

LASER (2 jours)


 1 995 €

Format : présentiel.

Dates : dates en cours de programmation.

Lieu : Sofitel - 14, rue Beaujon - 75008 Paris

Public : omnipraticiens.

Nombre de participants : limité à 26.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Maîtriser une démarche globale permettant une approche autonome dans l'indication des effets lasers et dans le choix des paramètres machine adaptés à chaque situation clinique.

RESPONSABLE SCIENTIFIQUE ET ENSEIGNANTS

Amandine Para, Sylvain Mareschi, Laurent Vigneron.

PROGRAMME

- Physique des lasers, effets lasers, applications en chirurgie dentaire ; TP.

- Application du laser en omnipratique (odontologie conservatrice, chirurgie simple, prothèse) et en endodontie.
- Applications en parodontie, dans le traitement des péri-implantites, en chirurgie et implantologie.

MOYENS PÉDAGOGIQUES

QCM. Théorie et application via l'utilisation des lasers Erbium et Diode.

LES + DE LA FORMATION

 CLINIQUE  APPROFONDISSEMENT

TAUX DE SATISFACTION*

100 % de participants satisfaits

* formation de l'année précédente

→ www.sop.asso.fr →