

Mise en œuvre et Cahier des charges :

Durée : L'enseignement a une durée de 2 années et comprend au minimum 796 heures dont 130 heures d'enseignement théorique, 450 heures d'enseignement pratique (clinique), 176H de travail personnel (préparation de séminaires) et 40H d'élaboration du mémoire de fin d'étude et de recherche.

Contenu :

1^{ère} année : La première année est composée de 4 Unités d'Enseignement :

UE11 Parodontologie appliquée : (TD=36H, TP=6H)

Anatomie crânio-faciale, physiologie oro-faciale, histologie oro-faciale et dentaire, anatomopathologie parodontale.

Diagnostic parodontal : Facteurs de risques, Classifications, Pronostics

Le traitement non chirurgical : Généralités, techniques de contrôle de la plaque, Techniques de surfaçage radiculaire, Attentes cliniques, Antibiothérapie, Ré-évaluation.

Chirurgie parodontale simple : lambeau d'assainissement, chirurgie muco-gingivale

TD : Anatomopathologie parodontale, sutures sur gencive porcine.

UE12 Journal Club : (ED=11H)

Après une formation à la conduite d'une revue systématique, à la bibliographie dans le domaine de la santé et plus particulièrement dans le domaine de la parodontologie et à la lecture critique d'articles, des séances de revues de la littérature seront réalisées durant lesquelles chaque étudiant présentera les données récentes de la littérature sur un thème donné. Une lecture critique d'articles sera également effectuée après lecture des principales revues du domaine (TD).

UE13 Présentation de cas cliniques (TD=6H)

Ces séances doivent permettre aux étudiants d'exposer les cas cliniques pris en charge dans le cadre du diplôme et de créer une discussion à la fois basée sur la littérature autour de ces cas mais également autour des méthodes de communication scientifique nécessaires à la présentation de cas. (TD)

UE14 Recherche (TD=6h):

Un projet de recherche bibliographique ou clinique sera déterminé par chaque étudiant, en accord avec le responsable de la formation.

2^{ème} année : La seconde année est composée de 4 Unités d'Enseignement :

UE31 Parodontologie appliquée (TD=32H, TP=6H) :

Chirurgies d'assainissements parodontales, régénérations parodontales, techniques avancées (lambeau minimalement invasif, lambeau de préservation papillaire, ...).

Biomatériaux à visée parodontale ;

TP : Simulation de chirurgies sur gencive porcine.

UE32 Journal Club (ED=11H):

Séance où chaque étudiant présente les données récentes de la littérature sur un thème dédié. Une lecture critique d'articles sera également effectuée après étude des principales revues du domaine.

UE33 Présentation de cas cliniques (ED=6H)

Présentation des cas cliniques pris en charge

UE34 Recherche (TD =6H):

Un projet de recherche bibliographique ou clinique sera déterminé par chaque étudiant, en accord avec le responsable de la formation.