



Les Objectifs du Cycle en Prothèse Implantaire Appliquée

En 4 Unités d'Enseignement interchangeables de théories appliquées
+ suivis de 3 U.E. de Travaux Pratiques

Les 7 U.E. permettent de poser les indications quels que soient le type de **connexion implantaire**, le nombre d'implants posés, leur **angle d'implantation**, de maîtriser l'**accastillage** ainsi que de gérer, concevoir, réaliser et poser (**sceller, visser, claveter...**) les restaurations prothétiques, ainsi que de pallier le déficit gingival par des **réhabilitations cosmétiques** de gencives artificielles.

Toutes les phases cliniques sont abordées et décrites, afin d'aider et de préparer à la **communication laboratoire / clinique**

« Prothèse implantaire Fixées Scellées, Prothèses Implantaires Fixées Vissées U.E. 2 »

Une Unité d'Enseignement de 2 jours, soient 16 heures de formation.

Pré-requis : Prothésiste Dentaire, Chirurgien- dentiste et Assistante

Présentation :

-La seconde Unité d'Enseignement des sept composant le Cycle en Prothèse Implanto-portée Appliquée tous Systèmes de 14 jours /112 heures.

Elle regroupe les connaissances essentielles, indispensables, inhérentes qui **synthétisent l'éventail des options prothétiques** fixée vissée et fixée scellée.

-Ce cours pose les indications et développe les protocoles des élaborations, temps par temps, en clinique et au laboratoire quels que soient le type de **connexion** implantaire, le **nombre** d'implants posés, leur **angle** d'implantation, de maîtriser l'**accastillage** ainsi que de gérer, concevoir, réaliser et poser (**sceller, visser, claveter...**) les restaurations prothétiques.

-Il aide et prépare à la **communication laboratoire /clinique**.

-Ce cours est un atout essentiel pour maîtriser l'**accastillage** afin de que de gérer, concevoir, réaliser et poser (**sceller, visser, claveter...**) les restaurations prothétiques.

-Les **étapes cliniques et les examens complémentaires** abordées et décrites ici est un excellent complément d'informations.

Thèmes développés : Descriptions des restaurations fixées scellées, vissées, clavetées ; des cas prothétiques des plus simples aux plus complexes selon les impératifs suivants : **axes** et **répartitions** implantaires, le **nombre**, leur type de **connexion**, le **profil** d'émergence souhaité – la **gestion des tissus** mous décidée- l'**espace prothétique, D.V...**

Objectifs : Plan d'élaboration des restaurations prothétiques à partir des différents **piliers usinés** et ceux pouvant être **conçus au laboratoire**.

Moyens : Supports de présentations iconographiques, des vidéos des étapes d'élaboration prothétique, dessins animés de toutes les phases, étape par étapes, exercices en Travaux d'Etudes.

Participations interactives