

超高齢社会における 半導体レーザーを用いた歯周治療



講師
迫田 賢二 先生

経歴

鹿児島大学医学部・歯学部附属病院 研修医
鹿児島大学医学部・歯学部附属病院 医員
(成人系歯科センター 歯周病科)
鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 助教
鹿児島大学学術研究院医歯学域歯学系 助教
歯周病専門医 (日本歯周病学会認定)
日本歯周病学会 評議員
歯科医師臨床研修指導歯科医 (厚生労働省認定)

定員

6名



ブタ顎骨を使用し、実習いたします。

半導体レーザー ハンズオンセミナー

現在は日本でも保険診療にレーザーが導入され、患者がレーザー治療の恩恵を受ける機会が多くなりました。今後さらなる高齢化率の上昇にあたり、レーザー治療の需要が更に高くなると感じています。年齢とともに、抗血液凝固剤の服用等で外科的な治療が選択できない方や、オベを望まない患者さんも増えてきました。半導体レーザーを用いた歯周治療では、歯肉を切開せずに内縁上皮が簡単に蒸散できるので、出血が少なくより低侵襲で「非外科的な歯周治療」を選択することができます。今回は歯周治療へのアプローチをメインに、私の照射方法を実習形式で供覧します。

実習内容

〈白衣・マスク・グローブをご持参ください〉

第1部▶講演

『半導体レーザーの特性と症例』

歯周治療へのアプローチをメインに症例を多数で紹介します。

第2部▶実習

- ①細部の歯肉整形
- ②ポケット内縁上皮の除去
- ③根管内の処置

実習風景

疑問点は
講師がその場で
お答えします。



“1分半”で分かる
予告動画



日 時

2026年

1月18日 日
10:00~12:30

受講料

5,000円

内訳：受講料（材料費込）4,546円（税別）+消費税454円 10%対象

会 場

株式会社ヨシダ 中部支店 4F会議室

愛知県名古屋市中千種区池下1-7-3



オペレータークラブ
OPELASER CLUB

オペレータークラブ 検索



お申込方法

ヨシダのホームページまたは下記URLよりお申込みください。

<https://x.gd/vfIE9>

ヨシダ セミナー

※G-PLUS会員へご登録の上、クレジットカードにてお支払いください。入金確認をもって受付とさせていただきます。
※受講料の返金は致しかねますので、ご了承ください。当日、ビデオ撮影等はご遠慮ください。

スマホから
簡単アクセス



ご提供いただいた個人情報につきましては、弊社事業に関する情報、製品に関する情報の提供等、弊社インターネットホームページに掲載した個人情報保護方針「利用目的」の範囲内で利用させていただきます。

セミナー内容に
ついての
お問い合わせ

株式会社 **ヨシダ** 名古屋第2営業所
TEL.052-762-3701 (担当:米川)

G-PLUS
会員登録の
お問い合わせ

g-plus@yoshida-dental.co.jp

※メールでの受付・回答のみとさせていただきます。
※お問合せは順次対応させていただきますが、状況により
回答までお時間をいただく場合がございます。予めご了承ください。