



EUROPEAN DENTAL SCHOOL

### RÉGÉNÉRATION OSSEUSE GUIDÉE (ROG)– HYBRIDE (ROH™)

EDS EN PARTENARIAT AVEC GEISTLICH

01/06/2023 AU 03/06/2023

Responsables de la formation Dr. Georges Khoury Georges & Dr. Chérine Farhat En partenariat avec la société Geistlich

### **OBJECTIFS**

A l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Maîtriser les principes de base de la régénération osseuse guidée (ROG) et hybride (ROH<sup>TM</sup>)
- Adapter la pose de l'implant à la zone anatomique et au volume osseux et choisir l'indication de pose simultanée ou différée.
- Choisir et manipuler le dispositif adéquat : membranes résorbables, armées, grille CFAO titane, Pins ...
- Savoir gérer les tissus mous et les sutures.
- Savoir gérer les complications pendant la chirurgie ou en post-opératoire.

#### **PUBLIC**

Diplômés en chirurgie-dentaire, en médecine, spécialistes ou internes en chirurgie orale et MBD, stomatologues et chirurgiens maxillo-faciaux.

# **PRÉ-REQUIS**

Praticiens thésés ou ayant validé leur 3ème cycle en cours de thèse.

#### **LIEUX DE FORMATION**

### Cabinet du Dr G. Khoury:

83 Boulevard Exelmans

75016 Paris

Interphone à l'entrée. 4ème étage. Accessible par ascenseurs ou par escalier.

Métro: Ligne 9 Exelmans

#### Site Formation EDS:

87 Boulevard Murat

75016 Paris

Code d'entrée 62A17 puis interphone EDS. Porte Gauche au RDC.

Métro: Ligne 9 Porte d'Auteuil ou Exelmans



Geistlich

EUROPEAN DENTAL SCHOOL

# **MOYENS PÉDAGOGIQUES**

- Cours Théoriques
- PDF remis sur la thématique de la formation
- Chirurgies en direct
- Présentations interactives et participatives
- Adaptation du contenu aux questions spécifiques et besoins des participants
- Ateliers de travaux pratiques ROG « Sausage » simple et PINS sur modèles et membrane armée PTFE
- Ateliers de travaux pratiques sur mâchoires animales et gestion des tissus mous

### **DATES**

01/06/2023, 02/06/2023 et 03/06/2023

### **DURÉE DE LA FORMATION**

JOUR 1 : 8 heures : 9h00-13h00 / 14h00-18h00 JOUR 2 : 8 heures : 9h00-13h00 / 14h00-18h00

JOUR 3: 3,5 heures: 9h00-12h30

#### **PROGRAMME**

#### *Jour 1* :

- Bases théoriques de la biologie osseuse, de l'Intégration des greffes et de régénérations
- Composants nécessaires à la formation osseuse : facteurs tissulaires, vasculaires et osseux
- Les régénérations osseuses per-implantaires
- Matériels et méthodes : membranes, biomatériaux et moyens de stabilisation.
- Chirurgie retransmise et commentée en direct
- TP de régénération osseuse et de gestion des tissus mous
- Résumé et synthèse de la journée

#### *Jour 2 :*

- Les pertes de substances majeures :

critères d'évaluation de compétence ou d'incompétence des sites. La régénération osseuse hybride en substituts aux greffes osseuses.

Les principes du biomimétisme osseux et les facteurs Plaquettaires (PRF)

- Chirurgie d'atrophie majeure retransmise et commentée en direct
- TP de régénération osseuse hybride et de gestion des tissus mous dans les atrophies majeures.

Augmentation du tissu Kératinisé péri-implantaire.

- Résumé et synthèse de la journée

#### Lour 3 ·

Augmentations axiales : Théorie et Travaux Pratiques

- Grilles en Titane
- Membranes armées
- Questions réponses
- Evaluation des acquis



Geistlich

EUROPEAN DENTAL SCHOOL

# MÉTHODE D'ÉVALUATION DES ACQUIS

Questionnaire d'évaluation préalable à la formation.

Contrôle des travaux pratiques sur modèles synthétiques et pièces anatomiques (de la méthodologie et du résultat obtenu).

Évaluation des connaissances acquises durant la formation.

Questionnaire de satisfaction, de validation des objectifs et des besoins de formations complémentaires.

Obtention d'un certificat de formation (non diplômant)

## MODALITÉS ET DÉLAIS D'ACCÈS

Les inscriptions devront être souscrites sur le site en complétant le questionnaire en ligne en bas de page, jusqu'à deux semaines avant le début de la formation (selon disponibilités).

Une confirmation d'acceptation et d'enregistrement sera retournée par mail avec la convocation qui précise le jour, l'heure et le site.

# **ACCESSIBILITÉ**

Le local de formation présente une accessibilité aux personnes handicapées. Si vous êtes en situation d'handicap, merci de contacter dès l'inscription Dr Khoury (référent handicap) par mail à "dr.georges.khoury@gmail.com" pour évaluer ensemble vos besoins et voir quelles solutions sont envisageables pour vous accompagner, vous former ou vous orienter.

PMR: Oui

#### PRIX ET REGLEMENT

2800 Euros TTC (TVA non applicable) L'inscription sera confirmée après étude du dossier et règlement. Règlement par chèque ou par virement.

#### **CONTACT**

Info@europeandentalschool.com