

# Masterclass : Les Augmentations Osseuses 3D

4 & 5 décembre 2025

*Démocratisons les augmentations osseuses verticales !*

## Objectifs :

- Déterminer les situations les plus courantes qui nécessitent ce type d'augmentation
- Visualiser les limites de ce type d'approche
- Cadrer et maîtriser les techniques chirurgicales permettant d'aboutir aux résultats recherchés
- Maîtriser le plateau technique ainsi que les différents protocoles chirurgicaux de la ROG
- Gérer les complications

## Modalités pédagogiques :

- Cours théoriques
- Travaux pratiques
- Chirurgies en direct
- Interaction bloc / salle de conférence

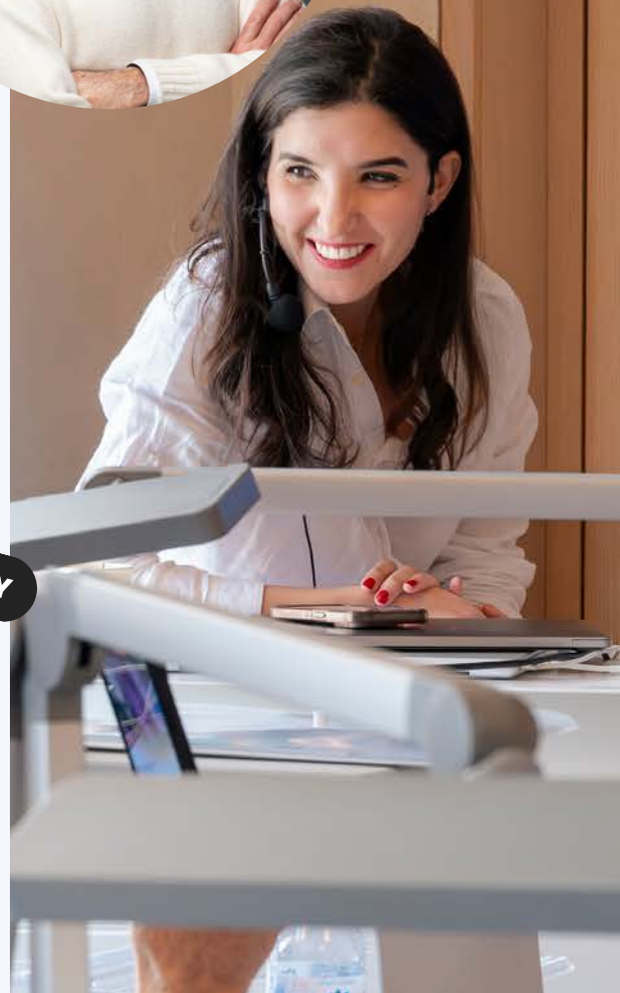
## Après la formation :

- Vidéos des chirurgies
- Documents de formation
- Quizz
- Bibliographie



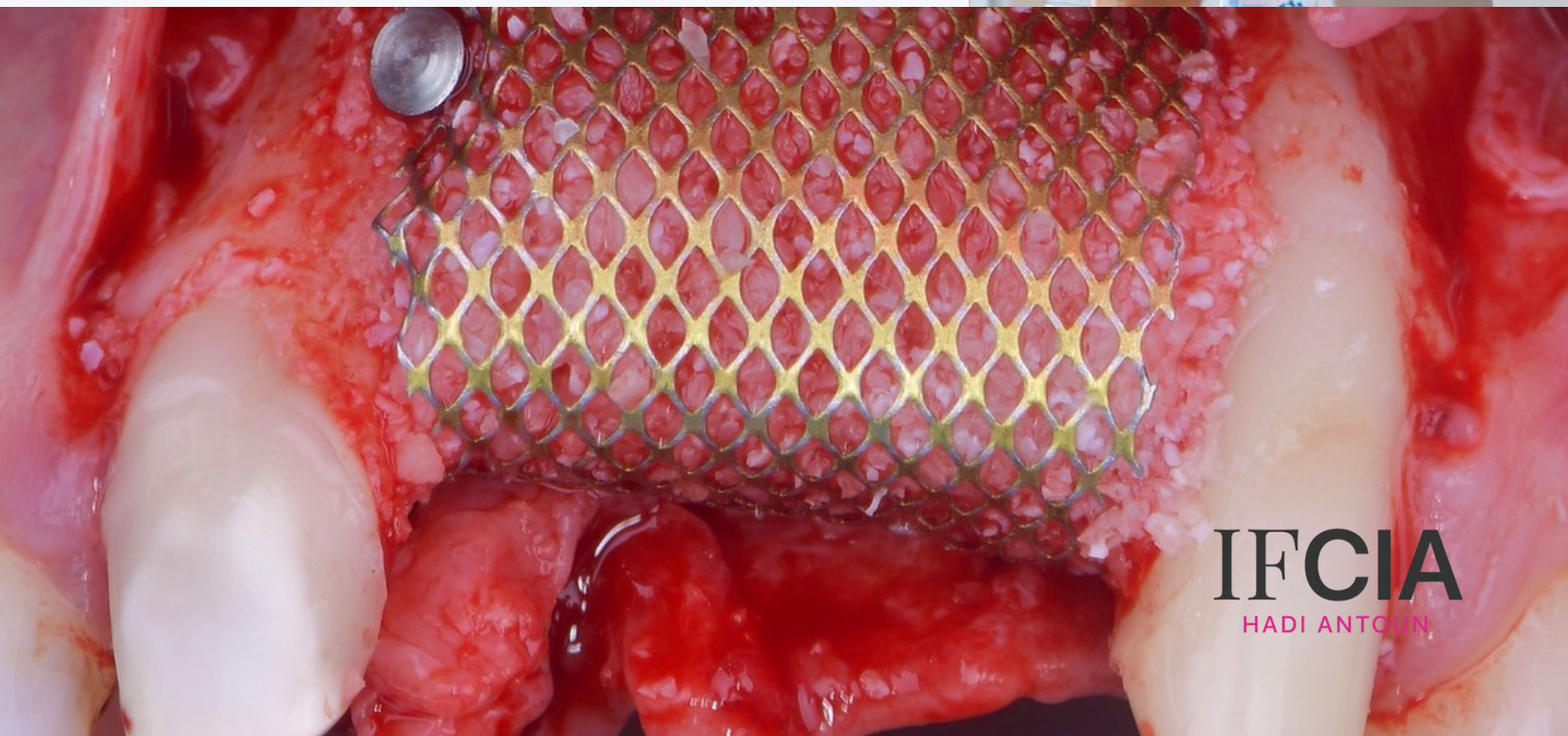
Par le Dr. Hadi Antoun

En collaboration avec les Drs. Zeineb Hamdi et Amina Hassaine.



PLAY

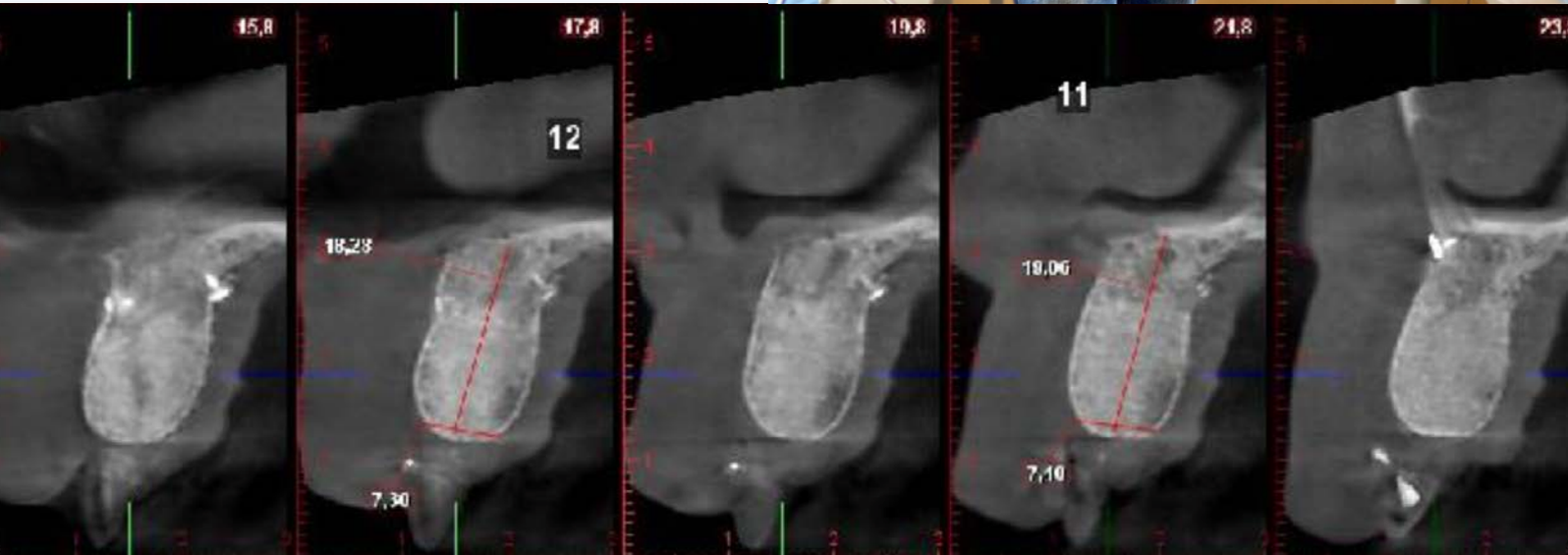
BLOC LIVE 24



**IFCIA**  
HADI ANTOUN

### Programme scientifique :

- Principes biologiques des augmentations osseuses.
- Les classifications de résorption osseuse dans les secteurs antérieurs et postérieurs.
- Les sites de prélèvement osseux intra-buccaux et les matériaux de substitution osseuse.
- Nouvelle approche biologique et conservatrice de l'expansion osseuse.
- Evolution de la régénération osseuse guidée avec ses implications dans les augmentations osseuses 3D.
- Les suites post-opératoires et les complications.
- Réalisation en direct avec retransmission interactive entre la salle de conférence et le bloc opératoire deux interventions chirurgicales.
- Travaux pratiques encadrés.



**Durée** : 2 jours

**Coût** : 3520 euros

**Déjeuners et dîner du jeudi inclus**

**Public** : praticiens expérimentés en chirurgie implantaire

**Groupe limité à 24 personnes**

**Je m'inscris**

**IFCIA**  
HADI ANTOUN