

<日本歯科医師会生涯研修認定>

2019.3.24開催!
詳細は案内状を
ご覧ください。

ITX SUMMIT 2019

インプラテックス インプラント サミット 2019

歯科インプラントの現在と未来、最新の知見、低侵襲なインプラント治療について

ITXサミット海外演者 Prof.Stefan Renvert のご紹介



Prof.Stefan Renvert

株式会社インプラテックスでは、来年3月24日に、国内外の著名な先生方を招聘し「ITXインプラントサミット2019」を開催いたします。今号では、同会に海外からお招きするStefan Renvert教授を、同じく同会での演者をお願いしており、Renvert教授とも長年親交のある弘岡秀明先生にご紹介いただきます。

Stefan Renvert教授はスウェーデン・マルメ大学卒業後、「Periodontics THE SCIENTIFIC WAY」の著者であるJan Egelberg教授に師事し、長く臨床と研究に従事してきた歯周病専門医(元スウェーデン歯周病学会会長)であり、また、今では誰もが知るインプラント周囲病変に関する世界的な大家です。

1994年にはヨーロッパ歯周病学会(EFP)の立ち上げに参画し理事、学会長を歴任、学会大会長を務めた2009年ストックホルムでのユーロペリオ6において、「インプラント周囲病変」について講演いたしました。その後も、世界で初めてのインプラント周囲病変に関するテキストブック「Peri-implantitis」の執筆、2017年マルタでのEFPワークショップ「Perio master Clinic, Peri-implant diseaseへの対応」におけるScientific Chairman、2018年国際歯科

連盟(FDI)による一般歯科医へのインプラント周囲病変の啓蒙のために立ち上げられたPeri-implant disease projectのプロジェクトリーダーを務められました。さらに、今年6月にアムステルダムで開催されたユーロペリオ9でのインプラント周囲骨欠損への骨造成術の3Dプレゼンテーションを行うなど精力的に活動しております。

Renvert教授はインプラント周囲病変の分類、治療、予防に広く見識を持っており、現在でも、研究のかたわら臨床の現場にも立っております。臨床医としての立場から発表される研究論文や講演は、常に臨床からのフィードバックが生かされた臨床に携わる者を大いに刺激する内容となっております。臨床と研究をバランスよく行う稀有な存在として、今後もインプラント周囲病変におけるトップランナーであり続ける歯科医師です。

ITXサミット2019では、長年のインプラント歯周病変に関する研究内容に最新のトピックスを織り込んだご講演を聞かさせていただけることと期待しております。さらに、私の講演では、日本の先生方向けにRenvert教授の講演内容を補完できるような構成を考えております。皆様と会場でお会いできることを楽しみにしております。



弘岡 秀明 先生

日時

2019.3.24(日) 10:00 - 18:00

会場

有楽町朝日ホール

定員

500名

東京都千代田区有楽町2-5-1有楽町マリオン11F
(JR山手線「有楽町駅」中央口・銀座口より徒歩3分)

受講料

早割 10,000円(税込・12/25までのお申込/通常 15,000円) **技工士・衛生士様 5,000円**(税込)

メールニュースご優待価格 9,000円(税込・12/25までのお申込)



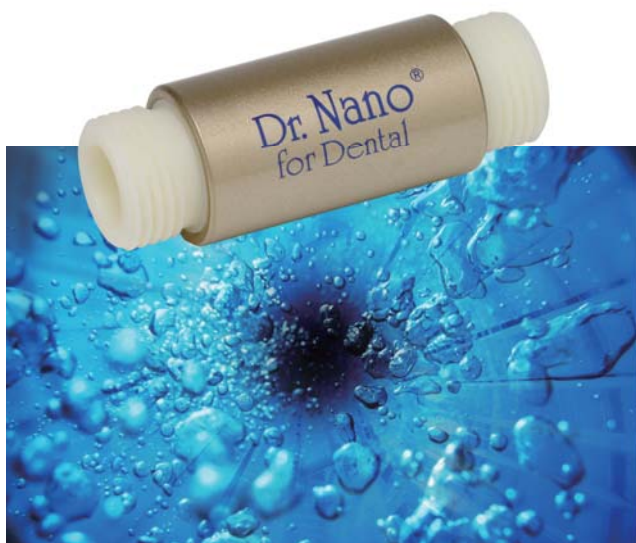
弊社器具カタログVol.7ができました。ぜひご覧ください。

歯科ユニットウォーターライン除菌装置

JWWA 認証給水用具 (認証登録番号: Z-390)

Dr. Nano[®] for Dental

ナノバブル水が
クリーンな環境を保ち続けます。



JWWA 認証給水用具 (認証登録番号: Z-390)

商品コード 810-00001 Dr. Nano[®] for Dental 本体

標準価格: 135,000円(工事費別) ※取り付け工事が必要です。

包装: 本体、取付マニュアル

サイズ: 外径25mm×長さ70mm (ネジ部を除くと46mm)

ネジの規格: G 1/2オス (両側共)

User's voice

原宿デンタルオフィス院長

山崎長郎先生

日本臨床歯科医学会 理事長



Dr. Nanoを推奨します

歯科医療の現場で、ユニット内の細菌バイオフィルム汚染が問題になっていることは多くの先生方も感じておられると思います。殺菌剤による消毒では患者さんへの悪影響も懸念される中で、ナノバブル水による除菌が最適との判断に至り、当クリニックでも採用しました。「Dr. Nano」は一度装着すれば、常にユニットにナノバブル水が充填されることから、簡単かつ持続的にバイオフィルムの予防効果が得られる点が気に入っています。

バイオフィルム

近年、歯科医療の現場では、ユニットのウォーターライン内に形成される『最近バイオフィルムによる汚染』が注目されるようになりました。

ユニット内はチューブが細く、小流量である構造的な問題に加え、体温程度に温められていることから、細菌にとって繁殖しやすい環境であり、夜間や休診時等に水道水が本来有している残留塩素が減少してしまうため、細菌が増殖してバイオフィルムを形成することが分かってきました。

バイオフィルムは細菌類が排出する粘着性ポリマーで、細菌が自らを殺菌剤から保護するバリアーです。一部のバイオフィルムはフラッシングにより除去されますが、残った細菌が短時間で再生してしまいます。このように、いったんバイオフィルムが形成されてしまうと、普通の水道水では除去することができません。また、エアタービンのサックバックによるウォーターラインへの細菌の吸入も確認されており、タービン・ハンドピースそのものを滅菌しても、クリーンな水が供給されるわけではないのです。

ナノバブルによる剥離

Dr. Nano for Dentalを水が流れるとナノサイズの空気気泡が水の中に生成し、ナノバブルの強力な剥離効果によってバイオフィルムを浮き上がらせて除去します。そして設置後は、ウォーターラインにナノバブル水が常時充填され、また、ナノバブルのサイズは百万分の1mmと非常に小さく水の中に長く浮遊し続けるため、バイオフィルムが再付着しにくくなるとともに、水道水中の塩素による殺菌効果が発揮され、いつでも衛生的な環境で治療いただけます。

ジャパンメイドの超精密加工、簡単接続、メンテナンスいらず

Dr. Nano for Dentalは、日本超精密加工技術を使って非常にコンパクトに作られています。そのため、ユニット周辺に新たな装置を設置する必要もなく、ジャンクションボックス内の水道水の配管途中に設置するだけです。また、駆動電力、薬液補充、定期的なメンテナンスも不要です。

よりクリーンな院内環境を構築

Dr. Nano for Dentalは、全ての歯科ユニットにおすすめできる器材ですが、特にインプラントのような外科治療に取り組んでいらっしゃる医院での環境整備におすすめいたします。設置後、製造元の一般社団法人新環境技術評議会にご登録いただいた歯科医院様には、院内提示用のポスター、対象歯科ユニットであることを証明するステッカーを配布しております。クリーンな環境であることを患者様にお伝えし、他院との差別化も図れます。

Dr. Nano for Dentalは、公益社団法人日本水道協会（JWWA）認証の給水用具です。

ジャンクションボックス内で使われる JWWA 認証の水道フレキ管や継手類と同様に、給水栓とユニットとの間で、安心してご利用いただけます。

製品情報

新タイプ(#6)を追加し、適応範囲が拡大。隣在歯があっても使いやすくなりました。

ニュークレスタルアプローチ法(低侵襲上顎洞挙上術)

K2バーティカルサイナスアプローチ

Complete

さらに進化した、K2 コンプリートテクニック

開発協力



三好 敬三 先生



白鳥 清人 先生

K2バーティカルサイナスアプローチは、新しいサイナスリフト法用の専用器具です。このK2キットによるテクニックは、ラテラルウィンドウ法とソケットリフト法のデメリットを改善した侵襲を極力抑えた新しいサイナスリフト法です。歯槽頂に形成したインプラント埋入窩からのアプローチで、ラテラルウィンドウ法に匹敵する必要十分なシュナイダー膜の挙上量を確保します。

“K2”は、当初#1~3の3本キットでスタートし、剥離~挙上の範囲をさらに拡大するため#4,5を追加、そして今回、開発者の飽くなき追求により完成した複雑な捻転形状を持った#6を追加、これまで近心隣在歯によってアクセスしにくかったケースでも対応できるようになりました。#6の登場で、“K2バーティカルサイナスアプローチ COMPLETE”へと進化を遂げました。

#6の追加に合わせ、キットも、基本的な剥離操作を行うためのBasicキット(#1,2,3の3本キット)と剥離範囲を拡大するためのAdvanceキット(#4,5,6の3本キット)の2キット(各28,000円)に整理されました。これまでK2をよくお使いになられていた先生はもちろん、使用頻度の少ない先生も、#6を追加しアプローチエリアが拡大されたこの機会に、是非ご利用ください。

NEW!
#6



追加剥離：ホール周囲 / 拡大 (特にインプラント 2 本埋入の際、その中間部の洞底膜を剥離)

商品コード 302-36376

K2サイナスインスツルメント #6
標準価格:10,000円(税別)

新ツールを追加し、ニュークレスタルアプローチ法はさらなる進化を遂げました。

販売名: K2バーティカルサイナスアプローチ 一般的名称: 歯科用起子及び剥離子 分類: 一般医療機器 届出番号: 13B1X00053Y00004

レガシーインプラント 歯肉プロファイルシステム

歯肉形状と一連のパーツシステムのご案内

レガシーインプラントの歯肉プロファイルが選択いただけるようになりました。補綴物の歯肉貫通部の形状に合わせて歯肉形態を治癒させることができます。詳しくは弊社営業担当までお問合せください。

歯肉プロファイル

レギュラータイプ

ナロー(ストレート)タイプ ※

コンケーブタイプ ※

商品例 (ヒーリングカラー)

レギュラータイプ
標準価格
各4,000円
ナロータイプ
コンケーブタイプ
標準価格各4,400円



002-804515 002-874515N 002-874515

※ ナロー(ストレート系)タイプ、
コンケーブタイプの商品はお取
寄せ品となります。

販売名: Legacy1インプラント 一般的名称: 歯科用インプラントシステム 承認番号: 22600BZ100012000 分類: 高度管理医療機器 販売名: Legacy2, 3 インプラント 一般的名称: 歯科用インプラントシステム 承認番号: 22700BZ100018000 分類: 高度管理医療機器

歯周病・口臭対策のナチュラルハーブ洗口液

デンタル露ウオッシュミニ

試用・普段の持ち運びにも最適な

50mlのミニボトルを新発売!!

ブラッシングでは届かない口腔内
粘膜や舌苔までしっかり洗浄します。

商品コード 500-00002

デンタル露ウオッシュミニ(30本組)

標準価格:12,000円(税別)

330mlタイプは6本組13,800円(税別)



インプラント治療に欠かせない全身チェックを
簡易血液検査キットで迅速に!

インプラントリスクチェッカー



インプラント手術前の患者様の
健康状態の把握に。
高齢患者のフレイル評価に!
歯科医院や患者様宅で血液
検査の採血が行えます。

標準価格:1~5個単価8,000円、6個以上は単価7,000円(税別)

インプラテックス歯科総合カタログVol.7発刊のお知らせ



弊社ではしばらくWEBサイトにて商品をご案内しておりましたが、多くの先生方のご要望にお応えして、この度、紙面カタログである「インプラテックス歯科総合カタログVol.7」を発刊いたしました。

弊社で取扱いしております1600点以上の主となる



商品に掲載しております。ぜひ先生方の日々の診療にお役立てください。Implant Direct社製品につきましてはシステムごとに別カタログをご用意しております。ご希望がありましたらお気軽に弊社までご連絡ください。

また、WEBサイトでは紙面のカタログでは見られない臨床レポート、臨床動画なども公開しております。引き続きご活用くださいませ。

今後とも弊社製品をご愛顧くださいますようお願い申し上げます。

セミナー・講演会ご案内



【無料ランチョンセミナー】天然歯保存の可能性とインプラントの適応,周囲病変のリスクを考える

講師：吉谷 正純 先生 日程・会場：10/27・札幌(日本口腔インプラント学会 第38回東北・北海道支部学術大会内) 受講費：無料



患者増につながる院内システムの取り組み - スムーズなオペによる患者満足度の向上 -

講師：利森 仁 先生 日程・会場：11/3・大阪, 11/11・福岡 受講費：10,800円(税込・衛生士1名様無料) ▶ メールニュース優待で9,720円(税込)



即時・早期埋入かつ低侵襲なインプラントサイトの拡大法 - 骨移植によらない骨拡大による解決法 -

講師：椎貝 達夫 先生 日程・会場：11/11・大阪 受講費：32,400円(昼食・税込) ▶ メールニュース優待で29,160円(税込)



インプラントの長期安定性をふまえたソフトティッシュマネジメントとメンテナンス ハンズオンコース

講師：申 基喆 教授 日程・会場：11/25・大阪 受講費：48,600円(昼食・税込) ▶ メールニュース優待で43,740円(税込)



【無料】臨床に直結した 基礎から学べるオペ見学会

講師：石川 正浩 先生 日程・会場：12/1・札幌 受講費：無料 定員5名 ※各医院スタッフ1名参加可。先着順となります。お早めにお申込ください。



低侵襲処置におけるインプラント治療について - ショートインプラントの可能性 -

講師：小林 裕之 先生 日程・会場：12/2・富山 受講費：10,800円(税込) ▶ メールニュース優待で9,720円(税込)



インプラントオーバーデンチャーの基礎から応用まで

講師：添田 義博 先生 日程・会場：12/9・大阪 受講費：8,640円(税込) ▶ メールニュース優待で7,776円(税込)

上記のセミナー・講演会の内容詳細・お申込みにつきましては、同封の案内状もしくは弊社WEBサイトをご覧ください。

ご好評!

メールニュース受信・閲覧でセミナー・講演会をご優待



ITX
メールニュース

弊社が月一回配信しているメールニュースでは、弊社主催のセミナー・講演会の受講費がおトクになるご優待案内・セミナー情報・新商品情報を配信しております。これから受講される方もぜひご登録ください。

implatex-news@itx.co.jp

◀ 左記アドレスに件名を「配信希望」としてメールをご送信ください。本文は不要です。右のQRコードからも送信いただけます。



ご好評につき再案内! Implant Direct社レガシー3インプラント臨床レポート

「100 per cent success rate」(Prof. Cavallaro 著) 配布のお知らせ

Implant Direct社インプラントの第一人者であるProf. John S. Cavallaroご執筆の「100per cent success rate」レポートの日本語版が完成いたしました。本レポートをご希望の方は **implatex-news@itx.co.jp** まで件名を「レポート希望」として、本文に住所・お名前・施設名を記載のうえ、メールをご送信ください。折返し、PDFデータ(A4 8ページ・0.6MB)をお送りいたします。右上のQRコードからも送信いただけます。



Prof. John S. Cavallaro

掲載情報・商品・サービスおよびニュースレターに関するお問合せは



〒116-0013東京都荒川区西日暮里2-33-19 YDM日暮里ビル
TEL.03-5850-8555 FAX.03-5850-8505 www.itx.co.jp

お電話でのお問合せは土・日・祝祭日除く9:00~17:00にお願いいたします。

おかげ様で設立25周年



インプラテックス



メールニュースやってます。
implatex-news@itx.co.jp

「配信希望」と送信ください。新製品・セミナー情報等をご案内いたします。

検索

