

Apprendre à gérer l'édentement du secteur antérieur et savoir gérer le risque esthétique

Pré-requis

Maîtriser l'implantologie en secteur postérieur prémolaire mandibulaire et ou maxillaire avec des volumes osseux optimaux (Campus NIV 1)

Objectifs

- Savoir Evaluer le risque esthétique: Appréhender le sourire et faire rentrer l'implantologie du secteur antérieur dans un plan de traitement global esthétique.
- Planification: anticiper les risques et répondre aux contraintes esthétique et biomécaniques
- La reconstruction osseuse et muqueuse : manager « Booster » le biotype :

- Gérer la ROG du secteur antérieur et maîtriser des techniques muco-gingivales simple pour améliorer le biotype.
- Extraction implantation et temporisation immédiate: Poser l'indication d'une extraction implantation temporisation immédiate et en maîtriser les étapes.

1 chir en direct, ½ journée de TP, TP
mâchoire animale

Pour qui ?

Omnipraticien ayant une première expérience en prothèse implantaire ou débutant.

Nombre de participants

limité à 12

Les + de la formation

Réalisation de votre première chirurgie implantaire encadrée par un des formateurs incluant 1 à 2 implants offerts ...et toujours vos supports de cours sur clé USB.

Durée

2 sessions de 2 jours

Lieu de la formation

Toulouse (31)

Dates

Session 1 : 17 et 18 septembre 2020

Session 2 : 05 et 06 Novembre 2020

Tarif

Membre ITI 3000 €

Non membre ITI 3300 €

Formateurs



Dr Loïc Calvo

- Ancien assistant hospitalo-universitaire en odontologie DEA spécialité : anthropologie sociale et historique de l'Europe
- C.E.S de chirurgie dentaire- parodontologie
- Diplôme d'université de parodontologie et d'implantologie



Dr Patrice Imbert

- Diplôme du collège français d'implantologie
- Diplôme universitaire tissus osseux, biomatériaux et implantologie
- Diplôme universitaire de parodontologie et d'occlusodontie
- Diplômé de l'institut canadien d'Implantologie



Dr Benoît Danis

- Diplôme du collège français d'implantologie
- Diplôme universitaire de parodontologie
- Attaché au service de parodontologie de Toulouse
- Pratique libérale de la parodontologie et de l'implantologie



Dr Christophe Lafforgue

- Ancien assistant hospitalo-universitaire
- C.E.S de biomatériaux, C.E.S de parodontologie
- Diplôme universitaire de parodontologie
- Diplômé de l'institut canadien d'implantologie
- Diplôme du collège français d'implantologie

Programme



SESSION 1

Jour 1

- Analyse esthétique : 2H
La ligne du sourire ; ligne du collet (Analyse photos)
Le biotype parodontal : Tissus durs et tissus mous
Le soutien de la lèvre
- Etiologie de l'édentement et analyse du CBCT
 - Etiologie : Trauma, fractures etc...
 - Analyse CBCT spécifique : Analyse des défauts osseux
 - Planification
 - Arbre décisionnel (SAC classification, consensus ITI 2006)
- Positionnement tridimensionnel idéal de l'implant (Les zones de confort)
- Les biomatériaux, substituts osseux et membranes

Jour 2

Matinée :

- Extraction implantation différée : (Chirurgie en direct)
 - Indications et contres indications
 - Extraction implantation différée, précoce ou tardive
 - La ROG : Technique
 - Cas cliniques

Après-midi

Chirurgie en direct et TP sur modèles anatomiques

SESSION 2

Jour 1

Matin

- Extraction implantation immédiate : (Chirurgie en direct)
 - Indications et contres indications
 - Cas cliniques
 - Technique de l'extraction immédiate avec maintien, ou pas, de la table vestibulaire.

Après-midi

Chirurgie en direct et TP sur modèles anatomiques

Jour 2

- Muco : 3H
 - Cour TP avec technique du lambeau (Bandelette), épaissement, lambeau déplacé
- Gestion de la temporisation et de la prothèse d'usage
 - Temporisation fixe
 - Travail du profil d'émergence et enregistrement
 - Mise en situation esthétique immédiate
 - Choix stratégique prothèse d'usage

