

Maintenance implantaire

“De nos jours, les implants font partie intégrante de l’arsenal thérapeutique pour traiter les édentements partiels ou totaux de nos patients. Toutefois, les implants, au même titre que les dents naturelles, s’avèrent être fragiles faces aux attaques bactériennes. Ainsi les complications implantaire prennent une place grandissante dans les pathologies buccales. La maintenance implantaire devient donc indispensable si nous voulons assurer la pérennité des implants. Je vous propose une journée de formation pour apprendre à prévenir, diagnostiquer et traiter les complications implantaire. Nous verrons les meilleures stratégies à adopter sur les plans préventif et curatif, avec des protocoles de prise en charge adaptés et reproductibles.”

Objectifs du cours

- Comprendre l'étiologie, la classification et les facteurs de risques
- Maitriser l'évolution des maladies peri-implantaires
- Analyser les différents cas cliniques afin de planifier un schéma thérapeutique

Pour qui ?

Pour tous les praticiens pratiquant l'implantologie et la prothèse sur implants, souhaitant prévenir, diagnostiquer et traiter les complications infectieuses implantaire.

Les + du cours

- + Des travaux pratiques.
- + Chirurgies en direct.

Durée 1 journée

Lieu 8 rue d'Orbey
68000 Colmar

Minimum
de participants 06
Maximum
de participants 12

Date
10 décembre 2020

Tarif
650 €

Formateur



Dr Jacques HASSID

Exercice exclusif en parodontologie et implantologie sur Colmar (68)
Diplômé de la faculté de chirurgie dentaire de Strasbourg en 1990
Diplôme universitaire de parodontologie à Strasbourg
Diplôme universitaire d'implantologie orale à Paris
Post-Graduate en parodontologie et implantologie, New-York
Ancien attaché Hospitalo-Universitaire auprès du Service de Parodontologie de Strasbourg
Nombreuses publications en paro- et implantologie avec la participation du Dr Jean Nicolas Hasson

Programme

Journée 9h00-17h00

Les fondamentaux

- Etiologie, classification et facteurs de risques des maladies péri-implantaires
- Maladies parodontales et maladies péri-implantaires : points communs et différences
- Présentation et analyse de différents cas cliniques

Diagnostic

- les différents outils et méthodes pour établir le bon diagnostic

Protocole de traitement non chirurgical d'une péri-implantite du cas simple au cas complexe

- détails des différentes séances de soins
- techniques à utiliser
- critères de décision de la fin du traitement

Protocole de traitement chirurgical d'une péri-implantite du cas simple au cas complexe

- critères de décision du traitement chirurgical
- gestion du comblement osseux
- exemple de traitements chirurgicaux et résultats

Protocole de maintenance implantaire : la Guided Biofilm Therapy

- spécificités de la maintenance implantaire
- fréquence des séances pour maintenir un implant sain durablement

Communication et motivation du patient :

- expliquer la maladie péri-implantaire et motiver le patient pour pérenniser vos résultats
- présenter un plan de traitement
- faire accepter ces traitements non remboursables

Travaux pratiques : désinfection et maintenance

- techniques AIRFLOW® et PERIOFLOW®, débridement sur modèles
- les bons gestes à adopter

