

Réhabilitation Implantaire de l'édenté : Concept du Pro Arch

Découvrir tous les possibilités offertes par la réhabilitation implantaire avec le Straumann® Pro Arch et aborder le déroulement des étapes du traitement en fonction des différentes situations cliniques.

Objectifs du cours :

- Concevoir un plan de traitement prothétique et implantaire global
- Gérer la chirurgie classique et guidée
- Maîtriser la Mise en Charge Immédiate, Précoce et Définitive

Minimum de participants 10

Maximum de participants 14

Pour qui ?

Praticien déjà expérimenté en chirurgie implantaire.

Les + du cours :

Vidéos de chirurgies
Travaux pratiques
(Pose, Occlusion, Empreinte)

Durée :

2 Jours

Lieu :

Clinique de La Ciotat
3 bd Lamartine
13600 La Ciotat

Dates

18/19 juin 2020
ou 10/11 décembre 2020

Tarif

1500 €

Formateurs



Matthieu COLLIN

(Sanary sur Mer, Var)

- Docteur en chirurgie dentaire (Lyon)
- AEU SAPO Clinique (Paris)
- DU de chirurgie buccale et d'implantologie dentaire (Dijon)
- AEU d'Odontologie Légale (Lyon)
- ALL-ON-4® Formation sur le protocole Chirurgical (Lisbonne)
- DU de Chirurgie péri et pré implantaire (Paris 7)

Mathieu CHAUTARD

(La Ciotat, Bouches-du-Rhône)

- Docteur en chirurgie dentaire (Marseille)
- Internat de chirurgie dentaire (Nancy)
- Maîtrise des sciences biologiques et médicales
- DEA de Pharmacologie clinique
- Master in Implantology and Periodontics New York University
- DU de Chirurgie péri et pré implantaire (Paris 7)
- DU dermatologie et vénérologie buccale (Paris 5)

Programme

1^{ère} journée : Chirurgie

Pourquoi le Pro Arch : Quels sont les autres alternatives ?
Les différents Pro Arch (All on 4 BLT/Pro Arch 4 TL/Pro Arch 6 TL)
Le All on 4 et son historique
Bibliographie sur TL / BLT / Pro arch / All on4 : Que retenir ?
Analyse de la résorption osseuse et conséquence sur la chirurgie
Cas cliniques de différents Pro Arch

Etude de cas avec chirurgies en vidéo

TP : Pose de 4 implants sur modèle

Cas clinique de chirurgies guidées

TP : Planification implantaire sur logiciel à partir de ce cas de patients

2^{ème} journée : Prothèse

Réhabiliter l'occlusion dans les cas de réhabilitation globale : Concept du projet prothétique

Étude d'une réhabilitation implanto-prothétique : De l'analyse au projet prothétique «step by step»

TP : Etude sur articulateur depuis l'analyse à la réhabilitation des courbes de compensation

Application des concepts occlusaux dans les réhabilitations complètes implantaires : cas cliniques

La restauration prothétique immédiate ou précoce : (MCI ou MCP)
Empreinte / essayage / validation esthétique / occlusion / passivité
La restauration prothétique définitive

TP : Étude des options possibles pour la prise d'empreinte (classique et numérique)

La Maintenance : clé de la réussite

