

UK UK REPORT

New Products

ジェントルスティム /モリタ ＜干渉電流型低周波治療器＞



モリタから7月22日に発売される“ジェントルスティム”は、脳卒中などの脳血管疾患患者や神経筋疾患患者のリハビリテーションへの新たな提案が可能な干渉電流型低周波治療器です。干渉波刺激を採用し、痛みの少ない治療を実現します。安全な出力値に設定された電気刺激で、パルスによる電気刺激が苦手な人も、安心して利用することができます。

【特徴】

- 強い刺激ではない、マイルドな刺激が特長で神経を作用します。干渉波刺激が神経に作用するように出力電流のレベルを最適化しています。
- 治療時の出力の電流値を大型ディスプレイに表示し、実際の出力の強さを確認しながらレベルの調整が可能です。
- 使用方法も簡単明瞭。スタートして、強さを調整するだけです。
- コンパクトボディで持ち運びに便利なポータブルタイプです。また、充電式でコンセントも不要なので煩わしい電源コードも不要です。

標準価格＝本体一式 300,000 円

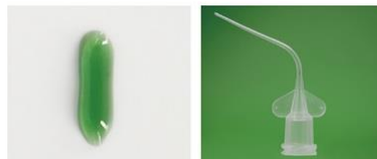
24%グリーンジェル /ペントロンジャパン ＜歯科根管切削補助材＞



ペントロンジャパンより発売された水溶性 24%EDTA ジェル“24%グリーンジェル”は、根管拡大時に生じるスミヤー層を効率的に溶解するジェルタイプの歯科根管切削補助材で、Ni-Ti ロータリーファイルへの負担を軽減します。

【特徴】

- 24%濃度 EDTA のキレート効果でスミヤー層を効果的に溶解・除去します。
- 適度な粘性を有するジェル状態で、塗布後は歯面に滞留します。（試験方法：練和紙へジェルを円状に塗布後、練和紙を垂直にして 4 分経過後でも塗布したジェルは流れ落ちることなく、高い滞留性が持続することを確認）
- 水溶性のため、水で容易に洗い流せます。
- ジェルの色調はダークグリーンで、塗布部および洗浄後の残留ジェルの視認性に優れています。
- 付属の極細先端チップ（ベテルチップ）でジェルを的確な位置へデリバリーできます。
- ベテルチップは、滅菌（オートクレーブ 滅菌：121℃/15分）が可能です。



標準価格＝5mL シリンジ×1本
（付属品ベテルチップ×10本）8,000 円

テビジオ & タネオ /モモセ歯科商会 ＜LED 照明器＞



モモセ歯科商会から拡大ガラスレンズ付照明“テビジオ”と LED 検査照明“タネオ”が発売されました。歯科技工作業用のライティングとしてプロフェッショナル仕様の照明器です。

【テビジオの特徴】

- ひずみの無いレンズの採用で目にやさしく、フレキシブル構造の 3D アームタイプで容易に位置決めが可能です。
- Ra:90 自然光に近い色を再現し、10～100%の連続調光が可能です。
- ビジュアルライザー（検査物の陰影操作機能）を搭載しています。
- 色温度 4000K と 5000K の 2 機種をラインナップ。

標準価格＝4000K 98,000 円
5000K 108,000 円

【タネオの特徴】

- フレキシブル構造の 3D アームタイプで容易に位置決めが可能です。
- Ra:90 自然光に近い色を再現し、20～100%の連続調光が可能です。
- 特殊フィルター採用により、まぶしさ・ちらつき・多重影を抑えたやさしい光です。（色温度 5000K）

標準価格＝本体一式 72,800 円

My Recommendation

『小児歯科のレベルアップ&ヒント』 ～珠玉のアイデア&テクニク～ ＜デンタルダイヤモンド社＞



本体価格＝8,500 円＋税

1 歯科医院様にこの 1 冊！小児治療の必読本

今回ご紹介させていただく商品は、デンタルダイヤモンド社から発売中の書籍『小児歯科のレベルアップ&ヒント～珠玉のアイデア&テクニク～』です。

少子化が進む日本では、従来よりも保護者が子どもに目をかける傾向にあり、それは歯科においても同様であり、子どもの歯科治療への期待や要求は多様化しています。こちらの書籍には多岐にわたるカテゴリーと具体的な診療例で、小児治療のヒントがちりばめられた 1 冊となっています。

ご購入頂きました先生からは、「多くの項目があるが、1 項目が 1 人の先生が書かれているのでまとまりが良く読みやすい。」「これだけの内容でこの金額ならお買い得！」とのお声を頂いています。書籍の見本誌のご用意も出来ますので、この機会に営業担当者までお問合せ下さい。

長崎店 営業二課 本田 浩之

歯科医院経営を考える(502)

デンタル・マネジメント・コンサルティング
稲岡 勲

～ 老後の生活資金 ～

金融庁の報告書で、定年後に夫婦で夫が65歳、妻が60歳から30年間生きるには約2,000万円の生活資金が不足するとの試算を公表して問題になっている。しかしこれは一般サラリーマンの厚生年金を前提とした金額であり、歯科医院の院長の場合とはとてもこれでは足りない。そもそも国民年金では月額8万円程度にしかならない。仕事を辞めて年金等で生活しようとする場合の夫婦の生活費は最低で月額25万円とされる。年間25万円×12ヶ月=300万円である。仮に65歳で廃業もしくは子供に事業承継した場合は、平均95歳まで生存したとして夫婦で年間300万円×30年=9,000万円である。それも生活の最低額であり半端な金額ではない。歯科医院の場合これをカバーしてくれるのが「小規模企業共済制度」の事業主退職金である。従業員5人以下の小規模の場合なら加入できるが、入会するときに5人以下であれば問題はないし、加入後従業員数が増えても問題はない。また以前は専従者の加入は認められていなかったが、現在は認められている。(ただ医療法人の場合は加入できないことになっている) 開業当初では月額7万円の掛け金は厳しいから3万円、5万円から始めて行けばよい。それに国も積極的に推進するために最高月額7万円、年間84万円の掛金を所得控除できるようにしているから節税効果が大きいことである。例えば課税所得が800万円、84万円の掛金の場合、節税額は277,000円、課税所得が1,000万円の場合なら361,000円の節税額になる。つまり800万円の所得で掛金(84万円)の32.9%、1,000万円の所得では43%が節税になるという訳である。歯科医院を廃業すると退職金として支払われるが、最高額の月額7万円を30年間掛けていたとすれば、約3,043万円が下りてくる。専従者も同額掛けておれば6,086万円となる。この退職金に対する所得税は、仮に30年掛けていたとすれば、800万円+{70万円×(30-20)}=1,500万円が控除され、更にその半分に課税されるから所得税は1,088千円である。3,043-108=2,935万円残り専従者と併せれば5,870万円が残る。ただ子供に事業承継した場合は、退職金の5%程度が減額される。歯科医師には定年がないのだから、健康で身体の続く限り長く診療することが何よりも一番だと思う。

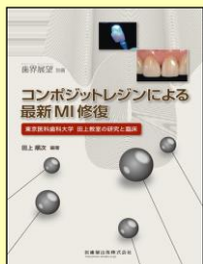
(つづく)

※玉キニュース 2019年 7月号より転載。

New Books & Video

★今週の新作

月刊「歯科展望」別冊
『コンポジットレジンによる最新MI修復』
～東京歯科大学田上教室の研究と臨床～



第一線で研究を進めてきた田上教室だからこそ、根拠あるコンポジットレジン修復の提案、基本からアドバンスまで、広範囲にまとめた内容の書。現在の臨床においてコンポジットレジン修復をどのように行っていくか、知識のアップデートにご活用いただける一冊。

- 編 = 田上 順次
- 出版 = 医歯薬出版
- 価格 = 6,300円 + 税

『子どもの歯科訪問診療実践ガイド』
～多職種と連携して小児在宅歯科医療をはじめよう～



重症心身障害児(者)や医療ケア児の病態や特徴を解説し、訪問までの手順と訪問してからの連携、基本的な歯科治療・口腔ケアの流れをしっかりと解説。また地域連携で必要なことについて、高次医療機関ができること・備えておくことなど連携の形を紹介した一冊。

- 編 = 小方 清和/田村 文誉
小坂 美樹/横山 雅士
- 出版 = 医歯薬出版
- 価格 = 8,000円 + 税