

Formation Assistante en implantologie

Module B : Prothèse sur implant

Objectifs du cours

- I. Connaître les différentes reconstructions prothétiques implantaire
- II. Connaître les différentes techniques d'empreinte: conventionnelles, numérique
- III. Savoir communiquer avec le patient: présentation devis, maintenance, motivation HBD
- IV. Savoir gérer le matériel: commandes, références, gestion de stock

Pour qui ?

Assistantes dentaire

Les + de la formation

- Formation assurée par un DUO assistante enseignante/ Praticiens
- Formation en Deux modules avec une journée Prothèse, et une journée Chirurgie.

- Intégration flux numérique : l'empreinte optique versus la prothèse conventionnelle
- Communiquer sur la présentation et l'acceptation du devis en implantologie.

Durée

1 journée

Lieu

Cabinet des Drs Antoine et Chapeau
27, Rue André Martin,
76710 Montville

Dates

Module A : 24 septembre 2020
Module B : 25 septembre 2020

Tarif

Module A : 250 €
Module B : 250 €
Module A + Module B : 420 €

Minimum de participants 08

Maximum de participants 12

Formateurs



Dr Loïc ANTOINE

Chirurgien Dentiste, exercice libéral Montville (76)
Ancien Interne en Odontologie, CHU Clermont Fd
Ancien Assistant Hospitalo-Universitaire, Chirurgie Orale, CHU Clermont Fd
DU d'Implantologie Orale, CHU Clermont Fd
CES d'Odontologie Chirurgicale



Dr Jean CHAPEAU

Chirurgien Dentiste, exercice libéral Montville (76)
CES biologie buccale
CES parodontologie
DU d'implantologie Paris Pitié Salpêtrière



Aurélie Quesnel

Assistante dentaire qualifiée
Formatrice CNQAOS

Programme

1. Généralités:

- Objectifs du traitement implantaire
- Types d'édentement
- Différents types de reconstruction prothétique
- Lexique des pièces prothétiques implantaires
- La trousse de prothèse

2. Communication avec le patient

- Présentation devis / plan de traitement
- Apport du flux numérique dans la communication
- Maintenance
- Motivation HBD: spécificités en implantologie

3. La prothèse fixe en implantologie

- Les principales étapes au fauteuil
- L'accastillage prothétique en implantologie et la gestion des stocks
- Prothèse scellée ou transvissée
- Les différentes techniques d'empreintes: pick up et pop up / numérique
- Les rapports avec le laboratoire de prothèse

4. La prothèse amovible en implantologie

- Les principales étapes au fauteuil
- L'accastillage
- Différentes reconstructions amovibles: attachements, barre d'Ackermann

5. Complications et échecs

- Problèmes mécaniques
- Problèmes biologiques (mucosite et péri-implantite)

Travaux Pratiques

Manipulation des pièces prothétiques et d'empreinte / Manipulation logiciel d'empreinte numérique (3shape Communicate)

Manipulation trousse de prothèse

Jeu de rôle : présentation devis / présentation plan de traitement / savoir répondre au patient