







# PROGRAMME MENTION COMPLEMENTAIRE PARO IMPLANTOLOGIE







# **LES DIFFERENTS MODULES**

1. Module Parodontologie	14ŀ
2. Module Implantologie	14ŀ
3. Module Chirurgie	14ŀ
4. Module gestion du Bloc opératoire (dont 7h TP)	<b>21</b> ł
5. Module Communication (dont 7hTP)	14ŀ
	14ŀ
7. Module Traçabilité	7h







### **MODULE PARODONTOLOGIE**

### I. Connaissances fondamentales

- Rappels anatomiques
- Anatomie du parodonte sain et enseignement de l'hygiène orale adaptée
- Maladie parodontale
- Épidémiologie
- Analyse bactérienne et technique des sondes ADN et microscope
- Remplissage d'un charting
- Assainissement non chirurgical (Techniques et matériel /installation opératoire, protocole)

### II. Chirurgie du parodonte

- Greffe gingivale : Techniques et matériel / installation opératoire, protocole
- Lambeaux d'assainissement parodontaux : Techniques et matériel /installation opératoire, protocole
- Biomatériaux de régénération parodontale
- Enseignement de l'hygiène orale adaptée au patient atteint d'une maladie parodontale ou recevant une chirurgie parodontale
- Maintenance
- Contrôle et évaluation clinique : indice de saignement, indice de plaque,
   récession, remplissage du charting post assainissement
- Élimination du biofilm
- Technique non invasive par aéro-polissage / Techniques manuelles /
   Techniques ultrasoniques /LASER







### **MODULE IMPLANTOLOGIE**

- L'implant dentaire, différents design et conception, et présentation des systèmes majeurs
- L'ostéo intégration et la compréhension biomécanique en implantologie
- Différentes formes de prothèses sur implant trans-vissées ou scellées
- La connexion implantaire, la plateforme prothétique
- Le pilier implantaire
- La prothèse sur implant unitaire
- La prothèse implantaire plurale (bridge sur implant)
- Les bridges complets sur implants
- Les différents matériaux permettant de réaliser la prothèse sur implant
- Les choix et la commande des pièces et accastillages
- La gestion des échecs d'ostéo intégration
- Les greffes osseuses et les différentes techniques de comblement / sinus lift

### I. La Chirurgie

- En un temps / En deux temps
- Sans lambeau
- Techniques et matériel

### Les différentes chirurgies

- Chirurgie endodontique
- Kyste des maxillaires
- Extractions simples à complexes
- Dégagement dents incluses (Ortho)
- Régénération osseuse et biomatériaux
- Chirurgie chez l'enfant : Freinectomie, gingivectomie
- Examens complémentaires : scanner Cone Beam les logiciels spécifiques







# **GESTION DE LA SALLE D'INTERVENTION**

- Hygiène et Asepsie adaptée en salle d'intervention
- Installation opératoire, protocole de préparation d'une salle de chirurgie
- TP MANIPULATION ET MISE EN SITUATION d'une préparation d'une salle d'intervention pour recevoir un traitement implantaire ou chirurgical







# **MODULE GESTION DU BLOC OPERATOIRE**

Asepsie en chirurgie orale et implantologie - Assistante, praticien, patient

- Préparation de la salle d'intervention
- Protocole de lavage des mains selon les normes en vigueur
- Habillage en casaque stérile : habillage à la française, habillage à l'américaine.
- Gantage
- Préparation du patient et installation en salle d'intervention
- Prise en charge du patient pré, per et post opératoire
- Conduite d'une intervention.
- Mise en place des champs stériles
- Champagne du patient
- Installation des instruments chirurgicaux 7h
- Défaut et rupture de la chaine stérile







### **MODULE CHIRURGIE**

- La Chirurgie
- En un temps / En deux temps
- Sans lambeau
- Techniques et matériel

### Les différentes chirurgies Chirurgie endodontique :

- Kyste des maxillaires
- Extractions simples à complexes
- Dégagement dents incluses (Ortho)
- Régénération osseuse et biomatériaux
- Chirurgie chez l'enfant : Freinectomie, gingivectomie
- Examens complémentaires : scanner Cone Beam les logiciels spécifiques

### Matériel:

- Gestion du matériel : anticipation, préparation, commande, traçabilité
- Gestion des ancillaires
- Protocole de conditionnement
- Mise en place du matériel : moteur, gaine stérile, accastillage implantaire. 7h

### **Travaux pratiques:**

- Apprentissage du protocole de lavage des mains selon les normes en vigueur 7h
- Mise en place de champs stériles et de l'habillage
- Préparation de la salle opératoire à deux mains / quatre mains
- Asepsie de la salle opératoire
- Gestion des DASRI

### La communication avec le patient

Explication de la prise en charge thérapeutique







- Explication du devis
- Les moyens de communication avec les patients, téléphone, SMS, mail
- Les consignes à délivrer selon chaque type de rendez-vous
- Les conseils d'hygiène buccale, pré et post-opératoire.
- Les informations à délivrer et le consentement éclairé
- Répondre aux questions du patient : durée de l'intervention, présence de douleurs...
- Appel téléphonique à J+1 post –opératoire : contenu de l'appel, évaluation de la douleur et de la complication post-opératoire, conduite à tenir.

### La relation avec le patient :

- Gestion des RDV : durée et type d'intervention
- Le dossier administratif (consentement éclairé, le devis)
- Le dossier médical (ordonnances, imagerie, guide chirurgical et radiologique)
- Gestion du patient stressé
- Information sur MEOPA/Hypnose / différents types d'anesthésies : locale générale







### **MODULE COMMUNICATION**

### La communication avec les différents intervenants

La relation avec le praticien correspondant :

- Le courrier d'introduction / la validation du plan de traitement/ la programmation de la chirurgie et des RDV prothétiques chez le praticien traitant
- Principaux courriers à rédiger : Courrier suite à une consultation / Compte rendu opératoire

La relation avec le laboratoire de prothèse :

Le guide radiologique, le guide chirurgical, la prothèse immédiate
 (Unitaire mise en cosmétique, All on Four, All on Six)

La relation avec les sociétés implantaires

- Gestion du stock implantaire : Implants, vis de fermeture, vis de cicatrisation, analogues d'implants, moignons d'empreinte, piliers provisoires
- Gestion du matériel de chirurgie pré-implantaire







### **MODULE ADMINISTRATIF**

Gestion du dossier patient spécifique au patient en paro & implanto

Gestion de l'agenda

Les différents actes en chirurgie orale

- Définition, durée, rythme
- Impératifs techniques ou préalables (recueil de documents, établissement d'un devis...)

### Critères liés au patient :

- L'enfant : autorisation parentale, rythme scolaire
- Le patient adulte handicapé : critères d'accueil au cabinet, relation avec la structure d'hébergement, patient sous tutelle
- Le patient âgé : critères d'accueil, relation avec l'EPHAD / Le patient hospitalisé
   : critères d'accueil, relations avec le service d'hospitalisation

### Critères techniques liés au type d'acte :

- Cycle des rendez-vous. Répartition des rendez-vous, dans la semaine
- Définition et gestion des urgences chirurgicales Gestion des urgences
- Gestion de l'absentéisme : responsabilité, relance

### **Devis & Honoraires:**

### Le devis en chirurgie orale et implantologie :

- Le devis conventionnel /Le consentement éclairé et le devis du plan de traitement
- Le montant des honoraires et le remboursement de la sécurité sociale /
   L'affichage réglementaire des tarifs







### **Les Honoraires Principes:**

- Tarification à l'acte, règlement direct conventionnel et modalités particulières
- Actes opposables et Actes non opposables en chirurgie orale
- Actes non pris en charge (NPC) / Particularités des actes d'implantologie

### Les modalités de facturation

- Facturation des actes opposables /FSE Facture et reçu papier
- Facturation des actes NPC /Facture et reçu papier

## **Travaux pratiques**

- Remplir un dossier patient complet avec l'ensemble des informations
- Remplir un devis selon un plan de traitement chirurgical ou implantaire établi







# MODULE GESTION DE LA TRAÇABILITE, DES COMMANDES

- Gestion du stock implantaire
- (Implants, vis de fermeture, vis de cicatrisation, analogues d'implants, moignons d'empreinte, piliers provisoires)
- Gestion de la traçabilité implantaire
- Gestion de la traçabilité des biomatériaux utilisés en régénération osseuse et parodontale
- Gestion de la traçabilité du consommable stérile utilisé en salle opératoire
- Indication et prise en charge d'un patient en milieu hospitalier/clinique
- Prise en charge du dossier hospitalier/clinique
- Inscription du patient au programme opératoire
- Indication et prise en charge d'un patient en milieu hospitalier/clinique
- Prise en charge du dossier hospitalier/clinique
- Inscription du patient au programme opératoire