

web LIVEセミナー

レーザー臨床講演会

炭酸ガスレーザーと 半導体レーザーで広がる 臨床応用の可能性



講師 大浦 教一 先生

朝日大学卒業
鹿児島大学大学院歯学研究科修了 歯学博士
鹿児島県立大島病院勤務歯科口腔外科部長
＜現在＞鹿児島市にて開業
(社) 日本レーザー歯学会 指導医 常任理事
日本歯科用レーザー・ライト学会 指導医 常任理事
国際レーザー歯学会 会員
(社) 日本先進インプラント医療学会
インプラント専門医 指導医 理事

歯科用レーザーは、歯科全般の Minimal Intervention を目指すためには必須のアイテムであると思います。適応症例は広く軟組織における切開・切除・凝固・摘出等の外科的用途、口角炎、口内炎、メラニン色素沈着症、金属イオン沈着症、抜歯後止血、歯周病、インプラント周囲炎、舌痛症、味覚障害等にも大きな力を発揮すると実感しております。その上、浸麻量、メス使用減、使用器具減等によるコストダウンばかりでなく、縫合の必要性減による診療時間短縮の効果も大きな魅力です。先生方も歯科用レーザーを日常臨床に活用して、診療体系を改善されてはいかがでしょうか？

本講演では、臨床におけるレーザーテクニックをお話いたします。

LIVEなので、講師がその場で
疑問にお答えします。

開催日時

2020
6/25 木
19:00～20:00

定員

500名

受講費

無料

お問合せ先

ケーオーデンタル株式会社 セミナー販促課
東京都新宿区西新宿1-26-2 新宿野村ビル19階
TEL.03-3344-1188

お申込方法

下記QRコードよりお申し込みください。



セミナーはPC・スマートフォン等の機器で
ご視聴いただけます。

※モバイル機器で視聴する場合には、ZOOMアプリが
必要です。



商品詳細はこちら

web LIVEセミナーは
どこでも視聴可能！

ご提供いただいた個人情報につきましては、株式会社ヨシダ、ケーオーデンタル株式会社で適切に管理させていただきます。
弊社主催セミナー情報提供のための提案・連絡を目的として使用し、その他の目的での利用および第三者へのデータ提供は行いません。

主催： **ケーオーデンタル株式会社**

協賛： **株式会社ヨシダ**