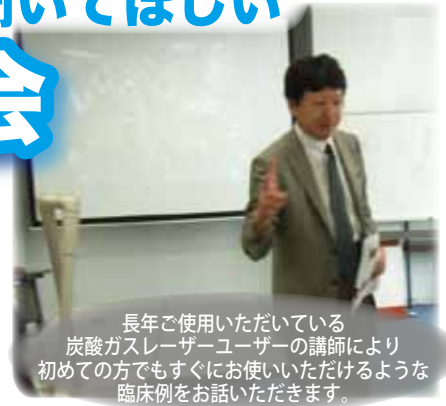


これからレーザーを使う先生にも是非聞いてほしい

レーザー臨床講演会



講師

長野県 下諏訪町開業 **三輪 雅彦 先生**



日本歯科大学卒業
日本歯科大学附属病院補綴講座
博士（歯学）

<所属学会>

日本歯科補綴学会（指導医）	日本レーザー治療学会<医科>
日本歯科用レーザー学会（理事）	全身咬合学会（評議員）
日本レーザー歯学会	顎咬合学会
国際レーザー歯学会	顎関節学会
咀嚼学会（評議員）	日本顎口腔機能学会
DOC レーザー研究会	日本インプラント学会

講演内容

- ・各種波長レーザーの比較と応用症例による選択基準
- ・レーザー照射によるインプラント、補綴治療 前後の骨回復
- ・義歯の安定を得るための粘膜、顎堤の形態修正
- ・智歯の有効利用等臨床家が可能な矯正治療への応用
- ・聴覚失調治療を視野に入れた顎関節症治療促進
- ・自費診療した歯、インプラントの延命、復活治療
- ・CT 3D 造影診断と難治性根尖病巣への Pulse 照射
- ・亀裂の入った歯などの安価で可能なホワイトニング
- ・初めてでも安心してできるレーザーによる小外科手術
- ・医療安全の観点から行っておくべき事

講師コメント

平成2年まで大学病院の補綴学教室に在籍している頃は、総義歯、局部床義歯、顎関節症、プロ初めインプラントなどの治療を行っていましたが、開業してからは、患者さんが価値を認識して、自ら求めて来院したくなるような多種多様なレーザー再生治療を行うようになり、臨床レベルの向上、治療時間の短縮、新しい自費診療の開拓など、あらゆる場面にレーザーを効果的に使用しております。本講演では、医局員の時から蓄積してきた数多くの臨床データとMRI (BD) 画質で撮影した動画を用いて、臨床家の先生方が「レーザーがあつて良かった」と思うような照射法、難症例の克服法、新しい治療法を説明いたします。また、このような素晴らしい結果をもたらす炭酸ガスレーザー照射に関して、歯科、医科の学会において明らかになったメカニズム、エビデンスも紹介します。



日時 **平成28年 5月15日 (日)**
10:00 ~ 13:00

案内図



受講された先生には
DOC 研究会より
「受講証書」が授与されます



会場 **株式会社ヨシダ 千葉営業所**
千葉市中央区都町 2-7-16 TEL.043-214-2101

定員 **8名**
(定員になり次第
締め切らせていただきます)

受講料 **5,000円 (消費税込)**
ユーザー **3,000円**

お申込みは
TEL・FAX・又は
ホームページから

株式会社ヨシダ 千葉営業所 担当：志田
TEL.043-214-2101 FAX.043-214-2102
<http://www.yoshida-dental.co.jp>

主催：株式会社ヨシダ

レーザー臨床講演会 三輪雅彦先生 平成28年5月15日(日)

芳名 (ふりがな)	貴医院名	<input type="checkbox"/> 院長 <input type="checkbox"/> 勤務医 (グループ 21)	<input type="checkbox"/> 会員 <input type="checkbox"/> 非会員	出身校
貴医院住所 〒				
TEL. () FAX. ()				
お取引歯科商店				
*** 講師への質疑事項がございましたらご記入下さい。講演終了後、講師より回答いたします ***				

※弊社では申込書にご記入いただいた情報は、社内で適切な安全対策の元に管理し漏洩等の防止に努めております。お客様の同意なく第三者への開示・提供はいたしません。弊社からのセミナー、サービス、新商品のご案内等に利用させていただく場合がございます。