

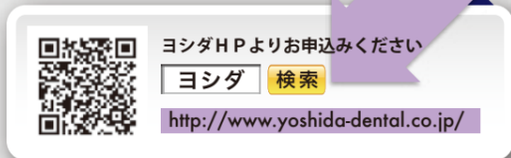
歯科におけるコーンビームCTの臨床応用が始まって10年以上が経過し、CT画像による3D画像診断は歯科診療に大きな変革をもたらしております。今年もCT画像活用のエキスパートが一堂に会し、現時点での総括を行います。

今回のユーザーミーティングでは、CAD/CAMとレーザーの併設セミナーを同日実施いたします。是非こちらも併せてご参加ください。

参加費 ※1日のみ・2日通しとも同額です。

一般 10,000円 (昼食代・消費税込)
ヨシダユーザー 5,000円 (昼食代・消費税込)

※ヨシダユーザーとは、CT、3D、CAD/CAM、レーザー、マイクロのヨシダ製品をお使いの先生になります。



定員

100名 ※CAD/CAMとレーザーのセミナーは定員20名です。
定員を超えた場合、お席がありません。立ち見となりますこと、ご了承ください。

申込方法

ヨシダホームページからお申し込みの上、クレジットカードでお支払い下さい。

株式会社ヨシダ 特販部 講演会事務局(担当/林)
TEL.03-3845-2925

ご注意

- 入金確認をもって受付とさせていただきます。 ●参加費の返金は致しかねますので、ご了承ください。
- 当日、録音、ビデオ撮影等はご遠慮ください。

会場MAP



株式会社ヨシダ 本社

東京都台東区上野 7-6-9 TEL03-3845-2925

3F 会議室

CT会場

7F DNA Learning Studio

CAD/CAM会場

レーザー会場

- JR上野駅(入谷口)より徒歩1分
- 地下鉄銀座線・日比谷線 上野駅より徒歩3分
- ※お車でのご来場はご遠慮ください。

YOSHIDA

第31回

ヨシダユーザー ミーティング

All about YOSHIDA CBCT diagnosis

2020

1/11 sat

13:00-17:30

1/12 sun

10:00-17:30

歯科用CT
CAD/CAM
レーザー

歯科用コーンビームCTに
関心をお持ちの先生方!
是非ご参加ください!!

3F 会場 座長/基調講演



小宮山 彌太郎 先生

3F 会場 講演(50音順)



有賀 正治 先生



石井 宏 先生



伊藤 貴彦 先生



上田 秀朗 先生



小窪 秀義 先生



佐藤 孝弘 先生



筒井 照子 先生



富樫 宏明 先生



中村 社綱 先生



根津 崇 先生



林 揚春 先生



船登 彰芳 先生



松本 勝利 先生



山崎 長郎 先生



山下 素史 先生



山田 國晶 先生



山田 陽子 先生



山中 隆平 先生

7F レーザー会場 講演(50音順)



青井 良太 先生



船越 栄次 先生



山下 素史 先生



渡辺 理平 先生

7F CAD/CAM会場 講演(50音順)



佐藤 弘樹 先生



富樫 宏明 先生



山下 恒彦 先生

TimeTable

1/11 sat	7F									
	3F								ヨシダユーザーミーティング	
		9:00		12:00		15:00		18:00		
1/12 sun	7F									
	3F				レーザー		CAD/CAM		ヨシダユーザーミーティング	

第31回 ヨシダユーザーミーティング

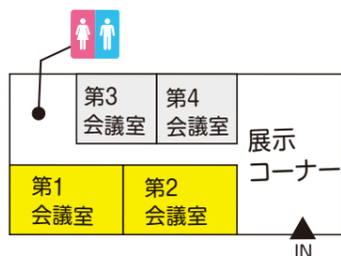
講演タイムテーブル

歯科用CT、CAD/CAM、レーザー、マイクロスコープ、
日常臨床から総合診断・コンサルテーションを。

1/11 Sat.	
3F会場	
13:00	小宮山 彌太郎 先生 13:00~13:40 ～ブローネマルク・フィロソフィー～ CT画像の必要性
14:00	根津 崇 先生 13:40~14:10 矯正診断へのCBCTの応用
15:00	伊藤 貴彦 先生 14:25~14:55 CAD/CAM補綴における支台歯形成のポイント
16:00	船登 彰芳 先生 15:40~16:10 歯周・インプラント治療におけるCBCTとレーザーの活用
17:00	松本 勝利 先生 16:10~16:40 臨床のお宝箱 with DMG made in Germany
18:00	上田 秀朗 先生 16:40~17:10 CT画像から診えてくるもの～2次元画像と3次元画像との比較～
	小宮山座長と講師陣によるディスカッション 17:10~17:30

1/12 Sun.			
3F会場		7F レーザー会場	
10:00	小窪 秀義 先生 10:00~10:30 CBCTとCAD/CAMの連携について	10:00~10:30	渡辺 理平 先生 10:00~10:30 毎日活用できる炭酸ガスレーザーの臨床
11:00	山中 隆平 先生 10:30~11:00 インプラント治療におけるデジタル活用のメリット	10:30~11:00	青井 良太 先生 10:30~11:00 日常臨床～歯周外科、インプラント治療まで オペレーターの効果的活用法
12:00	山田 陽子 先生 11:15~11:45 口腔内スキャナーとCBCTの臨床応用	11:15~11:45	山下 素史 先生 11:15~11:45 オペレーターフィリオ(半導体レーザー)を使った再生治療
13:00	富樫 宏明 先生 11:45~12:15 The Gate to the Dental Difitalizathion ～口腔内スキャナーで始まる、より効率的な歯科治療～	11:45~12:15	船越 栄次 先生 11:45~12:15 エムドゲインや炭酸ガスレーザーを用いた歯周組織やインプラントサイトの再生療法
	佐藤 孝弘 先生 12:20~12:50 CAD/CAMランチョンセミナー 口腔内スキャナーによる印象のパラダイムシフト	7F CAD/CAM会場	
14:00	有賀 正治 先生 13:10~13:40 CBCTとマイクロスコープがもたらす患者ファーストな歯科医療	13:10~14:10	佐藤 弘樹 先生 13:10~14:10 ハンズオンセミナー Intra-oral Scanner(口腔内スキャナー)を使ってみよう!
15:00	林 揚春 先生 13:40~14:10 サイナスリフトからショートインプラントへ～CBCTによる検証～	14:25~15:25	富樫 宏明 先生 14:25~15:25 口腔内スキャナーの導入で、補綴・技工の何が変わったか?
16:00	山下 素史 先生 14:25~14:55 次世代デジタルマイクロスコープ～モニターと直視の治療の新たな診療スタイル～	15:25~16:25	山下 恒彦 先生 15:25~16:25 Digital Implant Dentistry: Initial planning to Completion
17:00	山田 國晶 先生 14:55~15:25 今さら聞けない弯曲根管の拡大・形成・充填法～切削効率の良い器具を生かそう～		
18:00	中村 社綱 先生 15:40~16:10 デジタルソリューションとしてのCBCT		
	筒井 照子 先生 16:10~16:40 当医院におけるCBCTの変遷とその活用～スープリームを使ってみて～		
	山崎 長郎 先生 16:40~17:10 審美治療へのCBCTとパノラマの応用		
	小宮山座長と講師陣によるディスカッション 17:10~17:30		

Map



3F 会議室

7F DNA Learning Studio