

お勧めします この商品

佐世保支店 林田 大輔 がご紹介いたします。

株式会社 阪神技術研究所 撮影用インジケーター

CID-4 標準 / CID-S 小型 ←女性やお口をあけにくい方小型おススメ!

☆NEW! 使いやすい2サイズ

ご要望の多かった小型サイズがラインナップに加わりました。“標準”と“小型”の2サイズから適したサイズをお選びいただけます。患者様に負担の少ない撮影が行えます。

☆UP! 高温高圧滅菌 135℃対応

最高 135℃までのオートクレーブ滅菌が可能です。従来品(CID-3)から耐熱性を向上させました。

☆フィルムでもデジタル(IP)でも対応!

デンタルフィルムとイメージングプレートに対応。

☆被曝の軽減!

患者様が器具を噛んで保持しますのでフィルムやIPを指で支える必要がありません。撮影の失敗が減少し、被曝の軽減につながります。

※デモ品ご準備できます!! 弊社担当営業マンにご依頼ください。



セット価格 各6,500円
セット内容(CID-4, CID-S 各)
付添品: 空白歯板, 鉛遮蔽 各1箱
消費期限 1年
CID-4 20個 1箱
CID-S 10個 1箱
単品価格 各2,100円
CID-4, CID-S 各
付添品: CID-4用, CID-S用
空白歯板(CID-4用, CID-S用)
鉛遮蔽(CID-4用, CID-S用)
※CID-4 10個, 1箱
※CID-S 5個, 1箱
その他関連商品単品価格
CID-4, CID-S 各
消費期限 600日
CID-S 20個(200個入り) 1,200円
デジタルフィルムとイメージングプレートは使用可能ですが
ICD-3 / ICD-2にも対応して撮影可能です。
※ICD-3 / ICD-2はICD-4の互換性がないので撮影不可です。

お勧めします この商品

佐賀支店 森田 鉄男がご紹介いたします。

ビーブランド・メディコーデンタル ポリッシングペースト 1 step HARD

今回、私が紹介致します商品は、(株)ビーブランド・メディコーデンタルの新製品で9月1日発売のポリッシングペースト1 step ハードです。従来品の姉妹品でもある「ポリッシングペースト1 step F&N」は歯面の着色が少ない時、1 step 操作で歯面を仕上げたい時に使用していましたが、今回ご紹介する「ポリッシングペースト1 step ハード」は歯面の着色が多い時、1 step 操作で歯面を仕上げたい時に使用する商品です。清掃成分は「ケイソウ土」で、その粒子は丸みを帯びてるので歯面を傷つけない、滑らかに磨き上げることができます。子供さんにも良いフッ化物 1,450ppm 配合、味も「シャンペンソーダの香り」で、患者さんに受けが良いと思います。是非一度お試しください。

※なお、サンプル請求も出来ますので、弊社営業担当者までお問い合わせ下さい。



50g入 標準価格 ¥1,900 (税抜)

歯科医療に奉仕する 株式会社 デンタルパートナー

本 社 〒850-0057 長崎市大黒町9-8 TEL095-823-3185

佐世保支店 〒857-0805 佐世保市光月町2-6 TEL0956-22-5861

佐賀支店 〒849-0905 佐賀市金立町大字千布 3531-1 TEL0952-98-2155

ホームページ随時更新中! <http://www.dental-partner.net>

検索

新商品

モリタ コラーゲン使用人口骨「ボナーク」

リン酸オクタカルシウム (OCP) と医療用コラーゲンの複合体で吸水性の骨補填材。スポンジ状の多孔質形状で血液等の浸潤性が高く賦形性に優れ、インプラント埋入を前提とした骨造成に使用可能です。上下顎骨欠損部、嚢胞腔、口唇口蓋裂に対する骨再生治療に適用可能です。2種類 (ディスク形状とロッド形状) の形状はそのまま、或いはカットすることにより形態修正して使用することも可能であり操作性 (骨充填部位への移送) にも優れています。



ディスクタイプ 10入 標準価格 ¥20,000 (税抜)
ロッドタイプ 1入 標準価格 ¥13,000 (税抜)

ジーシー 接着性ガラスイオンマー系 レジンセメント「フジルーティング®EX Plus」

光照射 (タックキュア) 3秒で余剰セメントをポロっと一塊除去。高い接着力と物性で、メタルはもちろんジルコニアにも使用可能。専用カートリッジで正確な計量。別売「CD ディスペンサー III エコSTOPパー」装着でさらに少量採取も可能。練和しやすいペースト性状と、練和状態が分かりやすいペースト色。従来品の「フジルーティング EX」と同様の操作感・使用感です。



標準価格 ¥8,260 (税抜)

松風 イオン徐放型トリートメントペースト 「PRGプロケアジェルα」

松風が独自に開発したバイオアクティブなフィラーの S-PRG フィラーを配合。6種類のイオンリリースにより、抗ブラーク付着性・酸中和能の発現・エナメル質の脱灰抑制の特徴を有します。本品を用いて口腔内清掃後 4 8 時間を経過した段階でもブラークの付着率が低いことが報告されています。研磨力を抑えているため幼若永久歯やホワイトニング直後の歯面、露出根面にもお使い頂けます。



80g 標準価格 ¥3,200 (税抜)

クラレノリタケデンタル 歯科用セメントキット「パナビアベニア LC」

各シェードの色調は「パナビア V5」と同じで、試適用のトライインペストは共通です。接着システムも共通で、ペーストを本品の「パナビアベニア LC ペースト」に置き換えるだけで、ラミネートベニアに、より適した接着操作を行うことができます。真球状シリカフィラー・ナノクラスターフィラー・X線造影性フィラーを高密度に配合し、補綴装置内面に流れやすく、支台歯へのセット時は垂れにくいバランスの良いペーストです。



各 標準価格 ¥8,000 (税抜)

サンスター バトラー マウスベールお口の液体絆創膏

口腔粘膜に傷があると、お口を動かすことで刺激が伝わり違和感が生じます。本品はとろみのある液体が傷表面を覆って保護する口腔専用絆創膏です。口内炎の部位、義歯による創傷部位、歯科矯正装置などによる擦れ傷、やけどなど様々な口腔粘膜の傷にご使用いただけます。口腔内に使用しやすいスプレータイプ。長いノズルで気になる所にもしっかり届きます。



医院標準価格 ¥2,656 (税抜)
患者標準価格 ¥3,200 (税抜)

モリタ 歯科用研削器材「アドプレップ」

チェアサイドで接着前処理に不可欠なサンドブラスト処理が可能です。圧力調整器が内蔵されており、補綴物の材質に適したプラスト圧に調整できます。過度な圧力で処理を行うと接着界面を荒らし、クラック等により補綴物脱離の原因に繋がるため、適切な圧力でのプラスト処理が必要です。(CAD/CAM冠=0.1~0.2Mpa・ジルコニア冠=0.2~0.3Mpa・金属冠=0.4Mpa)



標準価格 ¥76,000 (税抜)

松風 ガラスイオンマー FX-LC

本品は、水溶性アクリルアミド系モノマー「NGAモノマー」採用とガラスイオンマー FX ウルトラの技術特性が組み合わさったレジン強化型ガラスイオンマーセメントです。自己接着力も有し、「光照射・10秒」とすばやく硬化するため、硬化直後に形態修正・研磨が可能です。

同時発売の「FX-LC コンディショナー (6ml 標準価格 4,800円)」をお使いいただくことで接着力は約3倍にアップします。



ミニセット 標準価格 ¥7,200 (税抜)

日本歯科商社 VIP GLOVE ニトリルタイプライト

伸長性に優れた極薄ニトリル素材を採用。長時間の着用でも疲れを軽減するソフトなフィット感で大容量の250枚入りです。100%ニトリルの合成ゴム製によるラテックスフリーです。装着しやすく、引っ張り感が少なく良く手になじみます。パウダーフリータイプでサイズはXS/S/M/Lの4種。



オープン価格

東京技研

歯科用吸引装置「フリーアーム・シーテクト-F1」

感染対策はもちろん、操作性、静音性、すべてを進化させた第7世代のフリーアームです。製品の特徴は①アームの自在な動きを実現する、新開発の7つの関節。②いちばん手に触れるグリップを着脱、滅菌を可能に。③LEDライトも、吸引もワンアクションのスイッチで可能に。④吸引駆動時にも患者様との会話を妨げないよう、静音性がさらに進化。⑤新たにクリーニングモードを搭載。リモコンひとつで院内の空気浄化と感染対策を実現します。



標準価格 ¥580,000~(税抜)

伊藤超短波

歯科用両側性筋電気刺激装置「ディーファンクション」

ファンクショナル波形による電気刺激を与えることで、顎関節や咬筋など頭頸部の疼痛緩和や筋肉の弛緩が可能です。コンパクト・コードレスで場所を選びません。デフォルトの出力は30mAで安全性にも配慮。CH1とCH2でそれぞれ個別の設定が可能で、多彩な5つのモードにより症状に合わせた治療が行えます。捻挫、肩こり、たるんだお腹、日々のイライラ(自律神経調整)にも応用が可能です。



標準価格 ¥180,000 (税抜)

新刊

シン・歯科のブルーオーシャン経営

(クインテッセンス出版) 定価7,000円(税別)

クリニックの増加により競争が激化している歯科界では、患者さんの確保だけでなく、スタッフの確保も年々難しくなっている。本書では、「日本の歯科医院における教育に「Evidence」を」のスローガンで旧来の歯科医院経営の在り方に一石を投じたスタディーグループ・MID-Gのメソッドを、創設者の荒井昌海先生を監修に迎え、スタッフ教育と歯科医院経営に再現性をもたらすための具体的なノウハウとして余すことなく伝えている。

監修：荒井昌海

歯内療法の三種の神器

(デンタルダイヤモンド社) 定価8,000円(税別)

「歯科用コーンビームCT (CBCT)」、「歯科用マイクロスコープ」、「ニッケルチタン (Ni-Ti) 製ロータリーファイル」という歯内療法における「三種の神器」を切り口にした前作「歯内療法の三種の神器」は、読者からの圧倒的な支持を集め、増刷を重ねました。上梓されてから早6年が経過し、それらの神器は歯内療法の枠にとどまらず、一般臨床にまで浸透しています。本書は前作よりも各神器の製品が大幅に増え、それらとともに治療の質を高めるバイオマテリアルやトピックスがいっそう充実！ぜひ日常臨床にお役立てください。

編集：北村和夫

萌出障害

(ヒョーロン) 定価8,000円(税別)

著者が日常臨床で取り組んでいる「パノラマ写真を活用した異常の早期発見」と、その成果である1,000を超える症例の経過から得た臨床対応を示しています。臨床で遭遇しやすい先天欠如、歯胚位置異常、萌出遅延、過剰歯、歯の捻転などを取り上げ、その頻度や起こりやすい部位ごとの、診断、対応、処置を解説。代表的な萌出障害への症例集として、ご活用ください。

著：河井 聡

今こそ女性歯科技工士を採用してみませんか？

(インターアクション) 定価7,200円(税別)

本書では、従来の院内技工の枠を超えた女性歯科技工士の新しい役割、業務内容を提案します。最初は歯科助手として、次にクリニカルコーディネーター、CAD/CAM技工を担う院内歯科技工士としてのマルチタスクを担当することができます。筆者らが実践している採用後のトレーニングリスト、クリニカルコーディネーターマニュアル、院内歯科技工業務マニュアルを掲載。初めての歯科医院でも本書をもとに実践できます。

著：岩崎由美・濱田英美・田原美緒

よくある経営の悩みと解決法

(日本歯科新聞社) 定価5,000円(税別)

「歯科プロサポーター」24人に聞いて編集。「開業」から「閉業」まで一冊で！Q&A形式・1ページ完結なので、悩み解決のヒントにすぐたどり着けます。自分にあったプロサポーターを探す一助にも！

①開業、移転 ②リニューアル ③WEB・広告 ④来院者を増やす ⑤自費の導入 ⑥スタッフ関連 ⑦指導監査 ⑧会計資金繰り ⑨承継・売買・閉業

編集：『アポロニア21』編集部

セミナー・講演

アーウィンアドベール Evo 体験会

現在、Er:YAG レーザーは歯科臨床の可能性を広げる先進機器として、国内外で注目されています。硬組織、軟組織、歯周組織、そしてインプラントへの応用と非常に幅広く利用されており、熱の発生が少なく身体組織に負担の少ないレーザーです。アーウィンアドベール Evo を用いた臨床応用例を中心に、体験ミニセミナーを開催いたします。

- 内 容：①歯科用レーザーの基礎知識
②アーウィンアドベールEvoの特徴と臨床応用
③歯周病へのメリットを考えた応用
④インプラントへの積極的な応用
⑤実機による体験

【長崎会場】

日 時：2022年9月28日(水) 19:30~20:30 ※参加費：無料
会 場：(株)モリタ長崎営業所
(長崎市目覚町18-9 ネオポリスめざめ201)
申込先：(株)モリタ長崎営業所 ☎095-849-1620

【佐世保会場】

日 時：2022年9月29日(木) 19:30~20:30 ※参加費：無料
会 場：(株)デンタルパートナー佐世保支店
4F 研修室(佐世保市光月町2-6)
申込先：(株)モリタ長崎営業所 ☎095-849-1620

【IOS オンラインセミナー】 TRIOS で即日修復診療 『TRIOS Same-day トリートメント (即日修復診療) と Send to lab の ワークフロー』



TRIOS は歯科医院における修復治療のワークフローの選択肢を広げます。Same-day トリートメントをコンセプトとした CAD ソフトウェア「TRIOS Design Studio」とCAM ソフトウェア「Sum 3D TDS Edition」を使用したシームレスなワークフローが可能になりました。また、CAM ソフトウェアを松風 S-WAVE システムの「GO 2 dental」と組合せる事により、選択可能な材料が大幅に広がります。もちろん従来の Send to lab のワークフローとして 3 Shape 社 CAD ソフトウェア「Dental System」と TRIOS の連携も年々進化をしており、院内 Lab・院外 Lab とのワークフローも充実しております。そして、昨今増加している CAD/CAM インレー修復に関してチェアサイドでのポイントである支台歯形成や印象方法についても解説いたします。

講 師：神谷 光男 先生(京都市：カミタ二歯科院長)

日 時：2022年10月13日(木)19:00~20:00 ※Web セミナー

受講料：◆歯科クラブ会員 無料

◆勤務医 Web 会員 ¥2,500(税込)

◆DH サークル会員 ¥2,500(税込)

◆一般 ¥5,000(税込)

問合せ先：(株)松風 営業部IDT 事業室セミナー係 ☎075-561-1114

ヨシダ大阪 Web スタジオ完成披露講演会 大阪のスタディーグループの リーダーが若手と語る



■セミナー1「上顎洞底挙上術の難易度別ガイドライン」
講演時間：30分
座長：堀内 克啓 先生(JACID 施設長)
講師：大森 実 先生(愛知県名古屋市長業)

■セミナー2「天然歯・インプラント周囲の Tissue management」
講演時間：30分
座長：船登 彰芳 先生(5D ファウンダー)
講師：石倉 千尋 先生(なごさ歯科クリニック副院長)

■セミナー3「結果を出せる歯周組織再生療法のポイント」
講演時間：30分
座長：瀧野 裕行 先生(JADS 理事長)
講師：尾野 誠 先生(四条烏丸歯科クリニック勤務)

■セミナー4「審美領域における
ペリオドンタルプラスチックサージェリーの有効性」
講演時間：30分
座長：中田光太郎 先生(EN の会主宰)
講師：菅田 真吾 先生(大阪府貝塚市長業)

日 時：2022年9月1日(木)~10月31日(月) ※Web セミナー
定 員：3,000名
受講料：無料
※ヨシダホームページのセミナー欄よりお申し込みください。
問合せ先：(株)ヨシダマーケティング部 g-plus@yoshida-dental.co.jp

S レーザーを使った “時短術”



津久井 先生



大橋 先生

10W まで搭載の半導体レーザー“S レーザー”で切開を行うと出血しにくく患部はいつでも明瞭です。軟組織切開が手早く済み、続く処置にすぐ取り掛かれることも。本セミナーは2名の先生をお招きし、S レーザーならではの「高出力」と半導体レーザーの特徴である「出血コントロール(出血しにくい・出血が固まる)」を、どのように活用されているか症例と共にご紹介。高齢患者に対する歯科用レーザーの活用についても、先生方の本音をたくさんお届けします。

講 師：津久井 明 先生

(神奈川県：ヒルサイドデンタルクリニック院長)

講 師：大橋 英夫 先生(埼玉県：まほろば歯科院長)

日 時：2022年10月5日(水)19:30~20:30 ※Web セミナー

※申込者対象見逃し配信期間⇒10/10(月)~10/16(日)

受講料：無料

定 員：100名

問合せ先：(株)ジーシー九州営業所 ☎092-441-1286