

# UK UK REPORT

## @New Products

**ベラビューエボックス X700+3D/モリタ**  
 <歯科用パノラマ・断層撮影X線診断装置>



モリタから発売された“ベラビューエボックスX700+3D”は、1台でパノラマ撮影、セファロ撮影、CT撮影が可能です。パノラマ撮影は、AFP(全顎自動焦点補正)機能を搭載し、全域に渡ってフォーカスの合ったくっきりとした読影しやすい画像を提供します。CT撮影は、簡単な位置付けと操作により、 $\phi 40 \times H40\text{mm}$ の局所領域の撮影から、フルマウス対応の $\phi 100$ 相当 $\times H80\text{mm}$ まで鮮鋭な画像を提供します。さらに洗練された多彩な画像処理を活用することで、多角的な診断に役立ちます。

**【特徴】**

- CT撮影の位置付けは、パノラマ画像上で撮影領域を選択するだけで位置付けが可能です。そして側面と正面の2方向からスカウト撮影を行い、画像上で撮影領域を選択する2方向スカウト機能も搭載しています。
- 特別なソフトをPCにインストールすることなく、WEBブラウザを利用してCT画像や2D画像の患者情報をPCやタブレットで表示し、説明に利用できるシステム「i-Dixel WEB」を搭載。

標準価格=X700+3DP 9,800,000円  
 X700+3D CP 12,200,000円  
 X700+3D C 10,110,000円

**バイオインクフロー /プレミアムプラスジャパン**  
 <床加圧部診査ペスト>



プレミアムプラスジャパンから発売されている“バイオインクフロー”は、咬合紙トップブランド「ハウシュ」が提案する床加圧部診査ペストです。義歯による発赤部位をマーキングできる、チキソトロピーに優れたカラーペストです。

**【特徴】**

- 口腔内で識別しやすい緑色の食用色素を用いたペストです。
- 粘膜への付着性が高い粘性のあるペストで、アラインのマーキングにも有効です。
- 極細(先端径0.3mm)の付属チップの使用で、細かなコントロールが可能です。
- ディスポーザブルニードルチップで衛生的に使用することができます。
- 別売でバイオインクフローにお勧めのデリバリーチップ、ニードルチップ(0.6mm、0.9mm、1.2mm)をラインナップしています。



標準価格=バイオインクフロー  
 1ml シリンジ入 3,000円  
 デリバリーチップ100本入 5,000円  
 ニードルチップ100本入 各3,000円

**オストロマット 654 i /松風**  
 <プレス成型 &ポーセレン焼成用ファーンレス>



松風から発売された“オストロマット654i”は、DEKEMA社の長年の研究により開発された高度な機構により、さらにクオリティーの高い補綴装置を製作することができるプレス成型&ポーセレン焼成用ファーンレスです。タッチ式カラーディスプレイや焼成プログラムのカスタマイズなどすぐれたユーザビリティが快適な操作を提供します。

**【特徴】**

- 精巧に製造されたマッフルと精密な温度コントロールにより、安定して高品質のセラミックス補綴装置が製作できます。
- 2種類のプレスセンサーコントロール機能を搭載し、プレス台の移動距離と時間の感知だけでなく、材料にかかる圧力を感知することで、製作物に適したプレスコントロールを実現します。
- 多彩な焼成プログラムの設定が可能で、また最新のプログラムはUSBメモリやネットワークを経由して登録することができます。
- 10.4型のタッチ式ハイレゾディスプレイにより、視覚的・直観的に入力操作が行え操作性も良好です。

標準価格=本体一式 2,100,000円

## @My Recommendation

**『ジャケットスケーラーPRO MO #0-00』**

< サンデンタル >



標準価格=3,800円

**痒い所に手が届く、スケーリングの最強助っ人!**

今回ご紹介させていただく商品は、サンデンタル様より発売されております『ジャケットスケーラーPRO MO #0-00』です。こちらの商品は、痒いところに手が届く、細くてコンパクトなモース型スケーラーです。モース型スケーラーとはシャンクがストレートでブレードの小さいシクルスケーラーのことで、下顎前歯部や叢生部などに非常にアクセスしやすく、特に狭い空隙に対してこの小さいブレードのジャケットスケーラーが威力を発揮してくれます。また、下顎前歯は知覚過敏が起こりやすい患者様に疼痛を与えてしまうため、超音波スケーラーが使えないケースや超音波スケーラーを使用してほしくない患者様も多いかと思っておりますので、術者側と患者様側双方のストレスを軽減してくれます。

ご使用いただいております医院様からは、「狭い空隙の歯石除去が楽になりました。」「これ1本あるだけで色々なケースで使用できて本当に重宝しています。」などのお声を頂いております。デモ品のご用意も御座いますので弊社担当営業までお問い合わせいただき、是非この機会に実際に手に取って見ていただきご検討いただければ幸いです。

鹿児島店 営業三課 大山 奈織

## 歯科医院経営を考える(495)

デンタル・マネジメント・コンサルティング  
稲岡 勲

### ～ 医院の労務と意思疎通 ～

従業員が10人未満の歯科医院でも、院長は全従業員の業務知識、能力や思想考え、行動特性を把握しておく必要がある。そうして常にだれとだれは仲が良く、誰と誰は反目しあっている等の従業員間のグループ把握が必要である。当然各人の雇用条件や待遇、処遇も把握しておくべきである。ところが意外に従業員のことは全く奥さんに任せているという先生が多い。T先生から夜遅く電話がかかってきた。従業員の一人が、医院のマイナンバーの取り扱いが信用できないから外部の信用できる税理士か社会保険労務士に委託してくれという苦情を言ってきたというのである。T歯科医院では奥さんが経理を担当しており、マイナンバーを管理していることになっているが、マイナンバー記録の資料を人前に出したままにしたり、従業員のマイナンバーをコピーを取ってそのまま人前に出し放しにしているというので信頼できないという。そもそも院長自身がマイナンバーの取り扱いの重要性を認識しておらず、何故そのような無理な要求を出してくるのか解らないという。社労士に委託すれば従業員1人に付月額1,700円の委託料を支払わねばならず、そのような経費は使えないのだという。以前にもこの経理担当の奥さんは、従業員Aと従業員Bの給与明細書を渡し間違っただけで大騒動になったことがあるが、こうした問題は経理担当の奥さんに問題はあるのだが、医院経営の全体的な責任は全て院長にある。仕事上の従業員研修や勉強会は毎週のように実施しているが、従業員の昇給額の決定や手当等は奥さんに任し放しにしており、院長の預かり知らぬところで決められているというところがある。今後従業員の採用が難しくなってくると予想されるが、今後の歯科医院経営では従業員管理が極めて重要になってくると思う。今年5月1日現在の総務省の調査によれば20～29歳の人口は12,526千人だが、10年後の同人口は11,380千人で1,146千人減少する。今後規模の小さい歯科医院では新卒の採用は不可能になるだろう。規模の大きい歯科医院では外国人労働者の受け入れも視野に入れる必要が出てくると思う。院長の意思を明確にし、院内の意思疎通を図り業務に専念させる院長のマネジメントが極めて重要になってくると思う。(マイナンバーの取り扱いには専任を決め、鍵をかけて厳重に管理すべきである)

(つづく)

※玉井ニュース 2018年 12月号より転載。

## New Books & Video

### ★今週の新刊

隔月刊「補綴臨床」別冊  
『保険適用新技術完全マスター!』



今注目の口腔機能低下症、咀嚼機能検査などをはじめ、健康保険に導入された治療・検査や、CAD/CAM冠、高強度硬質レジンブリッジ、ファイバーポストレジンコアなどをはじめ補綴医療新技術について、その基本的概要と術式をわかりやすく解説した一冊。

- 編 = 佐藤 裕二/坪田 有史
- 出版 = 医歯薬出版
- 価格 = 6,500円 + 税

### 『DENTAL SPACE DESIGN』

～理想的な診療へ導く歯科医療空間を40事例収録～



矯正歯科や審美歯科、小児歯科、予防歯科、歯科技工所まで、様々な歯科医療空間を40事例収録。駅前のビルインから郊外の戸建てまで、立地ごとに分類して紹介。また、巻頭では「長く愛される歯科医療空間づくりに求められる設計ポイント」について聞いた「デザイナー・インデックス」を掲載した一冊。

- 編 = 商店建築
- 出版 = 商店建築
- 価格 = 9,000円 + 税