



**16 rue de Verdun
94220 Charenton le pont**

formation Dentisterie Laser

Public : cette formation est destinée à tous les chirurgiens-dentistes ; chirurgiens maxillo faciale

Prérequis : Docteur en Chirurgie Dentaire, Docteur en médecine : pour le module 1(initiation)

Le Module 1(initiation) est un prérequis indispensable pour le module 2 (avancé)

Durée de la formation :

Module 1 (initiation) : 8 heures

module2 (avancé) :8 heures

Date de la formation : module 1 : lundi 09 novembre 2020

Module 2 : mardi 10 novembre 2020

Coût : 1800€ (TVA non applicable)

Objectifs/compétences pédagogiques :

A la fin de la formation, le bénéficiaire sera capable de :

- d'évaluer la difficulté d'un cas clinique
- connaître les indications et contre-indications cliniques
- évaluer la faisabilité en fonction des données acquises de la science
- Choisir et utiliser la longueur d'onde laser adaptée et son paramétrage pour la réalisation des cas cliniques

Modalités :

Techniques :

La partie théorique se fera sous la forme de power point dans la salle de formation de l'IFCP

Une trame des points essentiels à retenir sera remise aux participants

La partie travaux pratique se déroulera dans le centre de formation

Toutes les fournitures et dispositifs lasers seront à disposition pour les travaux pratiques

Pédagogiques :

Cette formation est présentielle ; le formateur suivra individuellement tous les participants pour s'assurer de la maîtrise des points enseignés ;

Encadrement : La formation sera assurée par le Dr **David Vincent Dilouya**

Coordinateur du Diplôme Universitaire de Chirurgie Dentaire

Laser assistée Paris VII- Diderot*

Président de la Société Française de Dentisterie Laser

Membre de la société internationale de dentisterie laser

Expert Près de la Cour D'Appel de Paris

De suivi : suite à la formation un certificat de réalisation sera remis aux stagiaires

Ainsi qu'un compte rendu des points abordés

Les stagiaires recevront un mail un mois après la formation pour le suivi des connaissances acquises)

Cette formation est présentielle et des feuilles d'émargement seront à compléter en début de chaque demi-journée

Évaluation des résultats et de la satisfaction des bénéficiaires :

Avant la formation : envoi d'un questionnaire pour évaluer le niveau de connaissance des stagiaires et leurs attentes

Au début de la formation: tour de table des stagiaires ; questionnaire de niveau

Tout au long de la formation : questionnaire pour évaluations des acquis

Fin de la formation : questionnaire reprenant tous les points abordés pour s'assurer de la maîtrise des nouveaux acquis

Déroulé séquencé de la formation :

Premier jour

Module 1 : initiation : Thématique par Longueur d'Onde Laser

Programme théorique

9h -10h: Laser mode d'emploi .Physique des lasers. Panorama de différentes longueurs d'onde utilisée en dentisterie ainsi que leurs indications -

10h-11h: Le laser YAP- Description intérêts et indications-

Le laser ndYAG description intérêts indications. -

11h pause

11h30-12h30: Le laser CO2- Description intérêt indications- Questions -

13h -14h déjeuner

14 h-15h: Le laser Erbium Yag- Description intérêt- Indications-

15h- 16h: Les lasers Diodes- Description intérêt indications

16h -18hTravaux Pratiques- Manipulation des différents lasers :Paramètres d'utilisation

CO2-Diodes-Erb Yag-Yap- Nd Yag

Study group et etudes de cas cliniques

Evaluation fin module 1

Deuxième jour

Module 2 : Thématique par Spécialités

9h -10h : Intérêt des thérapeutiques lasers dans le traitement des parodontites sévères

10h -11h: Intérêt du Laser dans le traitement des péri-implantites

11h pause

11h30-12h30: Intérêt du Laser en Dentisterie Esthétique -

13h -14h déjeuner

14 h-15h: Intérêt du Laser en Orthodontie-

15h-16h : Intérêt du Laser dans le traitement des ADAM

16 – 18h : Traitement encadré des patients par les participants dans le cadre de l'institut.

Il est possible de dire aux participants de venir avec leurs patients dont le cas a été étudié en Study Group lors du module 1.

Evaluation fin de stage