



Aménagements Muqueux sur Implants

Perfectionnez et actualisez les Aménagements Muqueux sur Implants
Prochaine session : 14 & 15 janvier 2021

Modifier un biotype gingival, augmenter ou créer de la gencive kératinisée, aligner les collets dentaires et implantaires, prévenir un affaissement muqueux post-extractionnel, préparer le contexte muqueux avant une greffe d'augmentation osseuse ou encore approfondir le vestibule sont autant d'indications à l'aménagement muco-gingival. Cette pratique, qui peut intervenir avant, pendant et après le traitement implantaire, qui a pour but d'obtenir l'optimisation fonctionnelle et esthétique des résultats.

Modalités pédagogiques

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

Après la formation

- Accès membres participants
- Vidéo des chirurgies
- Documents de formation
- Forum d'échanges sur cas cliniques

Objectifs

- Maîtriser la technique de chirurgie muco-gingivale dans l'environnement péri-implantaire.
- Poser les bonnes indications
- Maîtriser le plateau technique et les protocoles opératoires chirurgicaux
- Gérer les complications

Programme scientifique

- Gestion et augmentation des tissus mous
- Aménagement des tissus mous et connexion des piliers implantaires
- Techniques chirurgicales de recouvrement radiculaire, récessions multiples
- Les suites post-opératoires et les complications
- Réalisation en direct avec retransmission interactive entre la salle de conférence et le bloc opératoire de 3 interventions chirurgicales
- Travaux pratiques encadrés sur mâchoires de porc présentant différentes techniques telles que celles de tunnélisation et d'approfondissement vestibulaire

Selon les sessions de formation, les intervenants peuvent être différents. Découvrez les formateurs des prochaines sessions ci-dessous et pendant la réservation.

Les intervenants :

Hadi Antoun

Ons Zouiten

Durée : 2 jours de 8h30 à 19h

Cout : 2520 euros

Déjeuners et diner du jeudi soir compris

Public : praticiens expérimentés en chirurgie implantaire

Groupe limité