

UK UK REPORT

New Products

OP 3D PRO/ヨシダ
 <デジタル式パノラマ・断層撮影X線
 診断装置/アーム型X線CT診断装置>



ヨシダから発売されていた3Dパノラマレントゲン「OP-300 Maxio」の外観デザインを一新し新たに「OP 3D PRO」として発売されました。

- 【特徴】
- パノラマ撮影では、マルチレーヤー機能により、高精細画像の取得が可能です。1回の撮影で5枚の焦点領域の違うパノラマ画像を同時に得られ、撮影後に診断に有効な画像を選択できます。また、パノラマ画像は14ビット（16,384階調）で拡大しても粗くなることのない鮮明な画像を提供します。
 - 3D撮影では、豊富な撮影モードを搭載し、効率的な診査診断を実現します。症例に合わせて、小視野から中視野まで豊富な撮影範囲と撮影モードを選択できます。また、MAR（金属アーチファクト軽減ソフトウェア）により、3D画像上の金属および高密度のX線不透過物の影響を軽減できます。スカウトショット機能など診査診断を効率的にする機能も装備されています。

標準価格＝OP 3D PRO 15,800,000円
 セファロ付 17,800,000円

抗菌キャビネット 180 /ヨシダ
 <紫外線灯付壁掛けキャビネット>



スタイリッシュなデザインで定評の「抗菌キャビネット 360（両面扉タイプ）」に、新たにハーフタイプ（片面扉タイプ）の「抗菌キャビネット 180」がヨシダから発売されました。右開き・左開きの2種類をラインアップし、用途に応じた使い分けが可能です。

- 【特徴】
- 診療室に溶け込む明るいデザインで、様々な内装にマッチします。外側は傷がつきにくく、内側は耐食性に優れているので、傷や錆の心配がなく、清潔に使用できます。
 - バット受けに樹脂性を採用し、バットの出し入れが静かに行えます。
 - キャビネット内に予備の紫外線灯保管場所を確保しているため、万が一の電球切れの場合でも、タイムロスなく迅速に交換・復旧ができます。
 - 紫外線灯の点灯にはグロー球は使用せず、インバーター方式を採用。
 - 本体サイズは、W352×D225×H525mm。バット6枚を付属。

標準価格＝本体一式 110,000円

スーパーMTA ペースト /サンメディカル
 <歯科用覆髄材料>



サンメディカルから発売された“スーパーMTA ペースト”は、重合開始剤に「TBB」を用いたレジンモディファイド MTA です。露髄した非感染生活歯髄に用いることにより、外来刺激から歯髄を保護します。※TBBとは、キャタリストVの主成分であるトリ-n-ブチルボランの略称です。

- 【特徴】
- MTA 専用が開発された、重金属を含まない、高いカルシウム徐放性があるポルトランドセメントを採用。その高いカルシウム徐放性により、多量のリン酸カルシウム結晶を形成します。さらに、親水性モノマーを配合することにより、重合後も持続的にカルシウムイオンが放出します。
 - キャタリスト V の主成分である TBB は、水分や空気中の酸素が存在する環境下でも反応し、重合開始剤として働きます。それにより、水分の多い虚空間でもしっかりと重合し、優れた象牙質鎖性を示します。
 - 酸化ビスマスは使用せず、造影剤には参加ジルコニウムを使用しています。
 - バサつきが無く滑らかに練和できます。練和したペーストは、先端が細長い専用ノズルにて一括で移送できます。

標準価格＝セット 20,000円

My Recommendation

『カリエスティクター』
 <クラレノリタケデンタル>



標準価格＝4ml入 1,900円

う蝕検知液のベストセラー “カリエスティクター” ！

今回ご紹介させていただきます商品はクラレノリタケデンタル様より発売されていますう蝕の取り残しを防ぐ！う蝕検知液のベストセラー『カリエスティクター』です。カリエスティクターは、う蝕象牙質を赤く染め出すことにより、視診や触診で判断ができなかったう蝕部位も、取り残しなく発見することができる検知液です。細菌が存在し、かつ再石灰化しない「う蝕象牙質第一層」のみを染色するように設計されているため、除去すべき部分のみを、確実に除去することができます。現在普及している「MI 修復」に通じる概念を先駆けて提唱された、東京医科歯科大学の繪山先生とクラレの共同研究によって、1978年に開発され、未だに多くの先生方にお使い頂いているベストセラー製品です。カリエスティクターは、より安価に手軽に（※）う蝕検知が出来ます。※塗布と除去を何度か繰り返す必要がありますので、「ステップが手軽」というよりは「導入しやすい」という意味での「手軽」です。現在導入されている先生からは、「う蝕象牙質第一層のみを染色し、除去すべき部分のみを、確実に除去することができるので安心してう蝕除去出来る」ととても喜ばれています。是非この機会に一度お試しください。よろしくお願いいたします。

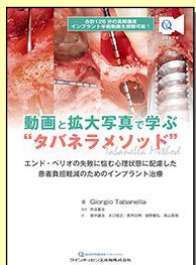
熊本店 営業三課 渡辺 静雄



@New Books & Video

★今週の新聞

『動画と拡大写真で学ぶ“タバネラメソッド”』
～エンド・ペリオの失敗に悩む心理状態に配慮した患者負担軽減のためのインプラント治療～



今、ヨーロッパで主流の患者ケアをメインとしたインプラント治療法のフロントランナーとして絶大な人気を誇る Tabanella 氏の渾身の一作。高解像度 126 分の手術動画は、インプラントロジスト必見の一作。硬・軟組織造成のエキスパートが贈るインプラントリカバリーの“極意”！

- 著 =Giorgio Tabanella
- 監訳=井汲 憲治
- 出版=クインテッセンス出版
- 価格=16,000 円+税

『子どもの口と顎の異常・病変 口の粘膜 編』
～子どもの口のなか・顎に異常を見つけたら？～



子どもの口と顎の異常・病変の「原因」「何をみるか？」「何をやるか？」「何をしてはいけないのか？」「予後」「口腔外科での対応」について、小児歯科・小児口腔外科の臨床に取り組む専門家・日本小児口腔外科学会が解説するカラーアトラス。病変・異常の写真から検索できる QUICK INDEX 付。

- 著 =一般社団法人日本小児口腔外科学会
- 出版=クインテッセンス出版
- 価格=7,500 円+税

『食べる力を失わせない』

～高齢者にかかわる人のための食支援ハンドブック～

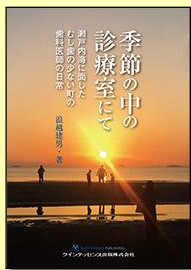


「食べる力」にはさまざまな要因が関与していることをやさしく解き明かし、実際の食事場面で観察すべきポイントまでを解説。機能的評価だけでは計り知れない「食べる力」を誰でも観察できる 5 つの視点がわかる一冊。

- 著 =長谷 剛志
- 出版=クインテッセンス出版
- 価格=3,500 円+税

『季節の中の診療室にて』

～瀬戸内海に面したむし歯の少ない町の歯科医師の日常～

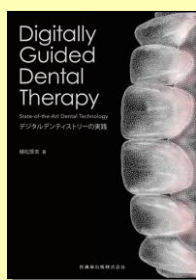


「新聞クイント」連載で大好評を博した内容に、書き下ろし 8 編を追加した随筆集。子どもにむし歯経験が少ない町に育てあげ、次世代に残すべきものは「むし歯のない口腔」であると、歯科保健活動を続けてきた歯科医師による渾身の一作。

- 著 =浪越 建男
- 出版=クインテッセンス出版
- 価格=2,500 円+税

『Digitally Guided Dental Therapy』

～デジタルデンティストリーの実践～



CBCT や口腔内スキャナー (IOS) などの 3 次元デジタルデータをもとに、①診査・診断から問題点を抽出し、②治療計画の立案を行い、③順序立てた精度の高い治療が可能な時代に進化しつつあります。本書では CBCT や口腔内スキャナーの有用性とその臨床応用を提示し、デジタルデンティストリーの具体的な実践方法についてわかりやすく解説した一冊。

- 著 =植松 厚夫
- 出版=医歯薬出版
- 価格=9,000 円+税

『健康長寿のための』

口腔保健と栄養をむすぶエビデンスブック』

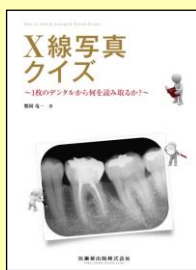


口腔保健と栄養に関して、さまざまな分野・シチュエーションにおけるエビデンスを紹介し、より効果の上がる保健指導の手助けとなる一冊。歯科治療前後の保健指導に、栄養・食事相談に、地域の保健活動や政策立案に活用でき、また、口腔保健と栄養の最新のエビデンスを紹介した書。

- 編著=深井 穂博
- 出版=医歯薬出版
- 価格=3,800 円+税

『X線写真クイズ』

～1枚のデンタルから何を読み取るか？～



目の前の X 線写真から、どう病態を読み、どう治療を進めていくか？歯科医師・歯科衛生士の臨床力に直結するテクニックを伝授した一冊。読影・診断能力を高め、症例の見方や患者さんへの説明等、臨床が大きく変わる書。

- 著 =鷹岡 竜一
- 出版=医歯薬出版
- 価格=6,300 円+税

『新入門顎関節症の臨床』



長年、臨床に携わってきた著者だからこそその到達点！入門であると同時に、顎関節症治療ならではの知っておかなければならないアドバンスな視点も盛り込まれた一冊。顎関節症の患者に対応するための、すべての歯科医師の必携の書。

- 著 =中沢 勝宏
- 出版=医歯薬出版
- 価格=12,000 円+税