

ついに保険収載された光学印象装置 / IOS・その基本から

GC

ちょっと知らなかった

意外な使用法まで



Point

- ・デジタル化がもたらす歯科治療の变革
- ・患者コミュニケーションの質向上
- ・当院におけるそれぞれの立場のIOS活用

Aadva IOS 200

デジタル印象採得装置
(歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造ユニット)

ジーシー Aadva IOS 200
管理医療機器 特定保守管理医療機器
30300BZX00226000

プライムスキャン コネクト

デジタル印象採得装置
(手元アサイト型歯科用
コンピュータ支援設計・製造ユニット)

セレック プライムスキャン AC
管理医療機器 特定保守管理医療機器
30100BZX00044000

2024
10/17 木

19:30 - 21:00

申込期限 2024年 10月 14(月)

- ※ 終了時刻は質疑応答の内容によって前後いたします。
- ※ 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。
- ※快速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。
- ※講演内容は変更になる場合がございます。

定員

50名

※定員になり次第
締切とさせていただきます。

お申込み



お申込み時に講師への事前質問を募集します。

事前質問 締切 10/7

お申込完了後、ZOOMのアクセスURLをお送りいたします。
すべてのメールが受信できるようにご注意ください。

https://eventpay.jp/event_info/?shop_code=2094542512390987&EventCode=P264478318

受講料

GC友の会 会員の方 無料

会員以外の方:1,100円(税込)

※本セミナーに配布資料はございません。

2014年の小白歯 CAD/CAM 冠の導入より10年目の節目の本年6月よりついに、光学印象装置 / IOS が保険収載されました。口腔内の情報を瞬時に取得することが可能となり、今までとは全く異なったアプローチの歯科診療を実現しました。当初、補綴装置の製作としての IOS は歯科材料の発達と共にその使用用途を上げ、CT 画像との連携に伴いインプラント治療をより安全かつ効率的に行うことが可能となりました。近年ではアライナー矯正には欠かせない装置となっております。しかしながら、これらの導入は今まで自費治療のみの取り扱いのため、機器価格も高価であり一般歯科診療所への浸透速度は保険診療機器におけるそれとは緩やかなものでした。今回、保険収載されたことにより当初はインレー修復の直接印象に用いるわけですが、今後、様々な保険補綴装置の製作に向けたデジタル化は避けることのできない時期を迎えています。このように補綴装置の製作ばかりに注目が集まりがちですが、口腔内の情報を瞬時に口腔外に持ち出せることは、特に患者への口腔衛生指導に携う歯科衛生士にとっては効率的にTBIを行え、患者の理解力の向上につながっている。今回、小池歯科医院において、光学印象装置を用いた新しいアプローチを歯科医師の活用、歯科衛生士の活用の2つの視点から共有したい。

講師

小池歯科医院 院長
小池 軍平 先生

< 経歴・所属学会 >
日本デジタル歯科学会 理事

1971年
神奈川県横須賀市出身
1996年3月
神奈川歯科大学卒業

1997年3月
神奈川歯科大学付属大学院入学
口腔外科学第一講座
1997年4月
小池歯科医院開設
2008年
神奈川歯科大学咀嚼機能制御学講座
非常勤講師

小池歯科医院 歯科衛生士
吉久保 典子 先生

< 経歴・所属学会 >
1995年 鶴見大学女子短期大学歯科衛生科 卒業
1995年 横浜市 山口歯科 勤務
2021年 横須賀市 小池歯科医院 勤務

日本デジタル歯科学会

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。ご登録いただいた個人情報は、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 09:00 ~ 17:00

株式会社 ジーシー

〈支店〉●東京 03-3813-5751
●北海道 011-729-2130
●名古屋 052-757-5722

●大阪 06-4790-7333
●東北 022-207-3370
●九州 092-441-1286

2024 7月
OPEN

プライベート
セミナー
約90分

体験型

実習あり

■ プログラム

✓ 光学印象について

✓ IOSにおける支台歯形成

✓ 効率的なスキャンのコツ

✓ セメンティングの注意点

など

IOS体験会のご案内

GC



さわって! /

きて! /

みて! /

医院全体のスキルアップに!



はじめての方も
スタッフの方も
歓迎!

開設

光学印象をこれから始める歯科医院様の円滑な診療をサポートするため、IOSトレーニングセンターを開設しました。歯科医師だけではなくスタッフの皆さんもご参加いただける内容となっております。ぜひ本施設をご利用いただきスムーズな光学印象を活用した診療にお役立てください。

※IOS=イントラオーラルスキャナー=口腔スキャナー

Aadva® IOS 200

デジタル印象採得装置(歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造ユニット)
ジーシー Aadva IOS 200
管理医療機器 特定保守管理医療機器 30300BZX00226000

参加費

無料

対象

歯科医師、歯科衛生士、歯科技工士、スタッフ



皆さんでぜひご参加ください!

受講までの流れ

①Webからお申込み

スマートフォンなどで右の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。申込フォームよりご希望の曜日と時間帯をご入力ください。

②日程のご連絡

後日、担当者よりお申込みの確認と日程調整のご連絡をいたします。

③ご来場

お約束の日時にご来場ください。(Web開催は行っていません)



株式会社 ジーシー

受付時間 9:00a.m.~5:00p.m. (土曜日、日曜日、祝日を除く)
※アフターサービスについては、最寄りの営業所へお願いします。

支店 ●東京 (03)3813-5751 ●東北 (022)207-3370
●北海道 (011)729-2130 ●大阪 (06)4790-7333
●名古屋 (052)757-5722 ●九州 (092)441-1286

<https://www.gc.dental/japan/>