



Formation complète en Parodontologie de la TUNISIAN ACADMI

1^{er} degré - 7 et 8 octobre 2016

Vendredi 7 octobre

09 :00 – Présentation du cours

09 :15 – Analyse d'un cas clinique

09 :45 – Biofilm et bactériologie

La pathogénie : de la gingivite aux parodontites

Classification des maladies parodontales : le diagnostic

10 :45 – Pause Café

11 :15 – Les facteurs de risque locaux, environnementaux et systémiques: diabète, tabac, occlusion....

11 :45 – L'examen clinique : Examen de la gencive, le biotype gingival, sondage : poches et perte d'attache.

Le dossier patient, le parodontogramme et autres documents

12 : 30 – Pause déjeuner

14 : 00 - L'examen radiologique

14 : 30 – Le plan de traitement

15 :15 - L'urgence en Parodontologie. Diagnostic et thérapeutique

Abcès parodontal

Les lésions endo – parodontales

La gingivite et la parodontite ulcéro nécrotiques

16 : 15 - Pause Café

16 : 30 - Travaux Pratiques

Examen de cas cliniques : diagnostic , plan de traitement

Samedi 8 octobre

09 :00 – Le matériel et les techniques d'hygiène.

09 : 30 - L'information du patient

10 : 00 - La thérapeutique non chirurgicale : détartrage manuel et ultra sonique

10 :45 - Pause Café

11 : 15 - Antibiotiques et antiseptiques

11 : 45 - La thérapeutique non chirurgicale : détartrage manuel et ultra sonique

12 :15 - Pause déjeuner

14 :00 – Travaux pratiques

Sur mâchoires animales

- Détartrage manuel : les curettes, technique, affutage



- Les Ultra Sons : le matériel, la technique

15 : 30- Pause Café

15 :45 - Cas simples – cas complexes : Index de difficulté clinique

16 : 15 - La place des nouveaux adjuvants : quel bénéfice ?

17 :00 – Fin 1^{er} degré

2^{ème} degré - 11 et 12 Novembre 2016

Vendredi 11 Novembre

8h30 - Accueil

9 :00 - Révision 1er degré : La ré évaluation, les critères de choix thérapeutiques, la décision chirurgicale. Les objectifs du traitement chirurgical de la poche

9 :45 - La préparation du plateau technique et l'instrumentation

10 :30 – Pause Café

11 :00- Le lambeau d'accès, les sutures

12 :30 – Déjeuner

14 :00 - Les lésions inter-radiculaires : étiologie et diagnostic, les traitements non chirurgicaux et chirurgicaux

15 :30 – Pause Café

16 :00 – Les lésions intra osseuses, greffes et substituts osseux.

17 :00 – Les complications

17 :30 – Questions

Samedi 12 Novembre

9 :00 – **Travaux pratiques** sur mâchoires animales

• Incisions et sutures

• Le lambeau d'assainissement

• Comblement d'une lésion osseuse

13 :00 - Déjeuner

14 :00 – Anatomie chirurgicale :

15 :00 – Discussion sur un cas clinique chirurgical

15 :30 - **Travaux pratiques** sur dents extraites: Résections radiculaires

16 :30 – Fin du 2^{ème} degré

3ème degré (2017)

1^{er} jour

Elongation coronaire: les lambeaux en épaisseur partielle, apicalisation

La contention

Extraire ou implanter

Les facteurs de risque en Implantologie liés aux antécédents de parodontite

La péri-implantite

Cas Cliniques complexes

2^{ème} Jour



Travaux Pratiques : Chirurgie sur mâchoires animales

- Elongation coronaire : lambeau épaisseur partielle, ostéoplastie, apicalisation
- Préservation alvéolaire : extraction atraumatique -, comblement.
- Peri implantite : lambeau , création défaut et pose d'un implant, comblement

Travaux pratiques sur modèles pédagogiques :

Contention avec bandelette fibrée
Résection radiculaire sur dents extraites

4ème degré (2017)

1^{er} jour

Les bases biologiques de la chirurgie plastique
Création et augmentation d'une gencive kératinisée:
La greffe épithélio-conjonctive, les lambeaux latéralisés et bipapillaires

Travaux Pratiques sur mâchoires animales :

La greffe épithélio-conjonctive, les lambeaux latéralisés, au niveau des dents et des implants
Les dénudations radiculaires
Le conjonctif enfoui

Le lambeau tracté coronairement

2^{ème} Jour

Implants et chirurgie plastique
Le maintien et la préservation de la gencive marginale et des papilles.
La greffe épithélio conjonctive : indications et technique chirurgicale
L'os crestal et les caractéristiques implantaires : la préservation alvéolaire.
Le conjonctif enfoui, applications spécifiques aux implants : Technique chirurgicale.

Travaux Pratiques sur mâchoires animales :

- Recouvrement radiculaire : conjonctif enfoui (technique Raetzke, Langer et tunnélisation), lambeau latéralisé
- Le lambeau tracté coronairement
- Extraction, implantation immédiate, comblement et greffe gingivale et/ou conjonctif enfoui