



**FORMATION DMD**  
LE STANDARD DE L'EXCELLENCE

# MAÎTRISER L'IMPLANTOLOGIE

Formation complète  
Phases chirurgicale et prothétique

**VILLE DE QUÉBEC**

150 unités de formation continue (FC)  
(Théorie : 60 heures / Pratique : 45 heures)



# FORMATION COMPLÈTE

## Phases chirurgicale et prothétique

L'implantologie fait partie intégrante de toute pratique dentaire aujourd'hui. Depuis la découverte de l'ostéointégration en 1952 par le Pr. Per-Ingvar Branemark, il y a eu énormément d'évolution dans le domaine de l'implantologie. Cependant maîtriser la chirurgie implantaire et la restauration demeure un grand défi pour le praticien. Nous disposons aujourd'hui de techniques qui nous permettent de traiter nos patients d'une façon optimale. Cette formation complète de 15 jours (5 sessions de 3 jours) fournira le bagage nécessaire pour débiter et performer selon des principes indispensables pour la réussite à long terme. Une formation basée sur des techniques prouvées dans la littérature scientifique et appliquées cliniquement au courant des 30 dernières années vous permettra d'offrir à vos patients des résultats optimaux et prévisibles.

Un volet très important de cette formation s'adresse aux auxiliaires dans vos bureaux. Une personne attitrée est indispensable pour la gestion de ces patients. La coordonnatrice en implantologie est donc responsable de l'accompagnement du patient du début à la fin du traitement. La présence d'une telle personne dans une pratique assure un suivi adéquat de vos plans de traitement et vous permet de vous concentrer sur le diagnostic et le traitement plutôt que sur la gestion et la coordination.

## SESSION 1:

30 unités FC

(Théorie : 12 heures / Pratique : 9 heures)

17, 18 et 19 septembre 2020

### THÉORIE

- Revue médicale et gestion chirurgicale du patient
- Radiographie et interprétation
- Anesthésiologie
- Pharmacologie
- Critères de succès chirurgical et prothétique
- Instrumentation
- Principe et utilisation du PRF et son application en implantologie
- Extraction atraumatique et préservation de la crête
- Chirurgie guidée : planification virtuelle et confection du guide chirurgical

### PRATIQUE

- Techniques de ponction veineuse, préparation et manipulation du PRF
- Planification chirurgicale virtuelle (étape par étape) et manipulation du logiciel
- Chirurgie sur mandibule de porc : Extraction et préservation de la crête

## SESSION 2:

30 unités FC

(Théorie : 12 heures / Pratique : 9 heures)

26, 27 et 28 novembre 2020

### THÉORIE (CHIRURGIE ET PROSTHO)

- Anatomie chirurgicale
- Principes de chirurgie implantaire
- Techniques de lambeaux, gestion des tissus mous et sutures
- Maîtrise de l'instrumentation chirurgicale et prothétique
- Critères de réussite prothétique
- Techniques d'empreintes standards et numériques
- Suivi, maintien et complications

### • PRATIQUE :

- Présentation des cas de session 1 (extraction, préservation, chirurgie virtuelle)
- Préparation du guide chirurgical
- Impression 3D
- Chirurgie sur mandibule de porc (lambeau, sutures et mise en place d'implant)
- Technique d'augmentation du tissu kératinisé
- Prise d'empreinte, manipulation des composantes prothétiques

## SESSION PRATIQUE SUR PATIENT :

12 unités de FC

(pratique : 6 heures)

23 janvier 2021 - 30 janvier 2021

Chirurgie sur patient :

Protocole et montage de la salle opératoire, préparation PRF et pose d'implant Groupe de 10 dentistes par jour

## PROGRAMME DE FORMATION POUR PERSONNE AUXILIAIRE

Avec la session 2 et la session pratique.

28 novembre 2020- 23 janvier 2021 -

30 janvier 2021

### GÉRER UNE PRATIQUE EN IMPLANTOLOGIE : LE RÔLE DE LA COORDONNATRICE

- Intégration de l'implantologie dans une pratique
- L'importance de la coordonnatrice d'implant
- La prise en charge globale : Gérer et coordonner
- Asepsie et protocole en implantologie
- Préparer la chirurgie
- Présentation de cas cliniques

## SESSION 3 :

30 unités FC

(Théorie : 12 heures / Pratique : 9 heures)  
11, 12 et 13 février 2021

### [ FORMATION AVANCÉE ] RECONSTRUCTION DES DÉFAUTS OSSEUX

#### THÉORIE :

- Comprendre les défauts osseux et physiologie de guérison
- Types de greffes, de membranes et produits osseux
- Utilisation du PRF sous plusieurs formes
- Élévation sinusale approche transalvéolaire et latérale
- Régénération osseuse guidée
- Gestion des complications

#### PRATIQUE :

- Chirurgie sur mandibule de porc
- Techniques de microchirurgie
- Régénération osseuse guidée
- Élévation sinusale approche latérale

## SESSION 5 :

30 unités FC

(Théorie : 12 heures / Pratique : 9 heures)  
17, 18 et 19 juin 2021

### [ FORMATION AVANCÉE ] L'ÉDENTATION COMPLÈTE

#### THÉORIE :

- Physiologie de la résorption osseuse
- Mise en charge immédiate
- Options prothétiques disponibles, maxillaire et mandibule
- Technique chirurgicale et position des implants
- Étapes du traitement chirurgical et prothétique
- Suivi, maintien et complications

#### PRATIQUE :

- Chirurgie sur modèle
- Technique d'empreinte
- Indexation et prothèse immédiate

## SESSION 4 :

30 unités FC

(Théorie : 12 heures / Pratique : 9 heures)  
15, 16 et 17 avril 2021

### [ FORMATION AVANCÉE ] IMPLANT EN ZONE ESTHÉTIQUE

#### THÉORIE :

- Biologie et physiologie de la guérison alvéolaire
- Technique de préservation de crête en zone esthétique
- Implant immédiat et temporisation prothétique
- Implant en deuxième phase
- Gestion des tissus mous et greffe de tissu conjonctif (GTC)

#### PRATIQUE :

- Chirurgie sur mandibule de porc
- Mise en place d'implants et reconstruction osseuse
- Technique de temporisation prothétique
- Technique de lambeaux et greffe de tissu conjonctif (GTC)

**NOTE POUR LE DENTISTE QUI  
LIMITE SA PRATIQUE  
À LA PHASE PROTHÉTIQUE :  
IL EST POSSIBLE DE S'INSCRIRE  
À LA SESSION 2 SEULEMENT  
(SELON LES EXIGENCES DE L'ODQ).**

# FORMATEURS

Toutes les sessions sont données et supervisées par Dr Jean El-Fata DMD., MSc, FRCD(C)



## **DR JEAN EL-FATA DMD., MSC, FRCD(C)**

### **CHIRURGIEN BUCCAL & MAXILLO-FACIAL**

Après avoir obtenu son doctorat en médecine dentaire à l'Université de Montréal, le docteur El-Fata effectue une année de résidence à l'Hôpital Notre Dame du CHUM, il entreprend par la suite sa spécialité en chirurgie buccale et maxillo-faciale à l'Université Laval et à l'Hôpital de l'Enfant-Jésus. Il a également complété un programme de maîtrise en sciences (M.Sc.) à la faculté de médecine de l'Université Laval. Il a été reçu Fellow du prestigieux collège Royal du Canada dans sa spécialité. Il a suivi par la suite une formation spécialisée en implantologie au Branemark Osseointegration Center en Suède. Le Dr. El-Fata pratique en cabinet privé à Québec et donne régulièrement des cours de formation en implantologie.

En collaboration avec



## **DR. DOMENIC MORIELLI DDS, BSC**

### **CHIRURGIEN BUCCAL & MAXILLO-FACIAL**

( Session 1 / 2 / 3 cours pratique )

Dr. Morielli a obtenu son baccalauréat en physiologie ainsi que son doctorat en médecine dentaire de l'université McGill. Il a complété par la suite une résidence à l'Hôpital Saint Mary's avant d'entreprendre sa spécialité en chirurgie buccale et maxillo-faciale à l'Hôpital de l'Enfant-Jésus. Il a effectué de multiples stages de surspécialité en implantologie au Branemark Osseointegration center en Suède. Il a enseigné pour plus de 15 ans à l'Université Laval au premier ainsi qu'au deuxième cycle. En 30 ans de carrière chirurgicale il a participé à la formation de plusieurs chirurgiens dentistes en implantologie et a pratiqué sa spécialité en cabinet privé ainsi qu' à l'Hôpital de l'Enfant-Jésus à Québec.



## **DR. NANCY DUBOIS CD, DMD, MSCD, CERT (PROSTHO), FACP**

### **PROSTHODONTISTE**

( Session 2 / 4 / 5 théorique et pratique )

Dre Dubois a gradué de l'Université Laval avec un Doctorat en Médecine Dentaire en 1992. Elle a ensuite servi comme officier dentaire pour les Forces Armées Canadiennes pendant 28 ans pour se retirer en 2016. Elle a commencé comme dentiste généraliste pour une période de 12 ans puis s'est spécialisée en prosthodontie à l'Université du Connecticut de 2004 à 2007 où elle a obtenu un certificat en Prosthodontie et une maîtrise en Sciences Dentaires . Entre 2007 et 2017, elle a servi comme Officier Commandant à la Garnison militaire de Petawawa, au rang de Lieutenant-Colonel. Elle agissait en tant que Commandant d'une clinique dentaire multi-disciplinaire, Spécialiste en prosthodontie en charge des reconstructions dentaires et appareils de repositionnement mandibulaires pour l'apnée du sommeil et Conseillère-chef en prosthodontie pour les Forces Armées Canadiennes. Dre Dubois pratique en cabinet privé à Québec.



## **DR JOSEPH CHOUKROUN MD**

( Session 1 cours théorique PRF par vidéoconférence )

- Diplôme : Médecine 1979, Université de Montpellier, France Anesthésiologie 1981, Université de Montpellier, France
- Étude de la gestion de la douleur 1986, Université de Strasbourg, France
- Chef d'équipe : Centre de traitement de la douleur, Nice, France
- Concepteur de la technique PRF « Fibrine riche en plaquettes » Président de congrès SYFAC
- Conférencier renommé au niveau international

# NOS PARTENAIRES



Dentachrome  
par camcube

