

FORMATION IMPLANTOLOGIE

Réhabilitation d'une arcade complète avec mise en charge immédiate

Votre formateur :



DR BERTRAND GRIFFE

- Docteur en chirurgie dentaire - Faculté d'Odontologie de Montpellier
- CES de technologie des matériaux employés en art dentaire - Université Paul Sabatier, Toulouse III
- DU Implantologie Orale et Maxillo-faciale - Université Paris XII
- CES de prothèse, option prothèse scellée - Université de Montpellier Post graduate in Implantology Oral Rehabilitation - New York City
- DU Chirurgie implantaire et péri-implantaire - Faculté de médecine Paris Sud XI

Introduction

Le principe de la mise en charge immédiate (MCI) réside dans le raccourcissement de la période de temporisation qui court entre la mise en charge des implants et leur mise en charge prothétique. Lors d'un protocole de mise en charge immédiate, le chirurgien, le praticien-prothésiste et le laboratoire doivent intervenir soit simultanément, soit les uns à la suite des autres. Cela implique une gestion du temps stricte afin de gérer simultanément les phases chirurgicales et prothétiques.

La formation « Réhabilitation d'une arcade complète », vous donnera les clés pour l'identification du cas éligible à la MCI en suivant des indications précises. Il vous sera exposé toutes les étapes du protocole à suivre pour une réhabilitation réussie et fourni les astuces pour mieux coordonner le travail avec toutes les parties prenantes.

Public concerné et prérequis :

- Les chirurgiens-dentistes diplômés :
 - Spécialité implantologie (chirurgie avancée, chirurgie parodontale et complexe)
- Assistant(e)s dentaires salarié(e)s

Objectifs de la formation :

- Apprendre les principes de la MCI
- Maîtriser les indications / contre-indications d'une MCI
- Maîtriser les étapes pré-opératoire d'une MCI

Jour 1 - en présentiel

Approche théorique :

- Les principes de la mise en charge immédiate :
 - Extraction implantation
 - Indications et contre-indications

Approche pratique :

- La chirurgie en direct
 - Analyse du cas à opérer
 - Présentation du protocole
 - Revue des étapes chirurgicales

Étude de cas clinique :

- Les facteurs de risque et points de vigilance

Travaux pratiques : sur mâchoires animales et/ou modèles pédagogiques

- La muco
- Le fraisage dans l'os – tenue des instruments
- La pose d'implant

Jour 2 - en présentiel

Approche prothétique :

- Le bilan occluso-prothétique pré-opératoire
- La planification prothétique pré-opératoire
- Les indications spécifiques à transmettre à son prothésiste

Atelier :

- L'étude de cas cliniques et échange sur l'approche prothétique – trucs et astuces

Phase prothétique :

- La pose de la prothèse sur le patient de la veille

Programme assistant(e)

Le rôle de l'assistant(e) dans une MCI :

- La préparation du bloc et du matériel nécessaire
- La manipulation des pièces prothétiques en fonction du cas clinique
- Le rôle de l'assistante au sein du bloc opératoire

La relation avec le patient / pré – per et post-opératoire :

- La gestion administrative
- La médication post-opératoire et des règles de bonne conduite
- Le suivi post-opératoire

La relation avec le laboratoire de prothèse

LIEU DE FORMATION :

Cabinet du Dr Bertrand Griffe - 12 rue du Palais, 11000 Carcassonne

ou

Centre de formation OSKAR Training - 118 av. Marcel Mérieux, 69530 Brignais

DURÉE DE FORMATION :

12h - 2 jours en présentiel

NOMBRE DE PLACE :

Limité à 5 participants

INSCRIPTION :

www.oskar-training.com - contact@oskar-training.com - 04 78 56 97 17

TARIF :

- 1990 € (repas midi et collation inclus)
- Tarif assistant(e) : 300 € (repas midi et collation inclus)

VOUS ÊTES EN SITUATION DE HANDICAP ?

Formation accessible aux personnes en situation de handicap. Pour toutes demandes contactez-nous : psh@oskar-training.com

 www.oskar-training.com

 04 78 56 97 17

 contact@oskar-training.com



oskar

Oral Surgery Keys & Research

118 Av. M. Mérieux - 69530 Brignais
SAS au capital de 50 000 euros
908 929 300 R.C.S LYON - APE 8559A
Une société du groupe MENIX

Partenaires





oskar

Oral Surgery Keys & Research

Votre évolution est notre mission.