

CHIRURGIE PLASTIQUE MUCO GINGIVALE IMPLANTAIRE

2 journées

Comprendre les tissus mous péri-implantaires, connaître les techniques chirurgicales les plus adaptées, maîtriser les gestes chirurgicaux pour obtenir un environnement muqueux stable et esthétique.



Sujets traités / Programme

- Analyse de l'architecture des tissus mous
- Histomorphologie de la cicatrisation muqueuse
- biotype et phénotype des tissus mous
- Nécessité d'avoir une muqueuse kératinisée
- Définitions des objectifs thérapeutiques
- Gestion des tissus mous aux différentes phases du traitement
- Les tissus mous lors de l'extraction
- Les tissus mous lors des greffes osseuses
- Les tissus mous lors de la pose des implants
- Les tissus mous après la pose des implants
- Récupération des situations inesthétiques
- Techniques de chirurgie muco-gingivale avec et sans prélèvements
- Lambeaux de translation.
- Mini lambeaux de rotation
- Technique du rouleau modifié FBTP.
- Techniques de gestion des urgences.
- Techniques de libération des lambeaux
- Zones et techniques de prélèvement
- Cicatrisation des zones de prélèvement
- Zones et techniques de greffes



Jeudi 9 & Vendredi
10 Septembre 2021



3 Chirurgies en direct



Travaux pratiques dirigés



1885 Euros



[En savoir plus](#)



[Je souhaite m'inscrire](#)

16 praticiens maximum par session

- Greffe épithélio conjonctive / socket seal technique
- Repositionnement de la ligne muco-gingivale
- Augmentation du volume à l'aide de greffon conjonctif
- Technique de tunnelisation des greffons
- Allongement de lambeau palatin / Tinti flap
- Techniques spécifiques de sutures
- Prévention et gestion des suites opératoires

3 Chirurgies en direct

- Lambeau déplacé apicalement, mini lambeaux de rotation et pose d'implants
- Technique du rouleau modifié
- Prélèvement et pose d'un greffon conjonctif par tunellisation

Travaux pratiques dirigés

- Travaux pratiques sur mâchoires animales : 10 techniques de chirurgie muco gingivale adaptées aux implants