



フェア特別Web配信セミナー



MDCTからCBCT、そして最新の複合型CTへ
～CT臨床応用の変遷～

佐藤 孝弘 先生

新潟市 オリーブデンタルハウス開業、ITIフェロー、セクションジャパン認定インプラントスペシャリスト、日本補綴歯科学会専門医、OJ正会員、理事、フェローシップメンバー、日本顎咬合学会指導医、日本臨床歯科学会新潟支部理事

大学卒業後、1997年より附属病院インプラント外来にて8年間臨床をしていました。当時はまだ日本国内では歯科用CBCT発売前でしたが、病院の医科用MDCT (Multi Detector-row CT)をインプラント術前診断に使用することができました。もちろん3D画像は望むべくもなくフィルムによる読影診断でしたが、パノラマやデンタルでは診ることが叶わない頬舌断面画像等は術前診断において絶大な威力を発揮しました。開業がちょうど歯科用CBCT発売時期と重なり早々にFinecubeを導入して16年間使用し続けておりましたが、この度セファロ付の複合型CTへと入替をいたしました。パノラマ・CTに加え、矯正診断以外でも重要性が高まってきているセファロ画像も1台の装置で撮影可能となり、診断精度の向上を日々実感しています。今回の講演では私のCT歴を振り返りながら、現在の複合型CTの特徴および今後の展望についてご報告させていただきます。



[配信期間]
11月1日(水)
～11月19日(日)
[受講費] 無料

歯科用CTの基礎と臨床

高尾 康祐 先生

福岡県福岡市開業、九州大学歯学部卒業
日本歯周病学会歯周病専門医、ITI認定インプラントスペシャリスト、日本歯周病学会会員、アメリカ歯周病学会会員、ITIメンバー

今日、日本国内では25,000台以上の歯科用CBCTが導入されており、インプラント治療ばかりでなく、残存天然歯の保存の可否や治療方針決定に際してもCBCT撮影が非常に有効であるとされています。私もCTを撮影してよかった!と思う場面は多岐にわたります。今回は一般症例からインプラント治療までCT撮影の重要さと私がパノラマA1を選定した理由を供覧したいと思います。

[配信期間]
11月1日(水)
～11月19日(日)
[受講費] 無料



右記URL or QRより
お申込みください。

佐藤 孝弘 先生



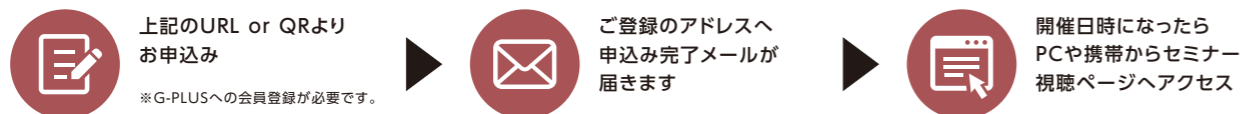
▶ <https://x.gd/ntux5>

高尾 康祐 先生



▶ <https://x.gd/UpHfk>

お申込みから受講までの流れ



セミナー内容についてのお問い合わせ

(株)ユーケイデンタル長崎店
TEL:095-818-0102

G-PLUS会員登録やセミナー受講方法のお問い合わせ

g-plus@yoshida-dental.co.jp

※お問合せは順次対応させていただきますが、状況により回答までお時間をいただく場合がございます。予めご了承ください。

ヨシダの情報提供サービス

G-PLUS®会員登録

スマホでかんたん/
登録はこちら



登録
無料

(株)ユーケイデンタル長崎店・ヨシダ

AUTUMN FAIR 2023

新製品体感会

開催日 2023年 11月11日(土) 15:00～19:00
12日(日) 10:00～15:00

会場 (株)ユーケイデンタル長崎店 3F
〒852-8016 長崎県長崎市宝栄町9-7

主催 (株)ユーケイデンタル長崎店

お問い合わせは、お取引ディーラー様もしくはヨシダ営業担当者までお願いします。



※新型コロナウイルス及び感染症対策として、個別・予約制を取らせて頂きます。
※入り口にアルコール消毒液を設置いたします。
※ご来場の皆さまにおかれましては、「手洗い」や「マスクの着用」「うがいの励行」などの感染症予防対策へのご協力をお願い致します。



1日10組
限定

G-PLUS®
会員登録したら
特別価格

FAX.095-818-0112

AUTUMN FAIR 2023 ご来場 お申込書 (※完全予約制となっております)

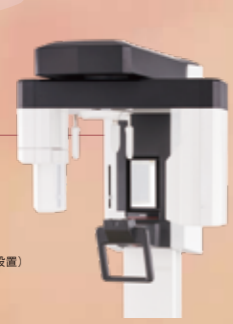
■ご希望の日時 (ご希望に添えない場合がございますので、あらかじめご了承ください。)		■セミナー参加希望	
2023年 11月 日 時頃		<input type="checkbox"/> クラブボックス ブース内セミナー	
■貴歯科医院名	■ご住所		
	TEL		
■ご芳名	■お取引ディーラー様名 (ご担当者様名)		

3D

3Dレントゲン
パノラ A1

シンプルで直感的な操作性
コンパクトな設置サイズ

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:218ACBZX00010000 (管理 特管 設置)
パノラA1の販売名はパノラ18です。



フェイススキャン



3Dレントゲン
トロフィーパン
スープリーム 3D

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)



デジタル現像システム
ビスタスキャン
ミニビュー

コンパクトなサイズの
高画質デンタル専用
IP スキャナー

一般名称:コンピューテッドラジオグラフ
認証番号:226AGBZX00007000 (管理 特管 設置)



3Dレントゲン
トロフィーパン
エクセル 3D NEO

最小75μmのスライス幅と、
最大Φ12×10cm範囲での
CT撮影が可能

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:303ACBZX00001A01 (管理 特管 設置)
トロフィーパン エクセル3D NEOの販売名はトロフィー エクセル3Dです。



口腔内スキャナ
オーラルスキャナ
IS3800 ワイヤレス

安定したワイヤレス接続
用途に合わせて
交換可能な先端チップ

一般名称:デジタル印象取得装置/
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:22900BZX001390000 (管理 特管)
オーラルスキャナ IS 3800 ワイヤレスの販売名はDEXIS イントラオーラルスキャナです。



光学スキャナー
i700
オーラルスキャナ

高速スキャン軽量でスリムな本体

一般名称:デジタル印象取得装置/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:30300BZ100031000 (管理 特管)
i700 オーラルスキャナの販売名はi600&i700 オーラルスキャナです。



やはり
「ワイヤレス」
でしょ!!

口腔内スキャナ
i700 ワイヤレス

一般名称:デジタル印象取得装置/
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:30300BZ100031000 (管理 特管)
i700 ワイヤレスの販売名はi600&i700
オーラルスキャナです。



模型スキャナ
コエックス
T7 プラス

一般名称:歯科技工室設置型
コンピュータ支援設計・製造ユニット
届出番号:13B1X0005000245 (一般)



ユニット

ユニット
エクシード Csプレミアム

診療空間をプレミアムに。



デジタルマイクロスコープ
『ネクストビジョン』
搭載可能



販売名:エクシードCs 一般名称:歯科用ユニット
認証番号:228BAKBZX00083000 (管理 特管 設置)

ユニット
NOVA
SEASONSα

UK Version II

爽やかな季節がやってきた。



※特別仕様の詳細はお近くのスタッフまで

一般名称:歯科用ユニット
認証番号:3044GBZX00078000 (管理 特管 設置)
ノバシーズンαの販売名はU26ユニットです。



CTと併用して
「よく見える」
治療を可能に!

マイク
ロ
ス
コー
プ



デジタルマイクロスコープ
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「ネクストビジョン」

一般名称:可搬型手術用顕微鏡/手術用顕微鏡/架台式手術用顕微鏡/
歯科用口腔内カメラ
届出番号:13B1X00133000079 (一般 特管 設置)



マイクロスコープ
プレジジョン SM620

4 in 1 with 4K カメラ内蔵 4K

一般名称:可搬型手術用顕微鏡/手術用顕微鏡
届出番号:27B1X00147000018 (一般 特管 設置)



レーザー

炭酸ガス&半導体レーザー
オペレーター
デュアルウェーブ

炭酸ガスレーザー (ネオス) に
半導体レーザー (フィリオ) を搭載

販売名:オペレーター-NEOS
一般名称:炭酸ガスレーザー
承認番号:22800BZX00361000 (高度 特管 設置)
販売名:オペレーター-25
一般名称:ダイオードレーザー
承認番号:22800BZX00029000 (高度 特管 設置)
オペレーター-Filioの販売名は「オペレーター-25」です。
※オペレーター デュアルウェーブは「オペレーター-NEOS」と
「オペレーター-25」の組み合わせの総称です。

2in1 Laser

Filio + NEOS
フィリオ + ネオス

炭酸ガスレーザー
オペレーター
PRO PLUS / Lite PLUS

円形スキャンニングハンドピース
(オプション) を搭載し、
更に使いやすさを追求

一般名称:炭酸ガスレーザー
承認番号:21600BZX00246000 (高度 特管 設置)
オペレーター-PRO PLUSの販売名は「オペレーター-28」です
一般名称:炭酸ガスレーザー
承認番号:21400BZX00009000 (高度 特管 設置)
オペレーター-Lite PLUSの販売名は「オペレーター-29」です



Endo

歯科用覆髄材料
バイオシー リペア

強アルカリ性 (pH11 - 13) で高い抗菌性
硬化時に膨張、より高い封鎖性が期待
プレミックスタイプで練和の必要がなく
術者のストレスを軽減

販売名:バイオシー リペア (Bio-C Repair)
一般名称:歯科用覆髄材料
(水酸化カルシウム系歯科根管充填材料)
承認番号:301AGBZX00089000 (高度)



超音波根管洗浄器
プレジジョン
Ultra X

高い洗浄効果
スミア層を効率的に除去できます。

一般名称:歯科用超音波洗浄器/歯科用超音波治療器
承認番号:302AGBZX00073000 (管理 特管)

根管拡大装置
プレジジョン
E-Connect Pro

一般名称:歯科用電動式ハンドピース
/歯科用根管拡大装置
承認番号:302AGBZX00095000 (管理 特管)



根管充填材料
バイオシー シーラー

適度な流動性
&硬化時に膨張

販売名:バイオシー シーラー (Bio-C Sealer)
一般名称:水酸化カルシウム系歯科根管充填材料
承認番号:30200BZX00263000 (高度)



暫時的根管充填/根管粘薬材
バイオシー テンプ

抗菌性
強アルカリ性 pH11~13を維持
優れた生体親和性

販売名:バイオシー テンプ (Bio-C Temp)
一般名称:水酸化カルシウム系歯科根管充填材料
承認番号:30300BZX00060000 (高度)



RE ファイル

優れた柔軟性による高い根管追従性
CT-VT-ONE-GPと幅広い
製品ラインナップ

一般名称:電動式歯科用ファイル
認証番号:301ALBZX00015000 (管理)



JUSTY IV
ROOT APEX LOCATOR
根管長測定器 ジャスティV

一般名称:歯科用根管長測定器
承認番号:30400BZX00196000 (管理 特管)



反復運動機能も
搭載
スリムヘッドで
上顎大臼歯部への
アクセスも容易。

ブース内セミナー

クラブロックセミナー

講義内容
・クラブロックの特徴・使用方法・体感

開催日時
11/11 (土) 16:30~17:00
11/12 (日) 11:30~12:00

講師
九州支店 古賀DH



CURAPROX

ガムケア特化

HYDROSONIC
PRO ハイドロソニック プロ

あらゆる口腔環境に
使用できる
プロフェッショナルモデル



NEW MODEL

フレイル予防特化

HYDROSONIC
EASY ハイドロソニック イージー

かんたん操作で
歯と歯肉を徹底ケア
50歳からの電動歯ブラシ



Pro Care ToothGel HaBon ラインナップ

これ1本で
歯周病予防・
むし歯予防・
口臭予防



Pro Care ToothGel HaBon
PG STOP
PG STOP 薬用歯磨きジェル

new

歯ブラシだけでは
磨けない歯間に
ダイレクトケア

Pro Care LiquidGel HaBon

PG STOP
DIRECT
PG STOP
薬用オーラルジェル



new

高濃度フッ素配合
(1450ppm) で
むし歯の発生及び
進行の予防。
グリーンアップルの
爽快感が心地。

Pro Care ToothGel
HaBon
ハボン歯みがきジェル
F1450



new

フッ素配合
(500ppm) で
むし歯の発生及び
進行の予防。
お子様のはじめての
歯みがき剤に。

Pro Care ToothGel
HaBon
ハボン歯みがきジェル
キッズ F500

