

進化しつづける歯科用CT

いまや開業のタイミングで導入を検討される先生も増えてきた歯科用CT(※)。

先生方のニーズに応じて選択肢も増えてきましたが、その豊富さゆえ将来的な拡張性を考えると機種選びに迷われてしまうケースも少なくないかもしれません。

今回、CTを活用されている先生方に、機種選定のポイントや今後の展望について伺ってきました。

CTの導入を検討されている先生方にとって、何かご参考になるものがあれば幸いです。

※歯科用デジタルパノラマ・セファロ・CT X線装置

● Interview-1



下北沢タウンホール前歯科・矯正歯科

(東京都世田谷区ご開業)

理事長 酒井 崇充 先生

CT 撮影から治療計画の立案までの流れがとてもスムーズになりました。

東京都世田谷区、下北沢駅から徒歩からほど近い場所にある **下北沢タウンホール前歯科・矯正歯科** 様。

近隣に展開するもう1件の分院と共に一般歯科から矯正歯科まで対応しており、利便性の良さも手伝って遠方から訪れる患者さんも数多くいらっしゃるそうです。

今回は理事長の酒井崇充先生に、「ベラビュー-X800」の現在の活用状況や、患者さんの反応について伺ってきました。

より正確な診査診断が可能になりました

以前は2Dデジタルレントゲンを使用していましたが、インプラントをはじめとする外科処置の増加に伴い、より精度の高い画像データの必要性を感じたため、CT導入に至りました。「ベラビュー-X800」に決めた理由は、CT画像はもちろん、パノラマ画像も口腔内全域にわたって焦点が合い、非常に鮮明で見やすかったからです。導入して1年少しが経ちましたが、例えば智歯の状態もパノラマスカウトによりピンポイントで確認できるなど、今まで以上に正確に診査診断できる症例が増えました。

また、外部にCTを撮影しに行く手間がなくなったのも良かった点です。撮影から治療計画の立案までがスムーズになり、患者さんにも喜ばれています。

CT撮影後はチェアサイドで画像を見ながら口腔内の状態や治療の進め方についてご説明しています。自分の口腔内を立体的な視覚情報として見ることで、言葉で説明するよりも前向きに治療に取り組んでいただけるように思います。



「自院でCT撮影できることで、患者さんにも喜ばれ、治療の効率もアップしました。」(酒井理事長)

若手勤務医にもCTの経験を積んでもらいたい

当院には勤務医も多く在籍しているのですが、若手の先生と症例を検討する際にも高画質なデータは有用だと思います。例えば、インプラント埋入深度や歯根捻転のリスクを考慮した矯正治療などにおいて、画像の細かい部分までしっかりと把握できるので、一緒に確認しながら、より適切なアドバイスができるようになりました。彼らが将来独立した時のためにもできるだけ多くの経験を積んでほしいと思っているので、CTを活用して幅広い症例に対応できるようになってくれると嬉しいですね。

私がCTの導入時に一番意識したことは、導入する目的を明確にし、自分自身のスキルアップを怠らないことです。今ではCTはインプラントを始めとした外科処置の診査診断に無くてはならない存在になっていますが、それに伴って自分の知識や技術も向上させる必要があると思います。これからも患者さんに質の高い医療を提供するために、CTを活用していきたいです。



ベラビュー-X800

株式会社モリタ / 9,600,000円~(税別)
医療機器認証番号 228ACBZX00008000

● Interview-2



小林歯科医院 (千葉市中央区で開業)
院長 浅井 澄人 先生

CTと口腔内スキャナーを連携することで、治療計画の精度が上がりました。

千葉市中央区にて、地域密着型の診療をされている **小林歯科医院** 様。
院長の浅井澄人先生は、ご自身のクリニックで診療にあたる傍ら、大学の研修指導医として教鞭を取られ、後進の育成にも熱心に取り組まれています。
理想的な診療を実践するためには設備も重要とお考えの浅井先生に、今回、CTを入れ替えてお感じになられた前機種との違いや、今後のビジョンについてお話を伺ってきました。

画像がクリアに見えることに驚きました

私が最初にCTを導入したのは2008年のことです。当時から株式会社ヨシダの機器を使用しており、今回も「トロフィーパン スマートオシリス3D EVO」を導入しました。大型機器を同一メーカーで揃えると機器間の連携がスマートになり、将来的な拡張性や利便性がさらに広がるのではないかと考えたからです。

機能面についても全く問題なく、特に撮影モードと範囲の組み合わせが豊富な点や、約3秒で撮影できる高速モードが使いやすいと感じています。また、前機種と比較して画質が飛躍的に向上していたことにも驚きました。特にパノラマ画像がクリアに見えるのが良いですね。前歯歯根部まで鮮明に見えるので、画像チェックのストレスが軽減されました。

患者さんにより良い治療を提供できるだけでなく、術者にとっても、より効率的で正確な診療が可能になるという意味でもCTの貢献度は高いと思います。



トロフィーパン
スマートオシリス3D EVO

株式会社ヨシダ / 9,950,000円(税別)～
医療機器認証番号 226ACBZX00017000

トロフィー PDIP は非常に重宝しています

また今回、CTの入れ替えと合わせて「トロフィー3Dビヨンド」(口腔内スキャナー)も導入しました。2つの機器を併用することで特に快適になったと感じるのは、CT画像とスキャン画像をマッチングしてくれる「トロフィーPDIP」というソフトが使えることです。当院ではインプラントの症例が多いのですが、このソフトを使うと補綴物のポジションを確認しながら埋入シミュレーションができるので、治療計画の精度や作業効率がアップしました。また、患者さん自身の口腔内スキャン画像を元にマッチングするので、審美的な側面からの術後イメージも今まで以上に掴みやすくなりましたね。

私はこの2年間で、コロナ禍の自粛に伴い多くのWEBセミナーを受講してきましたが、60代半ばにしてまだまだ学ぶべきことが多いと感じています。これから知見を広げ、患者さんのお口の健康はもちろん、身体の健康を守るため、努力していきます。



トロフィーPDIPは患者さんへのコンサルテーションにも役立つ。治療計画が理解されやすくなったとのこと。

● Interview-3



はせべ歯科 (東京都世田谷区で開業)
院長 長谷部 伸一 先生

根管治療からインプラント、歯列矯正など、CTを最大限に活用しています。

東京都世田谷区の閑静な住宅街に佇む **はせべ歯科** 様。30年以上にわたり地域住民の口腔内を守ってこられ、老若男女問わず多くの患者さんから信頼されているクリニックです。
最新機器の導入にも積極的で、CTの他にもマイクロスコープをはじめ、様々な設備を取り揃えていらっしゃいます。今回は院長の長谷部伸一先生に、「アクセオス」を選んだ理由や、現在の使用状況を伺ってきました。

診査診断のみならず説明ツールとしても優秀

2020年12月、より正確な診査診断を実現したいという思いからCT導入を検討し、最大17cm×13cmという撮影範囲の広さや、他社と比較して画質が綺麗だったことから「アクセオス」の導入を決定しました。

実際に使用してみて便利だと思ったのは根管治療です。これまでは、根形態や根管数によっては影になってしまうため根尖病巣の位置を把握しづらい症例も多かったのですが、CT導入後は根尖病巣の位置や大きさ、神経の場所などが正確に分かるため、診査診断のみならず患者さんへの説明ツールとしても優秀だと感じています。

また、インプラントの術後確認ではLow Doseモードを活用しています。パノラマ画像と同程度まで被ばく線量を抑えつつ、鮮明な画像で口腔内の状態を確認できるため重宝しています。



「今回初めてCTを導入したため操作に不安もありましたが、シンプルな操作性でほとんど困りませんでした。」(長谷部院長)

将来的な連携も視野に入れていきます

「アクセオス」をさらに活用するため、今後は他の機器との連携も進めていきたいですね。まずは「プライムスキャン」(口腔内スキャナー)を使ってライナー矯正を開始し、将来的には「セレック」(CAD/CAM)の導入も予定しています。サージカルガイドの製作やCAD/CAM冠などの対応が自院で可能になれば、患者さんにもさらに喜んで頂けるのではないかと期待しています。

このように、今までできなかったことが機械の力を借りてできるようになってきたことは非常に素晴らしい発展の成果だと思います。これからもスタッフ一丸となって医療技術や機器の進歩に対応できるよう努力を重ね、患者さんに最良の医療を提供できる歯科医院を目指していきたいと思っています。



アクセオス

デンツプライシンロナ株式会社 /
14,720,000円(税別)～
医療機器認証番号 302AKBZX00062000

ヘンリーシャイン ブルーバイト Henry Schein BLU-BITE

- 操作時間は30秒、口腔内保持時間は60秒です。
- ショアA硬度は80。扱いやすい硬さと弾性が特徴です。
- ミントと無臭の2タイプからお選びいただけます。



<製品情報>

操作時間	30秒
口腔内保持時間	60秒
硬度(24時間後)	80ショアA

- 医療機器の分類：一般医療機器（クラスⅠ）
- 一般的名称：歯科咬合採得用材料（JMDNコード：70883000）
- 販売名：HSブルーバイト
- 包装：カートリッジ×2、ミキシングチップ（グリーン）×6、口腔内チップ×2
- 医療機器届出番号：13B1X10238HS0009

短かすぎず、長すぎない

ペースト押し出しからの操作時間は30秒、口腔内保持時間は60秒で咬合採得ができるので、患者さんの負担を減らすことができます。

また、咬合採得時に印象材が長時間口腔内に留まることで起こり得る歪み、すれのリスクが軽減されます。

軟らかすぎず、硬すぎない

ショアA硬度は80。扱いやすい硬さに加え、適度に弾性もあるので、割れやちぎれに強く、スムーズな切削・トリミングが可能です。



適度な弾性があるので切削しやすい

ミントと無臭 好みで選べるフレーバー

さわやかなミントが香る「ミントフレーバー」と、フレーバー付きが苦手な患者さんにも安心して使用できる「無臭」の2タイプからお選びいただけます。



HSJグループ企業
社員がセレクトする

Henry Schein Private Brand

わたしのおすすめ PB 商品

今号の担当者



アスカデンタルサプライ

佐藤 昌義

担当エリア：
尼崎市・大阪市 ほか

私がおすすめる商品は…

デンチャーステリスパークル
ステイン

です！

● 特におすすめるポイント

「デンチャーステリスパークル ステイン」は、着色除去に特化した義歯洗浄剤です。次亜塩素酸ナトリウムや界面活性剤を配合しており、汚れを効果的に除菌・洗浄します。防錆剤も配合されているので、義歯金属部分の腐食も防止します。

また、コストパフォーマンスの面でも多くのお客様に高く評価していただいております。自信を持ってオススメできる商品ですので、是非一度お試しください！

● 実際に使用されたお客様のお声

千林よしざわ歯科 院長 吉澤 孝之 先生（大阪市旭区ご開業）

「デンチャーステリスパークル ステイン」を導入してから、従来品と比べて明らかに義歯の着色が取れて綺麗になったと感じています。患者さんにも喜んで頂いており、スタッフも採用して良かったと言っています。

ヘンリーシャインの商品は他にも使用していますが、どれもコストパフォーマンスが高く助かっています。今後も良い商品が販売されることを期待しています。

<ご注意ください>

- リバース材使用義歯、ノンクラスデンチャーでのご使用は避けてください。
- 酸性タイプの製品と一緒に使う（まぜる）と有害な塩素ガスが出て危険です。

今号のおすすめ商品

超音波洗浄対応

3～5倍希釈



義歯洗浄剤（着色除去）

デンチャーステリスパークル ステイン

- ① 次亜塩素酸ナトリウム配合で、ステイン汚れを除菌・洗浄
- ② 防錆剤配合で、金属部分の腐食を防止
- ③ クラウン系・デンチャー系などの完成補綴物に◎

※「使用方法」「使用上の注意」をご確認の上ご使用ください。

今号を担当したのは…

ADS 株式会社 アスカデンタル サプライ
HENRY SCHEIN®

株式会社アスカデンタルサプライは、奈良県を営業エリアの中心とする歯科医療器材販売会社として、60年の歴史を歩んでまいりました。歯科医療の進歩により生じた新しいニーズに応えるべく、社員一同日々研鑽を積み、お客様に対し優れた商品、最新の情報、まごころのサービスをご提供し、理想的な診療環境づくりをお手伝いさせて頂く所存でございます。



「歯科麻酔学」がもたらす安全で快適な歯科医療

第1回

—小児の患者さんで気をつけるべき局所麻酔のポイント—

大熊 嵩英 先生

大熊歯科医院 副院長
日本歯科麻酔学会 認定医

はじめに

小児の歯科治療を安全に行うためには、患者さん本人に協力して頂くことが大切で、そのためにはなるべく痛みを感じさせない治療を行うことが必要だと思います。局所麻酔による痛みを感じると泣いてしまったり、協力が得られなくなってしまう。また、局所麻酔薬は基本的に安全とはいえ小児においては過量投与に注意が必要です。日本歯科麻酔学会の「安全な歯科局所麻酔に関するステートメント」には小児における投与量について国内での安全性は確立されておらず、使用量は必要かつ最小限にとどめ、過量投与にならないように注意が必要と記載があります。局所麻酔はときに重大な医療事故につながるケースがあるため正しく使用することが求められます。

小児で使用する表面麻酔の実際

小児に対する局所麻酔の使用状況を調べた論文では、約95%の小児治療で表面麻酔が使用されていると報告されています。使用薬剤としてはアミノ安息香酸エチル製剤が最も多く使用され、全体の90%にのぼります。アミノ安息香酸エチル製剤は、組織浸透性が高いため効果発現が1~2分と早く、フルーティな風味でかつ薬剤が拡散しにくいペースト状の物が多いため非常に使いやすい利点があるためです。リドカイン製剤も同様に麻酔効果が早いのですが、苦味が強い小児には使いにくい。表面麻酔が効くまでの待ち時間にコミュニケーションをとる事で不安の軽減をはかりながら確実に奏功した時点で局所麻酔に進むと疼痛を軽減する事ができるでしょう。

※写真1

写真1 麻酔奏功待ちの間に開口練習やコミュニケーションをとる



小児に対する局所麻酔の使用量は?

使用量についての論文をみると、初回量、総量ともに0.9~1.0ml程度の使用量が最も多く、1.9ml以上投与したケースはおよそ3%と少数です。使用量の多い症例では全身管理下に、過剰歯の摘出や歯牙腫の摘出などの外科処置が多く行われている場合が多いと考えられます。歯科麻酔学会で参照されている小児歯科患者のための局所麻酔の使用を調べた論文では表1のように記されています。

表1 安全な歯科局所麻酔に関するステートメント

歯科用局所麻酔製剤	小児の基準最高用量
2%リドカイン (8万分の1アドレナリン含有)	4.4mg/kg
3%プロピトカイン (0.03単位オクタプレッシン含有)	6mg/kg
3%メピバカイン	4.4mg/kg

この表から2%リドカイン製剤であれば体重9kgの小児で36mg(1.8mlカートリッジ1本分)の使用が可能。小児の顎骨は多孔性であるため根尖相当部を狙って浸潤麻酔を行う事により十分効果が得られます。最小限の投与量で奏功させる事が期待できるため、筆者は1.0mlのカートリッジを使用して治療を行います。しかし、下顎乳臼歯部では歯髄に対する麻酔効果発現に時間を要することもあるので、先に術後の注意点などを説明し時間を空ける方が望ましいです。口唇部の痺れ感が消失するまでは、2時間程度かかりますから、保護者や本人に口唇を誤咬しないよう注意するよう指示を出したり、シールで痺れ部位を引き上げて防止することも重要です。



局所麻酔とアレルギーの関係について

平成28年に厚生労働省から発表されたアレルギー疾患の現状では30%の小児にアレルギー疾患があると記されています。現在よく用いられているリドカイン製剤、プロピトカイン製剤、メピバカイン製剤はアミド型であり、エステル型のものに比べてアレルギーの発現は稀であるといわれています。また、局所麻酔によりアレルギーを起こした症例では、メチルパラベンなどの添加物が原因となることが多いと報告されています。防腐剤を含まないリドカイン製剤や、血管収縮薬や防腐剤、酸化防止剤(ピロ亜硫酸ナトリウム)を含まないメピバカイン製剤を選択することでアレルギーの可能性を低減できるかもしれません。しかし、アレルギー反応や重篤なアナフィラキシーショックはいつ起きるかわかりません。そのため準備を備えることも大切です。

大好評発売中!

全身疾患やストレスによるリスクは回避できる!
臨床医のための歯科麻酔テクニック&
全身管理の秘訣

インターアクション株式会社 定価:9,000円(税別)



著者:雨宮啓先生 (CDAC代表) より

安全で快適な歯科医療を提供する上で大切なことを5つのパートに凝縮。困った時にサッと確認できる、必携の一冊です。マンガでの解説とたくさんの写真を取り入れ、今までにない新しいコンセプトの書籍となっています。ぜひ、Henry Schein Japanグループよりお求めください。

お求めは担当営業スタッフまで!





株式会社TomorrowLink
代表取締役 濱田智恵子 先生

フリーランスの歯科衛生士として臨床に携わるとともに、歯科衛生士のスキルを通じた人財育成、歯科衛生士人事評価制度の導入などを支援する会社「株式会社TomorrowLink」を設立。歯科臨床コンサルタントとして、毎年1,000人近くの歯科衛生士と関わり、歯科衛生士の学びや成長、予防歯科を目指す歯科医院のサポートに尽力している。

医院のミッションやクリニックアイデンティティの有無を、スタッフさんに聞くと「わからない」「ない」が多く、院長先生に伺うと「ある」と答える方が多いです。例えばHPに記載してあっても、これではミッションやクリニックアイデンティティが十分に意味を成しません。各々がバラバラの方向を向いたまま業務をこなす状態は、「チーム」医療とは呼びがたいのではないのでしょうか。そこで、今回は歯科医院の「チーム医療」に焦点を当て進めて行きます。

医院のミッションを 明確にして共有しましょう

明確なミッションの(再)設定と共有は主に医院側(院長)の役割になります。まずはミッションと目標の違いを明確にしましょう。目標設定している医院は多いですが、それはあくまでもミッション達成のための通過点でしかありません。

そして、歯科医院の存在目的であるミッションを(再)設定したあとは、ミッション(目的)を全スタッフに浸透させる必要があります。同じミッションに向かって診療していくことは、すれ違いやストレスの軽減に繋がります。経営者やスタッフ、延いては患者さんにもプラスになるでしょう。こうしてチーム医療の成功は、ようやく始まります。

「チームに近づく3つの行動」

ミッションの明確化や共有がうまくいっても、一日でチーム医療が成功するわけではありません。ミッションを全スタッフが理解し同じ方向を見たら、ここからはスタッフ側が主となり、次は行動を変えることです。行動変化が院内の習慣作り、文化づくりに繋がるのではないのでしょうか？そしてもちろんそれは、チーム医療にも影響します。

①お互いの仕事に興味を持つ
当然職種毎に歯科医院での役割は異なります。「どこからどこまでが自分の役割で、どのような考えで業務しているか」各々の認識や考えに違いもあるでしょう。その違いを知らずに「●●は口口であるべき」という意見を互いに強く持っている、必ずトラブルになります。お互いの仕事を紹介しあったり、それぞれの職種に求められていることを定期的にMTGなどで話し合ったりすると良いです。

②会話する時間を作る
コロナ禍が始まって約2年、会話する時間はかなり減っていることでしょう。院長先生やベテランスタッフは「行うべきこと」が理解出来るため、コミュニケーション不足が大きく診療に響くことはないと思いますが、若手は自分が「行うべきこと」「出来ること」がわからないまま仕事をするに不安を感じています。その不安を取り除くきっかけは「お互いを知れる仲の良さ」です。それがあれば、困ったことがあれば聞いてもらえると言う安心に繋がるでしょう。



③お互いの背負っている荷物(問題)を軽くする
医院ミッションを掲げて仕事をする上で、個々で起こる問題やトラブルを周囲がサポートする、ということです。ただし実際に周囲の仕事を自分の仕事として引き受ける、ということではありません。アドバイスしたり、一緒に考えたりすることでもいいのです。「ちょっとしたお節介り」は医療人としても重要なことなのではないでしょうか？
この3つの行動を行うことが、より「チームとして」医療を行う準備になります。参考にしていた

なければ嬉しいです。

おわりに

弊社では歯科衛生士育成をベースとして、システム構築、人事評価サポートを行っています。患者さんの健康を守れる＆導ける歯科医院ができていくことは「チーム医療」だと考えています。「患者も育てる」「スタッフも育てる」、「チームも育てる」という気持ちで取り組んでいただければ嬉しいです。この「育てる」が出来る医院が増えることを望んでおります。

濱田智恵子先生の著書^レ

院長必読！ 働きたい 働き続けたい歯科医院



クインテッセンス出版 定価 ¥5,000(税別)
院長が知らない「スタッフの本音」から逆算した医院運営の秘訣が満載！「本音を知る！」「育てる！」「評価する！」の3要素に分けて具体的に述べており、院長先生だけでなく、開業予定の先生も必読の一冊です！

ハマチエ式 歯科医院&スタッフがときめくチーフ育成メソッド



デンタルダイヤモンド社 定価 ¥3,500(税別)
歯科医院の成長に欠かせない「チーフ」ですが、有能で責任感のある方が多い一方、独りでたくさん悩みを抱えているケースも……。本書ではハマチエさんが迷えるチーフの悩みに耳を傾け、アドバイスを送ります！

歯科保健指導 180Answers



デンタルダイヤモンド社 定価 ¥3,200(税別)
著：濱田智恵子、片山章子、横山朱夏、青木 薫
日々の歯科保健指導で悩みやすい36項目を取り上げ、経験豊富なCASKの4名それぞれの回答に加え、読者自身の答えも加えることで、1冊を通して180の答えが手に入ります。新人からベテランまで、あらゆる方が活用できる1冊！

今回で「歯科衛生士から見た これからの歯科医院」の連載は最終回となります。これまでのバックナンバーをご希望の場合は、弊社担当営業スタッフまでお声がけください。濱田智恵子先生、ありがとうございました。

ハイジニスト インフォメーション

vol.
14

HSJイースト DH・岡崎みなみ

多項目・短時間唾液検査システム **SMT** (Salivary Multi Test)

ライオン歯科材料株式会社

唾液検査は、患者さん自身の口腔内の関心を効果的に高めることができ、モチベーションアップ・維持に役立ちます。また、患者さんとお話する機会が多い歯科衛生士にとって、検査結果に合わせたセルフケア用品の選定や、根拠を元に説明、指導するための良いツールになります。今回はライオン歯科材料株式会社より発売されている、多項目・短時間唾液検査システム「SMT」の導入メリットについて、ご案内いたします。



メリットその① より一層、患者さん1人ひとりに合わせた指導がしやすくなる！

最近、新型コロナ対策に清潔な口腔内の維持が重要である、という情報がメディア等で取り上げられる機会が増えたように感じます。“お口の健康を守っていく事は、全身の健康に繋がる”との考えが少しずつ浸透しているようで嬉しいですね。こうした動きに伴い、治療だけでなく、その後の定期的な「プロフェッショナルケア」と、歯科医院での指導のもとに行う「セルフケア」は、ますます重要となってくることでしょう。

さて、歯科衛生士の皆様は、「セルフケア指導時に、どの患者さんに対しても同じ説明やグッズを紹介してしまっている」と感じたことはありませんか？患者さんへの説明は大きく分けると、う蝕予防・歯周病予防の2つに集約されるため、どうしても似た内容になってしまうかもしれません。通常、問診票をもとに患者さんの食生活や歯磨き習慣などを確認し、実際の口腔内所見でリスク部位、全体状況を把握し、セルフケア指導をされているかと思えます。

この情報収集の段階で、今回ご紹介する唾液検査システム「SMT」があると、患者さんの事をさらによく知ることができ、より深い指導ができます！目に見えない唾液中のリスクを検査、数値化する事で情報が1つ増えるため、“緩衝能が低い”、“思っていたよりリスクが高そう”などの発見もあります。検査ツールが増えることで患者さん1人ひとりに合わせた具体的な説明ができるため、患者さんも納得しやすく、新しいコミュニケーションが期待できそうです。

メリットその② 3ステップ、5分で測定できて、すぐに患者さんと共有できる！

- ①採取 10秒間、軽く洗口する
- ②測定 試験紙と専用機器で測定
- ③結果 測定結果を患者さんと共有



メリットその③ サポートツールも充実で、検査結果説明もスムーズに！

ライオン歯科材料株式会社が運営する「L-Lead」は、患者さんに合ったセルフケア用品を提案してくれるサイトです！患者情報(性別、年齢、ブラッシング・食事・口腔状態)などを入力すれば、おすすめの商品を、すぐに割り出してくれます。そして、「SMT」結果データを追加させることもできるので、さらに患者さんに合った提案をしてくれます。きっと歯科保健指導をする歯科衛生士の強い見方になってくれます！登録料無料です。

L-Lead



L-Lead公式サイト

患者さん1人ひとりに合わせた指導



唾液検査キットの測定時間・検査項目の比較

	簡単! SMT (Salivary Multi Test) ライオン歯科材料株式会社	デントカルト スターターキット 株式会社オーラルケア	サリパチェックラボ 歯周病原細菌 株式会社ジーシー	サリパチェックラボ う蝕関連細菌 株式会社ジーシー
商品				
測定時間	5分	48時間 (ミュータンスレンサ球菌) 96時間 (ラクトバチラス菌)	検体投函から約2週間で結果を返送	検体投函から約2週間で結果を返送
検査項目	6項目の唾液因子	2菌種 3項目の唾液因子	最大5菌種	3菌種

SEMINAR

2022年6月30日(木) 13:30~14:30 SMTセミナー開催予定!

※詳細が決定次第、担当営業スタッフよりご案内致します。



HSJグループ各社のご案内

■ 札幌歯科器材(株) 本社：札幌市中央区南3条西9-999 TEL：011-231-4033

釧路支店・帯広営業所・北見営業所・旭川営業所

■ ヘンリーシャインジャパンイースト(株) 本社：東京都台東区台東2-23-7 TEL：03-3832-8241

宇都宮支店・水戸支店・松戸支店・千葉支店・上野支店・古河支店・福島支店・世田谷支店・練馬営業所
横浜支店・前橋支店・厚木支店・大宮支店・東大和支店・つくば営業所
仙台支店・盛岡支店・新潟支店・上越支店・長岡営業所・新潟大学歯学部売店・長野営業所

■ (株)デントオール 本社：名古屋千種区仲田1-9-23 TEL：052-733-1781
三重支店・岐阜支店・東濃営業所

■ (株)アスカデンタルサプライ 本社：奈良市北永井町372番地 TEL：0742-61-6480

■ (株)オリエンタル歯科器材 本社：大分市今津留3-16-18 TEL：097-558-7507
福岡支店・延岡営業所・宮崎営業所・北九州営業所・長崎営業所・熊本営業所・鹿児島支店

ヘンリーシャインジャパンイーストのイベント情報

HSJE Dental Show 2022

東京 **7.23 (土)** ▶ **7.24 (日)** at **ベルサール 秋葉原**

※HSJE圏内のお客様向けのご案内となります。お問い合わせはTEL:03-3832-8241まで。
※新型コロナウイルス感染症の状況によって開催の延期や中止の可能性があります。
※HSJEホームページ、Facebook、Instagramにて最新情報を随時更新中!

編集後記

HENRY SCHEIN
Information
vol.13

今号で特集したCTを始め、医療機器の発展はめざましく、日々新しい商品が登場しています。そうした新商品を間近で体験できる場といえば、デントルシヨール。近年は新型コロナの影響により開催を見合わせておりましたが、行動制限の緩和に伴い、HSJグループでも来場型イベントを再開し始めました。感染対策には万全を期しておりますので、安心してご覧ください。皆様のお越しをお待ちしております。(KS)