmbf.com

contact@sdmbf.com



BRASSELER
CANADA®