

UK

UK REPORT

New Products

エルタニス/ヨシダ
＜マイクロスコープ＞

日本の医療用マイクロスコープ製造メーカーの三鷹光器株式会社から歯科用として開発したマイクロスコープ“エルタニス”がヨシダから発売されました。脳外科や神経外科領域で培った、微細な操作性、信頼の光学系はそのままだに歯科用としてサイズダウンしたマイクロスコープです。

【特徴】

- カウンターバランスと6軸・3軸の電磁クラッチにより、軽くなめらかな動きが可能です。
- 広範囲の調節が可能な 200~600mm（電動フォーカス機能付）のワーキングディスタンスで、器具の操作を妨げません。
- ハンドグリップとフットコントローラーから操作可能な電動フォーカス・ズーム機構を搭載しています。
- 光源には顕微鏡内蔵式の高輝度 LED を採用。
- 総合倍率は 1.4~21.6 倍(10 倍アイピース)。

標準価格＝本体一式 9,800,000 円

ID-213 & ID-220
/ヨシダ
＜洗浄液＞

デュールデンタル社のインスツルメント洗浄液“ID-213”ならびにパー・リーマーファイル洗浄液“ID-200”がヨシダから発売されました。

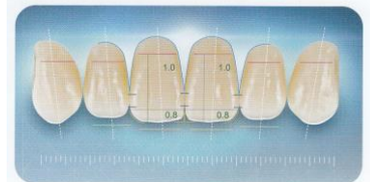
【ID-213の特徴】

- ミラーやスケーラーなどの器具専用の洗浄除菌に使用が可能です。
- 50 倍希釈で使用し、浸漬する場合は 5 分間、超音波洗浄器では 2 分間で作用します。
- 容器に希釈液を入れてから、使用頻度に応じ最長 2 週間まで洗浄除菌でき、経済的です。

【ID-220の特徴】

- 鋼鉄やステンレス製のパー、リーマーなどの回転器具のタンパク質に強い洗浄剤です。
- アルデヒド、フェノール、塩素非含有で環境にやさしい生分解性。腐食防止成分を配合しており、器具の材質にやさしい洗浄除菌液です。
- 原液で使用し、浸漬する場合は 1 分間、超音波洗浄器では 30 秒で作用します。
- 容器に原液を入れてから、使用頻度に応じ最長 7 日間まで洗浄除菌でき、経済的です。

標準価格＝ID-213 (2.5L) 13,000 円
ID-220 (2.5L) 8,600 円

ビタパン エクセル/白水貿易
＜硬質レジン前歯＞

ビタ社独自の重合技術から生まれた硬質レジン前歯“ビタパンエクセル”が、白水貿易から発売されました。審美性、耐久性に優れ、天然歯のような質感を持つフルデンチャー、パーシャルデンチャー、インプラントオーバーデンチャーの製作に適しています。

【特徴】

- ビタパンエクセルは左右対称でコンタクトエリアが広いので、より審美的な排列が簡単に行えます。形態も美しく、デンチャーを口腔内に装着することで自然な笑顔を再現できます。
- ビタパンエクセルには天然歯に近く、ブラークが付きにくい表面性状が付与されています。
- 切端部は自然な透明感が再現され、切縁部は十分な厚みがあるので咬合調整等が容易です。デンチン部は天然歯同様の不透明層により、インプラントオーバーデンチャーやスーパーリアルデンチャーにも適しています。
- 上顎 17 形態、下顎 5 形態をランナップ。色調は、OM3、A1、A2、A3 の 4 色。

標準価格＝1 プレート (6 歯) 3,450 円

My Recommendation

『S-Max M900L』
＜ナカニシ＞

標準価格＝103,000 円

優れた操作感と切削感！

今回ご紹介させていただく商品は(株)ナカニシより販売されております歯科用エアータービン『S-Max M900L』です。最新の流体シミュレーションソフトウェアを駆使し、吸排気をつかさどる“3X-PowerSystem”を新開発し、これによりエアを効率よく出力に変換でき 20W から 26W への大幅なパワーアップを実現しました。特徴といたしましては、①突出円筒型ノズルにより、整った空気の流れを生み出し空気のロスを低減、空気の力を高効率で回転力に変換します。②ローターバケットの拡大により、空気の受ける面積が従来比 100%UP (2 倍)、広いバケット面で無駄なく空気を受けて高トルクを実現します。③拡大した排気溝で、バケットが受けたエアを速やかに排気、スムーズな排気により、低回転速度域のトルクが向上。④ボディの素材にはサビに強く頑丈なステンレスを採用、手になじむ梨地仕上げです。また熱水洗浄や繰り返しのオートクレーブ滅菌にも対応します。⑤3 ステップで簡単に交換可能なカートリッジを採用、現場で作業が行えるため修理に出す時間のロスを抑える事ができます。⑥様々なメーカーのユニットに接続するための各社カップリングに対応したモデルをランナップ。

現在ご使用頂いている先生からは、「以前よりもトルクが上がり切削力に満足している。カートリッジ交換がメーカーに送らずに現場で対応できるのが、時間もかからずメンテナンス費用も抑えられるので良い。」とご好評です。デモ器もございますので御入用の際は弊社営業担当者までお問い合わせください。

久留米店 営業一課 野口 義治

歯科医院経営を考える(514)

デンタル・マネジメント・コンサルティング
稲岡 勲

～ 地域別診療報酬制度の問題 ～

一時収まったかに見えた新型コロナウイルスだが、ここにきて新規感染者の数が増えだした。7月16日午後8時現在で1日に601人増えて、23,144人となった。感染者数が増えているのは、検査件数が増えているからだという指摘もあるが、換言すれば潜在している感染者数が増えているということであり、最初から検査数を増やして陽性の患者を隔離するという方法を採用すべきであったということになる。隔離する病床に限界があるという事情もあり、行政の側もそのような決断をくださったのであろう。現在のように人が国内外を通じて行き来している状況では、ある国が人の往来を止めたところで、結局はある程度の感染者数の増加は止めようがない。大企業を中心に自宅待機、テレワークの比率を高め、出社比率を下げている会社も出てきている。ただこうした状況が大きく人の行動を変えると、この事実が目撃しておく必要がある。また海外に進出していた大企業は、米中問題もあり、生産拠点を中国から一部国内に戻す、ないしは他の国に移す等の対策を打ち出している会社も出てきている。一方歯科医院への影響では患者の足が止まって収入が3、4割ほど低下した。自費の患者の予約キャンセルは少なかったが、保険の患者ではキャンセルが増え、予約が減少したという医院が多い。ただ一つ気になる動きが出てきている。神奈川県保険医協会が「地域医療の破綻を招かないよう、診療報酬の変動補正単価支払いを強く求める」との声明を出し、診療所ごとの加算制度を提案していることである。新型コロナウイルスによって各医療機関が疲弊する中、地域の医療関係団体から「地域の影響に応じて単価を替えて欲しい」という声が上がりはじめたという。これまで「地域別診療報酬」の導入に対して医療現場からの拒否の声が多かったが、都道府県別に報酬単価を替える「地域別診療報酬」の現実味が出てくると雑誌「選択」は報じている。地域単位で報酬単価を上げ下げできることで、医療財政を均衡させようという財務省の構想が出てきたもので、これに対する日本医師会、歯科医師会を筆頭として断固反対の声が根強かった。しかし反対の急先鋒だった保険医協会がこうした要望書を出してきたことで、全国一律の診療報酬制度の壁が崩れる可能性が出てきたということに注目すべきだ。

(つづく)

※玉手ニュース 2020年 8月号より転載。

New Books & Video

★今週の新刊

HYORONブックレット

『 歯周治療における咬合力のコントロール 』
～今、知りたい そのエビデンスとテクニック～

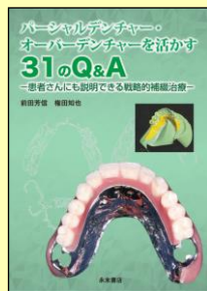


早期接触やブラキシズムなど、歯周治療において“好ましくない力”として働く咬合力を、臨床の場でどうコントロールすべきか？咬合性外傷のエビデンスと対応のテクニックを網羅した一冊。

- 編著＝吉田 拓志
- 著 ＝坂上 竜資／大森 有樹／中野 稔也
山口 英司／杉山 達彦
- 出版＝ヒョーロン・パブリッシャーズ
- 価格＝4,400円＋税

『 パーシャルデンチャー

・オーバードンチャーを活かす31のQ&A 』
～患者さんにも説明できる戦略的補綴治療～



一般臨床家に向けた、歯と顎堤の欠損拡大を進めないための補綴治療の考察と提案した一冊。「歯の喪失は加齢現象ではなく、その拡大も防ぐことができる」との姿勢に基づき、パーシャルデンチャーやオーバードンチャーを利用する際に生じる疑問に対し、著者らの臨床と研究を中心に答える形で構成した書。

- 著 ＝前田 芳信／権田 知也
- 出版＝永末書店
- 価格＝8,000円＋税