

Chirurgie Implantaire

Cours de Base sur Cadavre

Thèmes

- Rappel historique en implantologie
- Choix du type d'implant dentaire par rapport aux différentes situations cliniques
- Etude pré-implantaire (analyse clinique et radiologique)
- Réalisation des différentes étapes du protocole chirurgical
- Dissection des structures anatomiques situées au niveau et à proximité des sites d'intervention en chirurgie implantaire (ostéologie, vascularisation et innervation du maxillaire et de la mandibule)
- Revue de l'anatomie topographique sur pièces anatomique préparées
- Repositionnement des tissus mous

Description

Ce cours est destiné aux médecins-dentistes omnipraticiens désireux de se familiariser avec la chirurgie implantaire ainsi que de parfaire leurs connaissances en anatomie maxillo-faciale, en vue d'une pratique adéquate et sereine dans le respect de la sécurité des patients.

La partie théorique de ce cours comportera l'anatomie chirurgicale et topographique régionale et les protocoles opératoires scientifiquement reconnus qui vous permettront de traiter de manière autonome les cas les plus courants d'édentements unitaires et multiples en zone postérieure avec volume osseux crestal résiduel optimal.

La partie pratique se déroulera sur des têtes de cadavre fraîches non formolées afin d'offrir des conditions de travail aussi proches que possible de la pratique courante.



14. – 15.11.2019

Jour 1: 09:00–17:00 heures
Jour 2: 09:00–17:00 heures

Conférencier :

Paolo Scolozzi

Cours N° :

1421

Frais d'inscription :

CHF 1950.00 incl. TVA,
matériel de cours et repas

Nombre de Participant(e)s :

Min. 10 / Max. 15

Lieu :

Genève

SAC FR 14 h  

