

Faculté de médecine



DENT1340 Parodontologie

[40h+15h exercices] 4 crédits

Enseignant(s): Pierre Bercy, Patrick OBEID
Langue d'enseignement : français
Niveau : Premier cycle

Objectifs (en termes de compétences)

L'étudiant doit être capable de diagnostiquer les différentes maladies parodontales.
 Il doit pouvoir connaître le traitement adapté à chaque pathologie sur base, entre autre, de l'étiologie.
 Il doit ainsi pouvoir intégrer la parodontologie dans le traitement conservateur ou pédiatrique.
 Les aspects liés à l'esthétique doivent aussi être maîtrisés.

Objet de l'activité (principaux thèmes à aborder)

- Connaissance de l'étiologie et impact sur le traitement.
- Diagnostic des parodontopathies et leur traitement.
- Traitement non chirurgical, avec les aspects prophylactiques et de ??? ainsi que les traitements médicamenteux.
- Réévaluation et indication de la chirurgie.
- Différentes techniques chirurgicales.
- Interactions parodontologie et prothèse.
- Implication de la parodontologie dans les traitements orthodontiques et orthodontie sur parodonte réduit.
- Indication et choix d'une contention.
- Les tissus mous et osseux en rapport avec l'implant.

Résumé : Contenu et Méthodes

Contenu:

- Histologie du parodonte, étiologie des maladies parodontales, bactériologie et pathogénie.
- Examen du parodonte, diagnostic et plan de traitement, soins de soutien.
- Prophylaxie, traitement étiologique.
- Techniques chirurgicales, thérapeutique implantaire.
- Antibiotiques et antiseptiques.
- Orthodontie et parodontologie, mobilité et contentions.
- Relations parodonto-prothétiques.

Autres informations (Pré-requis, Evaluation, Support, ...)

Pré-requis:

- Histologie bucco-dentaire, microbiologie buccale, pharmacologie, notions d'épidémiologie.

Evaluation:

- Préparation écrite suivie d'un oral; préparation d'un thème au choix.

Support:

- Livres, dias

Autres crédits de l'activité dans les programmes

DENT13BA	Troisième année de bachelier en sciences dentaires	(4 crédits)	Obligatoire
-----------------	--	-------------	-------------