

大好評につき再配信決定!

※本セミナーは2024年9月4日に配信した
本編のみの再配信です。
※Q&A部分は含みません。

再配信

ショーレーザー ユーザーミーティング 2024



炭酸ガスレーザーの臨床応用アップデート

様々な波長のレーザーがある中、炭酸ガスレーザーは幅広い応用範囲を持ち、多岐に渡り臨床応用されています。昨年の開催に続き、各分野でご活躍中の先生方による日常の事例と最新の知見を、ショート講演形式でご報告いただきます。炭酸ガスレーザーをお持ちの先生、これから導入を検討されている先生も、ぜひご参加ください。

日時	2024年11月20日(水) 19:30~21:05	定員	100名
----	----------------------------	----	------



谷口 陽一 先生
谷口歯科医院 院長

炭酸ガスレーザーを用いた骨造成と粘膜の修復



Soft Tissue Soldering Technique (STST)

炭酸ガスレーザーを使用した Laser-assisted Bone Regenerative Therapy (LBRT) は、インプラント治療時の歯槽堤保存および増大術を簡便かつ安定的に行うことを可能にします。しかし、拔牙と同時に歯槽堤保存術では、拔牙窩の上皮欠損部から骨移植材料が漏出する問題があります。従来の縫合方法では完全な閉創が難しいため、血液に浸したコラーゲンマテリアルを拔牙窩周囲の上皮に焼き付ける Soft Tissue Soldering Technique (STST) を考案しました。これにより血餅を安定化し、骨移植材料の漏出を防ぐことに成功しました。本講演では、LBRT の症例とともに STST の具体的な方法を動画で解説します。



櫻井 善明 先生
ネクスト・デンタル ソレイユ
メインテナンスクリニック 院長

ガスレーザーの特性を生かして、あんなこと、こんなことにも使ってみよう!



部分断髄

昨年の PLUM-G では「こんなに簡単!! 歯冠修復の前処置にガスレーザーを使おう!」というテーマで講演させていただいた。また、他の演者の先生方の講演を聴き、ガスレーザーの様々な活用法を学ぶことができた。また、使用回数は今までの「月に数回」から「週に数回」へと増え、自身の臨床に無くてはならないものとなった。使用回数が増えたと同時に「あんなことにも使ってみよう」「こんなことにも使えるのではないか?」と考えるようになった。

そこで今回はガスレーザーの特性を考え「歯冠修復の前処置以外」に使用した症例をいくつか紹介したいと思う。



横溝 一郎 先生
よこみぞ歯科クリニック 院長

線維腫などの切除に活用したガスレーザー治療の紹介



慢性的誤咬による線維腫の除去

診療中における唐突な急患来院や予定外の訴えなど、たとえ診療時間に制限があっても関係なく、わたしたちは早期治癒が期待できる確実な対応を求められます。

そのような場面のなかで、線維腫など軟組織疾患の切除を切望され、ガスレーザーの特性を活用した治療が最適と判断して実践した結果、良好な治癒経過を確認できた症例を供覧いたします。また、その際に行った治療の手技も紹介いたします。



松田 敦至 先生
坂詰歯科・矯正歯科 院長

日常臨床におけるガスレーザーの応用力



炭酸ガスレーザーによる歯肉排除

歯科用レーザーには様々な種類がありますが、最初に購入するレーザーとして炭酸ガスレーザーをおすすめします。これは一般臨床において使用頻度が高いためです。現在では、私にとって炭酸ガスレーザーは臨床に欠かせない存在となっています。特に私は歯内療法に注力していますが、炭酸ガスレーザーはその成長に大きく貢献しました。今回は、炭酸ガスレーザーを使用した「日常歯内療法におけるワンポイント

アドバイス」についてお話しします。

大好評につき再配信決定!

※本セミナーは2024年9月4日に配信した
本編のみの再配信です。
※Q&A部分は含みません。

PLUM-G
Professional Laser User Meeting Produced by GC

再配信

ジーシーレーザー ユーザーミーティング 2024

お申込みはコチラから

https://eventpay.jp/event_info/?shop_code=2094542512390987&EventCode=6806328997



日時

2024年11月20日(水) 19:30 ~ 21:05

【申し込み期限 2024年11月18日(月)】

※お申込者を対象に見逃し配信を予定しておりますので、
当日ご視聴いただけない方もお申込みください。

開催方法

Zoomによる配信

※お申込完了後、ZOOMのアクセスURLをお送りいたします。
※快適に視聴できる環境をご用意ください。
※お使いの通信環境によりご視聴いただけない場合がございます。

定員

100名

※定員となり次第締切とさせていただきます。

対象

歯科医師

受講料

無料



炭酸ガスレーザー ジーシー ガスレーザー Plus 高度管理医療機器 特定保守管理医療機器 23000BZX00030000

受講までの流れ

お申込み時に、イベントペイ (@eventpay.jp) と Zoom (@zoom.us) から受信できるメールアドレスと、住所・電話番号が必要です。受講料をクレジットカードでお支払いいただく場合は、クレジットカードもご用意ください。

① Webからお申込み

スマートフォンなどで
右上のお申込み QR コードを
読み込むと、お申込みページ
にアクセスできます



eventpay.jp >

GC Webセミナー
サイトからもお申込み
いただけます!

PLUM-G の
画像をクリック

https://www.gcdental.co.jp/
member/lecture.haishin/



② お申込み完了/ご登録完了 メールを受信



イベントペイ
<info@eventpay.jp>
お申込み完了のメール

&



ジーシーセミナー事務局 (Zoom)
<no-reply@zoom.us>
ご登録完了のメール

※受講料のお支払いをコンビニまたはペイジー決済に
された場合は、お申込み完了後にイベントペイから
お支払い期限のご案内メールが届きます。
お支払い期限を過ぎると自動的にキャンセルになり
ますので、ご注意ください。

※メールの未着などのトラブルについては、ご使用の
メールアドレス提供会社へもお問い合わせください。

③ 開催日時に視聴(受講)



ご登録完了のメールに記載された
Zoomへのリンクをクリック

PC、Mac、iPad、Android デバ
ここをクリックして参加
ご注意: このリンクは他の人と共

※はじめて Zoom をご利用される場合には、
ご使用になる PC やスマートフォンなどに
予めアプリをダウンロードしておくこと、
当日のご視聴がスムーズになります。

ご注意
ください

メールが届かないというトラブル防止のため、「@eventpay.jp」と「@zoom.us」のドメインからのメールが受信できる設定していただきますようお願いいたします。
上記の設定をいただけなかったことにより申込確認及び当日参加 URL が記載されたメールが受信できなかったとしても弊社は一切の責任を負いかねます。
ご登録いただきました個人情報は、セミナー運営や弊社の商品に関するご案内等に活用させていただきます。いただいた個人情報は記載の目的において弊社グループ会社及び弊社販売店に提供することがございます。

お問い合わせ
平日 9:00 ~ 17:00

株式会社 ジーシー

〈支店〉●東京 03-3813-5751 ●大阪 06-4790-7333

〈営業所〉●北海道 011-729-2130 ●東北 022-207-3370

●名古屋 052-757-5722 ●九州 092-441-1286 2407GE