

## ヨシダブース内セミナー



13月 10:45 - 11:45 定員 10名

院長の価値を上げる  
無駄な1分を削り出す方法

稲吉 孝介 先生  
ハビネス歯科こども歯科クリニック 院長

当院を含め多くの歯科医院では「院長の生産性をいかに高めるか?」という事は経営において非常に大切な事だと思います。その中で、日々のデータを簡単に、使いやすく管理を行えば、1日に30分～60分以上新たに院長の時間を生み出すことが可能だと考えています。今回は、当院で開業時からこだわっているデータ管理についてお話させていただきます。



12月 10:30 - 11:15 定員 10名  
12月 12:30 - 13:15

Next Digital Solution  
～CAD/CAM+CBCTの  
連動性が新しい次元の治療を可能に～

関 千俊 先生  
関歯科医院 院長

ヨシダの歯科用CAD/CAMシステム「トロフィーソリューションズ」及び歯科用CBCT「トロフィーパン スープリーム 3D」を中心に、日常臨床におけるCAD/CAMシステムのポイントと連動運用について解説します。システムの導入メリットや導入前の疑問を解消したい先生は是非!



13月 12:15 - 13:00 定員 15名

クラブロックスの誤解を解く

土屋 和子 歯科衛生士

「可愛いけれど、高価でブラーク除去率は低い」そう思い込んでいました。毛先を小さく振動させることが、ブラーク除去の正しいブラッシングだと40年以上も信じていたのです。今時の電動歯ブラシは大差ない、歯間ブラシは安価で良い。そうではありません。私自身の反省を込めて皆様に聞いて頂きたいと思っております。



13月 10:00 - 10:30 定員 10名  
13月 13:15 - 13:45

コミュニケーションツールとしての  
Trophy製CAD/CAMシステムの可能性

齋藤 健介 先生  
KENオーラルケアクリニック 院長

日々進歩するデジタル機器を既存の治療の流れに組み入れると、いつれのタイミングで導入するか悩まれると思います。私がデジタルに求めたのはCAD/CAM冠を作れること以外の付加価値、コミュニケーションツールとしての機能です。3D画像を「患者さんと一緒に見る」ことで術者・患者側の「思い」のずれが軽減でき、信頼関係が生まれます。今回は開業から一年程ですが、私なりのTrophy Solutionを用いた初診からの治療の流れをお話させていただきます。

12月 13:30 - 14:15 定員 15名  
13月 14:00 - 14:45

みんなでハッピー!  
伝える、伝わる予防歯科



高山 祐輔 先生  
新百合ヶ丘南歯科 院長



杉山 幸菜 歯科衛生士  
新百合ヶ丘南歯科 勤務

口腔内の長期予後確立するためには、患者との信頼関係構築をベースに、事前の診査診断に則った上での適切な「治療」と「セルフケア」の動機付け、継続的な「メンテナンス」による患者フォローが欠かせません。当セミナーでは歯科医師・歯科衛生士の連携により効率的に行われている院内づくり、セルフケア製品の患者へのお勧め方法、TBIのポイント、歯科医師が「セルフケア」にかかわることのメリット等を実症例を交えながら紹介致します



12月 11:30 - 12:15 定員 10名

歯科用ユニット給水系の  
汚染対策を考える

渥美 克幸 先生  
デンタルクリニックK 院長

昨今、歯科診療所における感染制御が社会問題として大きく取り上げられている。当セミナーでは、特に歯科用ユニット給水系の汚染問題、また電解中性機能水生成装置 Poseidon の活用方法についてご紹介したい。



12月 14:30 - 15:15 定員 10名  
13月 11:30 - 12:00  
13月 15:00 - 15:30

大浦 教一 先生  
大浦歯科クリニック 院長

※12日(日)のセミナーは下記の2つの内容を合わせたものになります。

13日(月) 11:30 - 12:00

Nextvisionが広げる臨床の幅

4K 高画質による最大 80 倍の拡大率や直感的な操作を実現したネクストビジョンは、マイクロスコープとは異なり接眼レンズが無いので術者のストレスが激減、ワーキングディスタンスが長く診療の妨げをしない、レンズと口腔との距離が長く跳水によるレンズの汚れ気にしなくて良い、DH も気軽に除石等処置を行える、レジン充填も明示でき患者様に口腔内を説明しやすいなど今までにないメリットがあります。今回、日常臨床での応用についてお伝えします。

13日(月) 15:00 - 15:30

保険収載症例におけるレーザー応用

平成30年度診療報酬改定により炭酸ガスレーザーは口腔粘膜処置、レーザー機器加算が保険算定できるようになりました。しかし口腔粘膜処置の保険算定は1歯科医院当たり平均2件/月程度、レーザー機器加算はもっとも保険算定が少ない状況です。もっとも保険算定していただくために適用症例における適切な照射方法を理解していただくと共にレーザー照射を行うにあたり、必要な安全照射のための基本的な考え方、禁忌事項、注意事項についてお話しします。

ブース内セミナーは、  
ヨシダホームページより  
お申込みください。

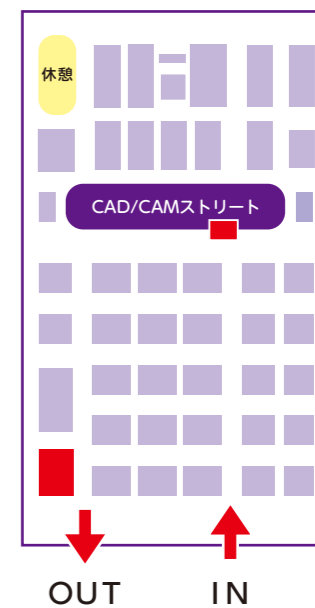


# 2020 YOKOHAMA DENTAL SHOW

ヨシダブースのご案内

- 1. 12 9:30 - 18:00
- 13 9:00 - 16:00

開催場所：パシフィコ横浜 展示ホールD



テーブルクリニック

13月 定員:96名



11:00 - 12:00 アネックスホール F203

100年使える歯を目指す!

土屋 和子 歯科衛生士

人生100年時代における健康寿命の延伸のために、100年使える歯を目指しましょう!大事なことは『組織を守るセルフケア』カリエスと歯周病の予防はもちろんのこと。ブラッシングによる歯質の摩耗や、歯周組織の退縮などのダメージが無いように。そして、ブラークが停滞しやすい窪みの隅々まで、簡単に手入れできるように。さらに、ブラッシングが気持ちよくなると続けられるように。私たちから提案しましょう!!!

NEW

セリオキール  
SERIO KL



立位でのストロークが可能!

一般名称: 歯科用ユニット 販売名: U22 ユニット  
認証番号: 301AKBZX00061000 (管理 特管 設置)

タービンのような軽さと切削効率  
5倍速ハンドピースのような力強さを実現!



ケイエア  
kei air

一般名称: 歯科用ガス圧式ハンドピース  
認証番号: 227AABZX00043000 (管理 特管)

パノラマ・CT  
トロフィーパン スープリム 3D  
TROPHYPAN SUPREME 3D



オリジナル画像 MAR画像



簡単位置づけで、メタルアーチファクトも除去

一般名称: デジタル式歯科用パノラマ・断層撮影X線診断装置 / アーム型X線CT診断装置  
認証番号: 231ACBZX00008000 (管理 特管 設置)

高速・簡単  
高精度スキャン!!



口腔内スキャナー  
コエックス i500



一般名称: 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  
承認番号: 30100BZX00079000 (管理 特管)

# ヨシダブースのご案内

来て 見て 触れて ください!!



NEW

Nextvision

新型マイクロスコープ!!  
マイクロスコープ  
ネクストビジョン



口腔内カメラと顕微鏡の機能を兼ね備えたマイクロスコープ。

一般名称: 可搬型手術用顕微鏡 / 歯科用口腔内カメラ  
届出番号: 1381X00133000079



NEW

歯科用ユニット  
EXCEED Cs  
PREMIUM



一般名称: 歯科用ユニット 販売名: エクシード Cs  
認証番号: 228AKBZX00083000 (管理 特管 設置)  
\*エクシードCs PREMIUMの販売名は「エクシードCs」です。

ご開業・移転等のご相談はこちらまで!

音波式電動歯ブラシ  
ハイドロニック プロ  
HYDROSONIC PRO



インスタグラムで大人気!!

独自開発のCUREN®繊維を使用!!  
至福の磨き心地をお届けします。



ご来場お待ちしております



QRコードから商品サイトをご覧ください。