

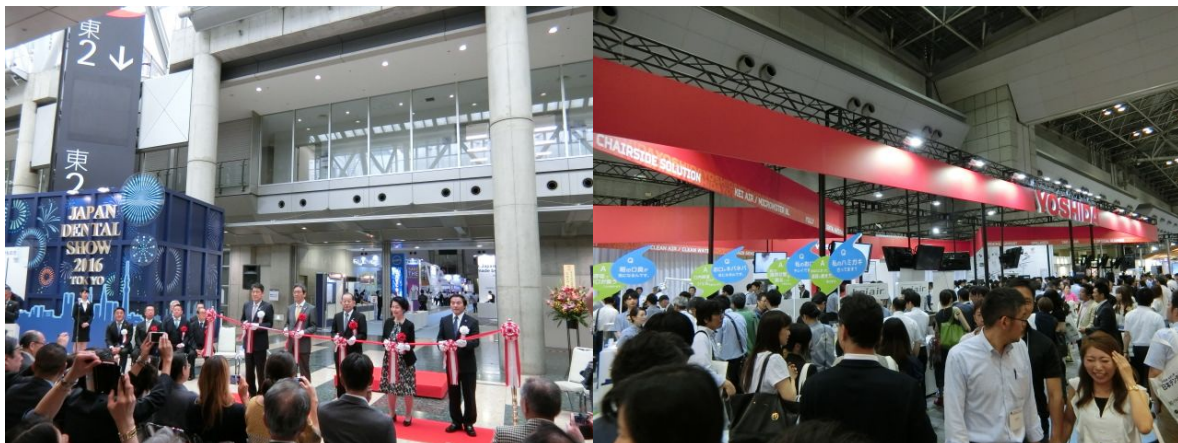
2016 年 7 月 19 日

## 日本デンタルショー2016 東京 訪問レポート

2016 年 7 月 16 日(土)、17 日(日)に東京ビッグサイトにて、日本デンタルショー2016 東京が開催されました。海の日連休前半の開催で、来場者人数 23,225 名（歯科医師 7,587 名、歯科技工士 2,179 名、歯科衛生士/歯科助手 4,179 名、その他 9,280 名）と非常に多くの来場者で盛況でした。



8 年ぶりに首都圏にて開催された今回の日本デンタルショー2016 では、各社から多く出そろった口腔内スキャナや CAD/CAM、複数社から登場した新型 CT、マイクロモーターのように回転数制御もできる革新的タービン、より使い勝手が良くなった半導体レーザー、便利なエンドシステム、より効果が高くなった洗浄滅菌システム、LINE との提携により簡単予約&変更が出来るシステムなどなど…多くの新製品が登場しておりました。首都東京での日本最大級のデンタルショーに各社が新製品を多数投入してきたという感があります。



\*気になる製品等ございましたら、お気軽にシラネ営業マンへお声掛けください。

次頁以降で会場各ブースでの面白かった情報や製品などを紹介させていただきますが、気になる製品等がございましたら、お気軽に当社営業マンへお声掛けください。

- P 3 ①ヨシダ
- P 4 ②GC
- P 5 ③オサダ
- P 6 ④モリタ
- P 7 ⑤タカラ
- P 8 ⑥デンツプライシロナ
- P 9 ⑦カボ
- P10 ⑧朝日レントゲン
- P11 ⑨松風
- P12 ⑩ナカニシ ⑪トクヤマデンタル
- P13 ⑪3M ⑫イボクラビバデント
- P14 ⑬ウルトラデント
- P15 ⑮白水貿易 ⑯茂久田商会
- P16 ⑰東京歯科産業 ⑱モリムラ
- P17 ⑲ADL.G ⑳サンスター
- P18 最後に…

日頃から地域の方々の健康のためにご活躍されている歯科医療従事者の皆様に『素敵な情報や製品との出会い』があり、皆様の毎日の御診療が「より安全に、より安心に」なることを、願っております。

① ヨシダ



マイクロモーターより軽いタービンで、回転数の制御が自在に出来たら便利だと思いませんか？

「そんなこと」を可能にする非常に画期的なタービン『KEIAIR』がヨシダから新発売となりました。ヨシダが W&H との協力により新発売した同製品は、タブレットで簡単に 6～32 万回転の設定ができ、切削などで負荷がかかるとコンピューター制御で出力を上げ、その回転数を維持するという優れたものです。マイクロよりも軽く小さく、30W のハイパワー、5 灯で明るく照らす新型タービンは、冠の撤去・各種研磨ほか回転数を維持して行いたい施術もスムーズに行える優れたもので、非常に大きな注目を浴びていました。

そして、「そんなこと」を可能にするにはユニットもエア出力をコンピューター制御する必要がありますが、それを可能にするのがヨシダの新型ユニット『クラネス TS (タブレットスタイル)』です。タブレットで簡単に回転数制御ができるほか、PMTTC モード・エンドモード、患者説明動画閲覧ほかタブレットでの操作性向上は勿論のこと、色々と便利な機能が搭載された新製品です。



その他にも、LED 無影灯、光付タービンなど通常診療に嬉しい機能搭載でお値段がリーズナブルな新型ユニット『ノバ シーズンズ』や、アメリカでのカリエスリスク評価・管理システム

『CAMBRA』でも使用されている口腔内清掃状態測定器『カリスクリーン』（約 15 秒で清掃状態を数値化し、その場で結果説明/口腔清掃指導が出来る優れたもの）など多くの新製品が登場し、大きな注目を集めておりました。また、発売時期未定の参考出品では、管球焦点 0.2mm で「より」シャープな画像を実現し、FOV も 16×8 と大きくなる進化版 CT の『エクセラ MF』や、毎日歯みがきをする可愛いキャラクターが成長していくキッズ用のソニックケアなど今後の発売が気になる製品も多く展示されており、今後の動きも気になる 110 周年のヨシダブースでした。  
\*気になる製品等ございましたら、お気軽にシラネ営業マンへお声掛けください。



## ② GC



続いて今年で設立 95 周年の GC ブース紹介です。GC ブースで大きな注目を浴びていた新製品は、同社が新しく提供する院内完結型 CAD/CAM システムの『プランメカ FIT』です。データ取得は口腔内スキャナ『Plan Scan』で高速にスキャニングし、設計は付属ノート PC にインストールされた『Plan CAD Easy』で簡単に行えます。ソフトウェアは PC で操作出来るので、複数台 PC でスキャンと設計の同時作業や、別室での設計なども可能と自由度が高いことが特徴です。また、しっかりとした筐体で軸ブレを抑え、ツイン高速スピンドルと同時 4 軸加工により、高精細な加工が可能な『Plan Mill』にて加工可能と、計測・設計・加工まで院内で行って頂けるシステム。劣化したバーを自動交換など賢い機能も備えます。プランメカの G コンパクトにてスキャナホルダに設置や、同社 CT のプロマックスシリーズとのデータ連携など今後の動きも気になるプランメカ製品群です。



また参考出品ですが、GC が同時に発表したスキャナは『Aadvia IOS』です。白黒ですが、非常にコンパクトなスキャナで、取り回しもしやすく、カートも薄型コンパクトなので、移動もしやすそうな製品です。こちらは、オープン STL にて、各種ミリングマシンとの連携も可能なため、ラボとの連携も可能など、今後の正式発表が気になる製品です。

他にも保険改定対応製品で大きな注目を浴びて、体験コーナーに列ができていたのは下顎運動測定装置の『モーションビジトレナー V-1』です。シンプル設計で装着から測定まで約 5 分で実施が可能、また咀嚼能力検査装置のグルコセンサーGS-II とのデータ管理連携にも優れた製品で 72 万円とリーズナブルな値段にて大きな注目を浴びておりました。

\*気になる製品等ございましたら、お気軽にシラネ営業マンへお声掛けください。

### ③ オサダ



昨年の 80 周年から、新たな一步を踏み出したオサダブースのご紹介。まず目を引くのが、色々な選択肢の各種組立前パーツと共に展示された『スマイリー COM』です。先生のお好みに合わせ自由自在なオーダーメイドにより完成する同製品は、世界に一台、先生のこだわりを詰め込んだユニットを創り上げることが可能です。PC シミュレーションで完成品確認も出来るので、気になる先生はお気軽にお声がけください。

また、非常に大きな注目を浴びたのは、新型半導体レーザー『オサダ ライトサージ セルビー』です。移動が非常にスムーズとなる「電源コードレス(充電式)」となり、従来品比でデザインも大幅にスタイリッシュとなった上に、価格まで286万円から198万円へ大幅ダイエットしました。接触して治療できる半導体レーザーは、根管内やポケットなど繊細な部位への照射も可能と、他レーザーとの得意分野が異なるため、レーザーをお持ちでない先生は勿論、CO2 レーザーなどをご使用の先生にも、是非とも一度ご覧頂きたい一品です。



他にもオサダの大人気ユニット「スマイリー」からは、ドクターテーブルは従来品より薄く軽く、アシスタントホルダーは可動域が広がるなど、より使い易くなった「スマイリーGMP3」が新登場致しました。定番ユニットも「よりよく」と日々進化しております。また、根管長測定器の『アピット 15』は、デジタルの精密測定が可能な上に、見やすく大きなアナログメーターで繊細な動きも認識しやすくするなど、「デジタル×アナログ」のいいところ取り製品。また、訪問診療に強いオサダは、実際の訪問現場もイメージしやすい展示などでも大きな注目を集めていました。

\*気になる製品等ございましたら、お気軽にシラネ営業マンへお声掛けください。



#### ④ モリタ (&モリタ経由での販売が多い会社)



今年の秋に創業 100 周年を迎えるモリタ。人気者のビバリーくんが会場を歩き廻るほか、入口を入ってまっすぐ一番奥にあるブースは非常に大きなスクリーンで、多くの来場者の視線を集めていました。

そんなモリタ経由での販売が多いクラレノリタケからは、クリアフィルメガボンドの接着力を超えた新たなボンド『クリアフィルメガボンド 2』が新製品として登場しておりました。高活性光重合触媒の採用により、従来品に比べ、接着力が 20% 向上した上に、光照射時間も短く済み、強圧エアによる薄いボンド層でも接着力を保持しやすくなるなど操作性も向上致しました。



また、色調の異なるジルコニアを積層したマルチレイヤードジルコニアのディスク『ノリタケカタナ ジルコニア』は、従来ジルコニアより透光性が向上したため、審美的な前歯フルジルコニア修復物の作成が最小限の作業で可能になるなど、「ジルコニアが改めて注目を浴びている」という意味がよくわかる製品でした。

ほか、YDM からは、先生からのご要望に応じ上市された新製品『エクスプローラー エンド用 #16』が大きな注目を浴びていました。根管口や根管内の探索、根管内石灰化部の除去、残ったガッタパーチャーの除去など、エンドの様々な場面での活躍が期待できる一品です。

\* 気になる製品等ございましたら、お気軽にシラネ営業マンへお声掛けください。

⑤ タカラ



今年からテレシステムズの歯科部門を買収したタカラ。タカラ歯科部門は、ほぼユニット専門に近いメーカーでしたが、デジタル機器に強いテレシステムズを取り込むことにより、CTやマイクロスコープ、位相差顕微鏡など自社開発でのデジタル発展可能性も増やし、新たな一步を踏み出しました。

そんな新生タカラブースの正面に陣取っていたのは同社の高級ユニット『カルナ』と、発売日未定の参考出品で展示されていたタカラテレシステムズの『μカム』です。レンズを覗き込まず、モニターを見ながら治療を行う新しいマイクロスコープのスタイルも近く正式発表されそうで、期待が高まります。



『シェルト』は昨年8月に発売開始された同社製品ですが、2016年1Qではなんとタカラユニットのうち、販売シェアが1/3、開業案件では約4割とダントツ人気で「新しいタカラの顔」となりました。そんなシェルトから新しいバージョンとして発表されたのがキャビネットデリバリータイプの『シェルトC』。ドクターテーブルが専用キャビネットに收容され、パソコンも収納が可能と、デザイン性も高くすっきりしたデザインな上に、テーブルでの書き物、収納にも便利な製品の登場で、非常に大きな注目を浴びておりました。『シェルト』シリーズの販売が更に伸びる予感のする新製品の登場です。

\*気になる製品等ございましたら、お気軽にシラネ営業マンへお声掛けください。



## ⑥ デンツプライシロナ



昨年秋に合併予定を発表し、今年2月末に合併して世界を驚かせた『デンツプライシロナ』。売上高が38億ドルと世界最大の歯科機械器材総合メーカーが誕生致しました。機械に強いシロナと、器材に強いデンツプライの合併により今後のシナジー効果に注目が集まります。そんなデンツプライシロナブースで、まず大きな注目を集めていたのは新製品『セレックスピードファイア』です。「チェアサイドジルコニア」を標榜する非常にコンパクトなジルコニアファーマネスで、従来品ファーマネスでは1.5～2時間とかかっていたジルコニア焼成時間が、クーリング時間を含めてなんと15分位～と非常に早い画期的な製品です！セレックとのデータ連携で、材料質量やシェードによってもプログラムを変える賢さも備えた同製品は、ジルコニアのみならず、ステイングレイスなどにも使用でき、また二ケイ酸リチウムの『セルトラ』焼成にも活用できる非常に注目度が高い製品で、セレックの魅力がより一層高まりました。



デンツプライの大人気製品『X スマート&ウェーブワンゴールド』は「エンドが楽に早くなった」というお声を頂く大人気製品ですが大きなデモコーナーを設け、多くの来場者が体験しました。そんな大人気の『ウェーブワンゴールド』をX スマートと同じレシプロの動きで利用できるエンドモードや、インプランターモードを備えた『テネオ』や『シニウス』も登場しましたが、ビルトインタイプには、根管長測定までファイルを活用して出来るシステムとなっており、多くの方々の注目を集めていました。統合効果により、「より」デジタルデンティストリーの発展速度が加速しそうな期待のもてるデンツプライシロナブースでした。



⑦ カボ



カボブースでまず注目を集めたのが、発売以来 40,000 台以上の実績があるロングセラーで高い評価を受けているユニット『プリムス 1058』の新型『プリムス 1058 Life』です。カボロングセラー機種としての堅牢性、安定性、切削のパフォーマンス、2つの水消毒システムや、足元でハンズフリー操作の出来るマルチフットコントローラーは勿論のこと、従来品に比べチェア部のモーター静音性が高くなった上に、高さ調整が 350mm から 830mm まで可能となり、最大許容荷重 185kg、液晶パネル表示で、LED ライトも標準装備など、使い易さが更に向上致しました。価格は 398 万円からご用意があり、コンパクトチェア（前折れ）タイプもあるなど、カボ入門機種として非常にオススメな製品が登場致しました。



また、大きな注目を浴びていたのは、Kerr の新しい接着性レジンセメント『マックスセム エリート クロマ』です。各種補綴物との接着力が強いのは勿論のこと、面白い特徴は余剰セメントの適切なタイミングを視覚的に確認できるカラーインジケータ機能です。濃いピンク色から、薄いピンク色に変化したら余剰セメントを除去と、適切なタイミングを視覚的に確認出来るため、セットから硬化までの時間や温度状況を気にする必要なく、余剰セメント除去をできます。余剰セメントに起因するリスクを軽減し、より適切な診療を支援する製品が登場しました。口蓋を削るのにピッタリなグレネイド型も備えた『スーパーアクリルポリッシャー』も密かな名品です。  
\* 気になる製品等ございましたら、お気軽にシラネ営業マンへお声掛けください。

## ⑧ 朝日レントゲン工業



今年5月に設立60周年を迎えた朝日レントゲンからは、「コンパクト&リーズナブル」が共通点の大型注目新製品がCTとCAD/CAMにて新登場致しました。

まずブース正面で一番大きな注目を浴びていたのは、同社の新型CT『ソリオ X』です。人気機種『オージェ ソリオ Z』は最大FOV:φ161×100(H)までカバーしてこだわりが満載の機種ですが、最大FOVは基本的診療には十分なφ90×91(H)に限定し、1,500×1,500mmのスペースに設置可能なコンパクトデザインな上に価格も定価1,800万円から1,450万円へとリーズナブルになった普及品機種が登場致しました。製品サイズ、FOV、価格と全てがコンパクトになった機種ですが、レントゲン専門メーカーの妥協のない画質とパフォーマンスを実現する同社注目新製品に大きな注目を集まっていました。



そんな『ソリオ X』を強力にサポートするのが同社の新型デジタル画像情報ソフトウェアの『ネオプレミアム2』。表現できる画像階調数が従来品の16倍となり高精細で滑らかな画像表現が可能となった上、ボリュームレンダリング表現力が向上し、画像処理時間も実際に比べた感覚的には従来ソフト比2倍速といってもよいスピードで、非常に進化したソフトです。

また、工業用CAD/CAMを製作していたアマン社と、咬合器メーカーだったギルバツハ社が合併して誕生したアマンギルバツハ社CAD/CAMは咬合器上の調整を全てバーチャル上でもでき、適合精度が高く、ミリング後の補綴物も調整が少なくて済むと評判の乾式/湿式両用同時5軸加工機で、欧米で大人気の機種ですが、大きさも価格も大幅にコンパクトな乾式4軸小型加工機ミリングマシン『セラミル ミクロ』が新登場となり、コチラも大きな注目を集めていました。

\*気になる製品等ございましたら、お気軽にシラネ営業マンへお声掛けください。



⑨ 松風



松風ブースで、大きな注目が集まっていたのは同社独自開発でフッ素を含めた 6 種のイオンをリリースする S-PRG フィラーを活用したコンポジットレジンから、新製品が続々と登場し、大きな注目を集めていました。新製品『ビューティーフィルⅡ LS』は、三井化学と共同開発した新規低重合収縮性モノマー「ML-01」配合により、重合収縮率 0.85%と非常に低重合収縮の新型コンポジットレジンで、辺縁漏洩やマージン部着色などのリスクも軽減します。

また、新製品『ビューティーフィル キッズ』は小児に特化した新しいコンポジットレジン。乳歯はやわらかく摩耗し易いですが乳歯にも優しく対合歯摩耗を抑制する物性、短時間勝負の子供充填に適した操作性、バイトウイング法による隣接面での診査でも充填部位が明瞭に確認できる高い X 線造影性など、小児に嬉しい機能が満載です。



また、他にも口輪筋を鍛えて「おくちぼかん」を予防するトレーニング器具の『りっぷるトレーナー』も新商品で登場しました。口輪筋や表情筋の弛みが原因となる口腔閉鎖不全症は、口呼吸や鼻閉、気道閉鎖、いびき、アレルギー疾患との関連が示唆されていますが、口腔閉鎖力の測定器具「りっぷるくん」との併用により、「おくちぼかん」や様々な症状を予防します。小児向け新製品が多く登場し、注目を浴びる松風ブースでした。ほか超音波スケーラーで有名な EMS も大きくピックアップされていました。

\*気になる製品等ございましたら、お気軽にシラネ営業マンへお声掛けください。

⑩ ナカニシ



ナカニシブースで非常に大きな注目を浴びていたのは新型訪問診療ユニットの『VIVA ace』です。どこでも持ち運べる軽量 8.6kg に、マイクロモーター、バキューム、3 Way シリンジ、多目的スケーラーが全てついて「この価格？」と非常にコストパフォーマンスのよい製品が新登場しました。実際に使う際の展開した展示の脇には、収納した状態で持てるようになっている展示もありましたが、収納した状態で持ってみると非常に軽く、また設置や収納もしやすい同製品に大きな注目が集まっておりました。ご興味頂いた方は、早めにご発注頂きたい製品の登場です。

⑪ トクヤマデンタル



床用リベース材では国内シェア 5 割以上と圧倒的人気をほこるトクヤマが、「低発熱・低刺激・低臭気」で大人気の『リベースⅡ』を更に改良した『リベースⅢ』を大々的に発表致しました。粉末と液のなじみ時間が従来品と比較して 1/2 の 6 秒で馴染み、短時間で気泡の混入も少なく混和出来るため、実際の治療の際にも素早くテクニカルエラーも少なく行えます。実際に粉液を混ぜてみるとスーッと自然に早く馴染むことが良く実感でき、また混和後はしばらく流動性の非常に高いウオッシュ状態を維持した後、徐々に粘度上昇でボーダーモールドイングにも適する粘度となります。また液容器にスポイトもそのままついていて、非常に便利な設計です。

\* 気になる製品等ございましたら、お気軽にシラネ営業マンへお声掛けください。



⑫ 3M



3M ブースで大きな注目を集めていたのは、『リライエックスファイバーポスト』です。表面に微細孔を有しているため、『ユニセム2』との組合せにより、前処理なしで植立が可能という他社とは一味違ったファイバーポストシステムです。通常ファイバーポスト使用の際に注意が必要なのはボンディングの際に乾燥が難しい根管をしっかりと乾燥することですが、ボンドは使用せずに、形成/洗浄/乾燥後は親水性も有するユニセム2（接着レジンセメント）を充填⇒ファイバーポストを植立⇒光照射といったシステムで注目を浴びていました。

また、3M のトゥルーディフィニションスキャナーは、要パウダー白黒も、高精度・高速でスタイリッシュな3D スキャナです。インプラントの際に面倒な印象も簡単に取得できるほか、ストローマンシステムとの連携もあり、ストローマンユーザーには是非一度ご覧頂きたい製品です。

⑬ イボクラールビバデント



イボクラで大きな注目を浴びていたのは、新型のプレミアムポーセレンファースの『プログラマット P710』です。撮影した歯のシェードと、選択した3本のシェードガイドを比較して、歯のシェードに最も近いシェードを自動認識し表示する DSA( デジタルシェード測定)機能を備え、切縁部や歯頸部の選択や、明度/彩度の詳細表示も可能な製品です。コチラを導入すれば、医院様側でもシェードガイドと一緒に撮影するのみで、細かなシェード指示を行う必要もなく簡単に発注が可能な上、先生-技工所での指示・やりとりも非常に楽に正確になる画期的な製品です。また、簡単便利でソフトな3D 立体構造開口器『オプトラゲート』なども注目を浴びていました。

\*気になる製品等ございましたら、お気軽にシラネ営業マンへお声掛けください。

⑭ ウルトラデント



1979年に歯科医師でもあるダン・フィッシャーCEOが「よりよい診療を、より効率よくできるように」と自宅内の作業場から立ち上げた米ウルトラデント社は、現在は全世界で1,700名もの従業員がいる大企業となりましたが、歯科医師目線で考え便利な製品が多くあります。

「如何に素早く、長期保存をできるか」を考えながら開発された同社エンド製品群は根管内に直接デリバリーができる超極細シリンジが、各製品を使い易く効果的にしております。根管拡大の際の潤滑剤で、かつ、根管を化学的に柔らかくして作業効率をあげる『ファイリーズ J』ほか、多くの根管拡大/洗浄に役立つ製品が「歯科医師目線」で開発されておりますので、是非一度、同社の根管拡大/洗浄に役立つ製品群をお試してください。



また、他社にはない「一味変わったシステム」で注目を浴びていたのは、8月末発売予定で、参考出品の『Uベニア』です。歯面にコンポジットレジン盛った後、コチラのテンプレートで押し付けて、テンプレートの上から光照射/重合をすることにより、自然な形状のコンポジットレジンベニアを簡単短時間に作成できるシステム。更に硬化プロセス中に酸素阻害層を防ぐことから、光沢のある表面が得られ、調整や研磨も最小限で済むという優れもので、オートクレーブ滅菌も可能な製品です。是非ご覧になってみてください。ほか新発売の柔軟性をもった新型ツマヨウジ『Opalpix』もかゆい所に手が届き、気軽に使用できる製品にて大きな注目を浴びていました。

\*気になる製品等ございましたら、お気軽にシラネ営業マンへお声掛けください。



⑮ 白水貿易



白水貿易で大きな注目を浴びていたのは、新型ミーレ『ジェットウオッシャー』とクラス B オートクレーブ『リサ』のコンビです。ミーレは毎分 500ℓの循環水量とパワーアップしたほか、外形寸法は変わらないのに、ヒーターがポンプに内蔵され洗浄層の容積が大幅にアップするなど基本機能が大きく向上。更にハンドピース洗浄機能付ラックを使用すると、ハンドピースの内部から水やエアを放出することで、内部もきれいな洗浄・乾燥を簡単に行うことができる優れたものです。また、洗剤自動供給装置が本体に内蔵となったため、今まで以上に省スペースでの設置が可能となりました。従来品の 170 から 220 へと大幅に容量アップした『リサ』との洗浄消毒滅菌の強力なコンビが、更にパワーアップしました。

⑯ 茂久田商会



茂久田商会で大きな注目を浴びていた新製品はハーネンクラットの『超明度かるくつきりミラー』です。軽くて持ちやすく、ロジウムコーティングでリアルな色調をくつきりと見えます。実際にご使用になったからは、「ミラーの裏も柄と同じ素材で、頬肉をよける際に押し当てても金属に比べ優しく、お湯で暖める必要もない」「継ぎ目が汚れ易かったがそれもなくなり衛生的」といったような部分までご好評の声が多いミラーを医院様でもお試しになつては如何でしょうか？

\* 気になる製品等ございましたら、お気軽にシラネ営業マンへお声掛けください。

⑩ 東京歯科産業



東京歯科産業で大きな注目を浴びていたのはスイス COLTENE 社の新世代 NiTi ファイルの『HyFlex EDM』と『HyFlex CM』です。昔の NiTi ファイルは硬いものがほとんどで、硬さによるトランスポーターションやレッジが問題となり再感染するケースもありましたが、それがきっかけで開発された本製品は傑出した柔軟性を有します。実際にファイルに触って見ましたが柔軟性が非常に高く、またプレカーブを付けてもピタっと止まる具合は初体験でした。形状記憶性を有しオートクレープにより、当初の形状に戻る優れものの上に、交換時期になると形状が戻らなくなり交換時期が目視できるのも嬉しい点の1つです。

直線根管にはファイル1本で拡大形成ができる『HyFlex EDM』、彎曲根管には『HyFlex CM』と選べ、耐久性の高いマルチプルユースでコストパフォーマンスも良い本製品を一度お試しになってみてください（ナカニシなどの正回転の一般的エンドモーターでご使用頂けます）。

⑪ モリムラ



モリムラブースで大きな注目を浴びていたのは歯内用内視鏡の『ペリオスコーピー』です。

「歯肉縁下の根面を見ることができる歯科用内視鏡」で、歯周病治療に力を入れられている医院様にオススメな一品です。また、インプラントの際も、余剰セメントが残ってしまうと予後が悪くなりインプラント周囲炎のリスクが高まりますが、そのリスクをしっかりと確認するためにも使用が可能な製品です。モニターで歯肉構内の状況を確認しながら、歯石除去やデブライドメントをできる最先端のシステムを一度ご覧になってみてください。

\*気になる製品等ございましたら、お気軽にシラネ営業マンへお声掛けください。



⑨ ADI.G (旧：浅野歯科産業)



先日東証一部にも上場を果たしたメッセージアプリ日本最大手の LINE と組んで、ADI.G が新たに発表したのは「LINE で歯科医院予約」が簡単に行えるシステムです。

患者様に携帯電話で QR コードを読み込んでもらおうと、LINE に送られてくる画面から簡単に、名前と電話番号を入力して「登録」ボタンを押すだけの簡単登録が可能なシステム。患者様は予約の際には、LINE 予約画面を押して、症状を選択して日時を選択するだけで、土日や夜間でも簡単に予約ができる上に、変更も簡単です。リコールはがきを送る必要もなく、LINE への登録された方への簡単送付ができることなども大きな強みな上に、予防定期診断の大切さなどの動画なども簡単送付が可能です。治療やホワイトニングなどの悩み相談も LINE トークで気軽にできるほか、位置情報を活かして近所にいる方のみに直近キャンペーン情報送付（明日予約枠が空いてしまっている際に、PMTC 特別キャンペーンなど）もできるなど LINE を活かして色々なことができる優れたもの予約システムです。ADI.G のレセコンをご使用の方は勿論、予約システム単体でも申込可能なようなので、ご興味頂いた方はお気軽にご相談ください(9/1 から発売予定です)。

⑩ サンスター



歯みがきを「やらずに」から「やりたい！」へ！！歯みがきの時間を楽しく！歯みがきチェックもできる『GUM PLAY』が大きな注目を浴びていました。歯みがきしながら音楽を楽しむ MOUTH BAND、NEWS をみる MOUTH NEWS、モンスターを倒す MOUTH MONSTER など携帯にいて、センサー付アタッチメントをつけた歯ブラシで「歯みがき時間を楽しむ」新しい画期的な製品が登場しました。楽しく予防が推進できる面白い製品は如何でしょうか。

\* 気になる製品等ございましたら、お気軽にシラネ営業マンへお声掛けください。

最後に…

8年ぶりに首都圏で開催された日本最大級の「日本デンタルショー2016 東京」には、非常に多くの新製品を各企業が発表し、非常に活気のあるデンタルショーでしたが、如何でしたでしょうか？

マイクロモーターのように回転数制御もできる革新的タービン、各社から新発売された新型 CT や CAD/CAM、口腔内スキャナ、より使い勝手が良くなった半導体レーザー、便利なエンドシステム、より効果が高くなった洗浄滅菌システム、LINE との提携により簡単予約&変更が出来るシステム、歯みがきを楽しむシステム、日頃の診療を支える新型ユニットなどなど…非常に多くの新製品が登場しておりました。気になる製品等がございましたら、お気軽にシラネ営業マンへお声掛けください。

私共、歯科ディーラーにとって第一の努めは、歯科医療従事者の皆様へ『よい情報、よい製品』をいち早く正確にお届けし、『歯科医療従事者の皆様へのお役立ち』をすることだと考えております。そして、歯科医療従事者の皆様へのお役立ちを通じて、皆様の笑顔や健康に少しでも寄与できたら良いと考えております。

『人々の笑顔、健康に寄与することを目指して！』今後とも歯科医療従事者へのお役立ちを第一に、様々な情報発信に努めて参りますので、引き続きご愛顧のほど、どうぞ宜しくお願い申し上げます。

以 上

(取材・編集)株式会社シラネ 専務取締役 榊原利一郎