

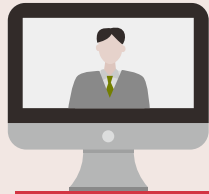
期間中お好きな時間に
何度でも視聴可能!

HOKKAIDO SHIKA SANGYO SEMINAR INFORMATION

北海道歯科産業

オンデマンドWEBINAR

過去開催した当社主催オンラインセミナーを **期間限定** で **無料オンデマンド配信** !



お申込み～視聴までの流れ

- STEP 1** 視聴申込フォームに必要事項を入力、送信
- STEP 2** 送信いただいたアドレスに視聴URLが記載されたメールが届きます

動画視聴には有効期限がございます。ご注意ください。

当社がおススメする再生処理の行程 および商品のご紹介!! 歯科医療器材の再生処理

公開期間
2020 **-12.31**

正しい再処理方法を理解して、日々の医療器材のメンテナンスを行うことはとても重要です。患者や医療従事者の交差感染の予防や、器材の破損、腐食、変色や精度・機能低下を防止することができます。



北海道歯科産業株式会社
歯科衛生士
花尻 亜弓

視聴申込フォーム

<https://00m.in/9SIxT>



北海道歯科産業株式会社 不動産事業部のご紹介

公開期間
2020 **-12.31**

歯科業界に特化した不動産業者として先生方の「売りたい」「買いたい」を結びつけるお手伝いをしております。引退・売却をお考えの先生や、開業・移転をお考えの先生は気軽にお問合せ下さい。



北海道歯科産業株式会社
不動産事業部
小屋畑 晃

視聴申込フォーム

<https://00m.in/3uN73>



Planmeca CAD/CAMシステムの導入メリット — 歯科医院の収入アップ —

公開期間
2020 **8.18-12.31**

デジタルデンタルユニット、CAD/CAMソリューション、世界規模の2Dおよび3Dイメージングデバイスから、総合的なソフトウェアソリューションまで、最新のデジタルソリューション情報をお伝えいたします。



Planmeca Japan株式会社
営業部 マネージャー
求 文武 氏

視聴申込フォーム

<https://00m.in/cUCwk>



CERECから始める デジタル デンティストリー

公開期間
2020 **10.12-12.31**

第1部は高松先生による、ご自身の経験と臨床例を基にした「実例から知る、次世代の診療体系とは」。第2部は高松先生と森山先生にお答えいただいた、デジタルデンティストリーQ&Aです。



高松歯科医院
(石狩市花川) 院長
高松 雄一郎 先生



南大通り歯科クリニック
(北見市) 院長
森山 雅史 先生

視聴申込フォーム

<https://00m.in/cAs6W>



どうすれば継続的なメンテナンスにつながるのでしょうか 外科的処置に頼らない! だからこそ導入したいGBT

公開期間
2020 **10.29-12.31**

歯周病学の基礎からエアフロー®の使用方法まで、GBTと長期症例から学ぶ内容は、明日からの臨床で必ず生きてきます!SDAセミナーから数多くの“歯周病を治せる”歯科衛生士を輩出しています。



EMS JAPAN
歯科衛生士・GBTExpert
(北海道・東北エリア担当)
佐々木 菜穂子 氏

視聴申込フォーム

<https://00m.in/KFnUd>



口腔機能評価をはじめませんか? 口腔機能評価にもとづく 口腔機能管理とは?

公開期間
2020 **11.2-12.31**

口腔機能評価に関する検査時間は少し工夫することで10分程度しかかかりません。治療の効果を見る化し、患者の定期受診につなげることもできる「口腔機能評価」の導入に際し知っておくべきことをお話いただけます。



北海道大学 大学院歯学
研究科 口腔健康科学分
野 高齢者歯科学教室
渡邊 裕 先生

視聴申込フォーム

<https://00m.in/Jjlle>



「歯科の検査は形を見るだけ」が変わる? デジタルX線で 密度が数値化できる

公開期間
2020 **11.19-12.31**

「DentalSCOPE」による骨密度の計測値は歯周病、歯内療法などあらゆる歯科診療領域で活用できます。本セミナーでは歯槽骨の骨密度を計測して安全・安心な歯科診療支援についてお話いただけます。
※勝又先生は録画での出演です。



朝日大学歯学部教授
歯科放射線学
勝又 明敏 先生



メディア株式会社
野路営業部
中村 賢二 氏

視聴申込フォーム

<https://00m.in/iXVmf>



半導体レーザーを使いこなす ～日常診療に溶け込ませるKey Point～

公開期間
2020 **11.25-12.31**

繊細な処置が行いやすく、止血効果も抜群な半導体レーザー。本セミナーでは、ユーザー視点で見えてくる、日常診療におけるセルビーがもたらすメリットを具体的に解説していただきます。



吉田歯科診療室
デンタルメンテナンス
クリニック 代表
吉田 格 先生

視聴申込フォーム

<https://00m.in/9k3OJ>

