

一般社団法人 日本歯科審美学会
学術講演webセミナー
講演テキスト

開催期間 2021年3月10日(水)～25日(木)

(一社)日本歯科審美学会

さよなら、そして はじめまして

～新常識※、はじまる～



アメリカで10年以上実績のある、フッ化物バーニッシュ材、
クリンプロ™ ホワイト バーニッシュF

詳しくはWEBをご覧ください

https://go.3M.com/WV_product



販売名：クリンプロ ホワイト バーニッシュF 認証番号：301AKBZX00060000

スリーエム ジャパン株式会社
歯科用製品事業部

Web
<https://www.3mcompany.jp/dental>

3M、クリンプロは、3M社の商標です。 Please Recycle. Printed in Japan. © 3M 2021. All Rights Reserved.

※. 新常識とは簡便な手順を指します

3M コールセンター
☎0120-332-329

※受付時間/9:00~17:00 月~金 (土・日・祝を除く)

Thinking ahead. Focused on life.

毎分約31,000回の高速振動
音波水流とブラッシングのW効果で歯垢を落とす

ソニックアー

歯科用音波式電動歯ブラシ

お悩みに合わせたテーラーメイド電動歯ブラシ

ソニックアーは、歯科医師・歯科衛生士の皆様が、患者さんの口腔内状況を見た上で、患者さんの要望も聞き入れつつ専門的な立場でふさわしいブラシヘッドとブラッシングモードを選んでいただくことができます。

まさに専門家によるテーラーメイド
(大切な患者さんのため特別に仕立てた製品)です。

2019年3月22日

モリタは歯科用音波式電動歯ブラシ「ソニックアー」を取扱い開始します。

- 希望患者価格は、2019年3月22日現在のものです。消費税等は含まれておりません。
- 仕様および外観は、製品改良のため予告なく変更することがありますので、予めご了承ください。
- ご使用に際しましては、製品に添付の説明書を必ずお読みください。

製造 フィリップス

発売 株式会社 **モリタ** 大阪本社: 大阪府吹田市垂水町3-33-18 〒564-8650 T 06.6380.2525
東京本社: 東京都台東区上野2-11-15 〒110-8513 T 03.3834.6161

お問合せ お客様相談センター T 0800.222.8020(フリーコール) ※歯科医療従事者様専用

www.dental-plaza.com



プロテクトクリーンプロフェッショナル
希望患者価格 17,400円
※ブラシヘッドは別売です。



詳しくは
Webサイト
をご覧ください



Cresmile

予防歯科をすべての人に

一人ひとりの患者さんにあった
予防歯科プログラムを。
モリタのCresmile〈クレスマイル〉、はじまる。

お口の中から、健やかで、笑顔あふれる社会へ。
歯科医療に、もっとできることを。

管理医療機器 歯科切削加工用レジン材料
医療機器認証番号：301AFBZX00015000

カタナ® アベンシア® N

前歯 CAD/CAM 冠 保険適用

機能区分「特定保険医療材料058 CAD/CAM 冠用材料 (Ⅳ)」は、2020年9月1日に追加された新しい区分で、前歯に使用した場合に算定できます。

製品名	適用範囲	機能区分	材料料
カタナ® アベンシア® N	前歯	CAD/CAM冠用材料(Ⅳ)	576点

※CAD/CAM冠算定には地方厚生局への施設基準の届出が必要です。保険適用には条件があります。ご確認の上、ご使用ください。

詳細な情報はここから



クラレノリタケデンタル
LINE公式アカウント



友だち追加は
こちらから

カタナ® アベンシア® N **ユニバーサル用** 管理医療機器 歯科切削加工用レジン材料
医療機器認証番号：301AFBZX00015000

製品構成

【単品】 切削加工用レジン… 5個/箱 14L、色調：ML (A1、A2、A3、A3.5、B1、B2)
メーカー希望小売価格 各**26,150円/箱**

※CAMソフトの仕様により、エナメル層とボディ層が逆方向に加工される可能性があります。加工前にCAMソフト取り扱いメーカーにご確認ください。



- 価格はメーカー希望小売価格です。掲載商品のメーカー希望小売価格は2021年3月現在のものです。メーカー希望小売価格には消費税等は含まれておりません。
- ご使用に際しましては、製品の添付文書を必ずお読みください。●仕様及び外観は、製品改良のため予告なく変更することがありますので予めご了承ください。

製品・各種技術に関するお問い合わせ

クラレノリタケデンタル インフォメーションダイヤル

☎ **0120-330-922**

月曜～金曜 10:00～17:00

ホームページ

www.kuraraynoritake.jp

クラレノリタケデンタル公式アプリ



Download on the
App Store

Google Play
で手に入れよう

クラレノリタケデンタル

検索

推奨 OS バージョン iOS 11.0 以上 / Android 8.0 以上



はっきりさせたい歯周病と付着（接合）上皮内マージンの違い

行田 克則（上北沢歯科/東京都）

歯肉縁下マージンは生物学的幅径を侵すことより否定的見解から論じられることが多い。しかし演者はこの理論こそ組織学的見解より解説できない矛盾を含むことを以前より述べ、むしろ接合上皮内にマージンを設定することが予後を安定させることを報告してきた。しかし歯肉縁下マージンについては未だ不明な点、疑問も多く歯科医療における一定のコンセンサスが得られてないことも事実である。術後、健康な歯肉を獲得し予後を安定させるには、相反する病的な状態つまり歯周病での歯周組織との差異を検証することも重要である。

本講演では健全歯肉と歯周病の歯肉の差について考察し、マージンの設定位置について「歯肉溝内マージン」、「接合上皮内マージン」そして「結合組織内マージン」など臨床上考えられるマージンについて比較検討する。

そして臨床的な結論からすると演者は歯肉縁下マージンとして「接合上皮内マージン」を推奨、実践しており、長期的な観点からも優位性を実感していることから、長期症例の報告及び臨床的な注意点について解説したい。

【略歴】

1976年4月～1982年3月	日本大学歯学部
1982年4月～1986年3月	日本大学歯学部大学院
1986年4月～2016年3月	日本大学歯学部非常勤講師
1988年～	上北沢歯科開設
1991年4月～1995年3月	日本補綴歯科学会評議員
1998年4月～2001年	奥羽大学歯学部客員教授
2015年4月	デンタルダイヤモンド社より「行田克則の臨床アーカイブ補綴メインの長期100症例」を上梓
2016年4月～	日本大学歯学部臨床教授
2020年1月	クインテッセンス社より「攻めのクラウンブリッジ」を上梓

【所属学会】

日本顎咬合学会
日本補綴歯科学会
日本歯科審美学会
日本口腔インプラント学会



～歯科審美学治療の成功のカギは歯科衛生士がにぎる～ 補綴修復材料を考えたプロケア

小林 明子（東京都/小林歯科医院）

今新型コロナ感染症により未曾有の経験に晒され、世界中で環境や行動が大きく変わってきてしまいました。そしてあらゆる健康面においても国民の意識や関心はかつてないほどの高まりを見せています。それは歯科医療においても口腔の健康意識や需要はスピードアップしていき、歯科審美学治療領域でも色や形といった見た目の美を追求した時代から、長持ちできる健康を求めるようになるでしょう。そのためには歯周疾患をベースにして患者を見ていくこと、そして現在では最新の歯周病学を理解した歯周基本治療にシフトして取り組む必要が出てきました。これが審美学治療を長期的に維持させるための必須条件であり、だからこそ歯科審美学治療成功の鍵は歯科衛生士が握っていくと言えるのです。

本講演ではまず美とは何かを考え、口腔の審美学は健康美と捉えていきます。そしてその健康美は歯周組織の健康なくして成立し得ないことを再確認していきましょう。

また、歯科審美学治療において多くの割合を占める、補綴治療に踏み込み、歯周基本治療での捉え方のポイント、プロケアでは補綴修復材料の知識や考え方が必須となります。今回はこのプロケアでの様々な対応をまとめていきます。

人生100歳時代を見据えた今、歯科医療もこれまでの治療完結型から、健康増進を目指した医療へと確実にシフトしてきています。出来るだけ良い状態で口腔の維持管理していくことが歯科衛生士に求められてきています。歯科衛生士業務を通して医療貢献を実感した時に私たちは歯科医療の専門職として今以上にやりがいや誇りを感じましたそれが仕事の活力となってくるでしょう。

明日から臨床で活用できるセミナーになる事を願います。

【略歴】

1977年 東京歯科技工専門学校卒業
1982年 東京歯科技工専門学校講師～
1990年 小林歯科医院勤務
1997年 日本医科学院歯科衛生士専門学校卒業
2009年 人間総合科学大学人間科学科卒業
2010年 東京医科歯科大学口腔工学科非常勤講師
2019年 新宿医療専門学校非常勤講師

日本歯周病学会認定歯科衛生士取得
日本口腔インプラント学会認定インプラント専門歯科衛生士取得
日本歯科審美学会認定士取得
日本臨床歯周病学会認定歯科衛生士取得
日本顎咬合学会認定指導歯科衛生士
日本成人病予防協会認定健康管理士指導員取得

【所属学会】

日本歯周病学会、日本臨床歯周病学会（歯科衛生士委員会）、日本口腔インプラント学会、日本歯科審美学会（代議員）、日本顎咬合学会（理事、歯科衛生士部会副部長）、日本小児歯科学会、日本歯科衛生学会（診療所委員会副委員長）、日本歯科技工学会

【役職】

東京歯科技工専門学校同窓会会長
在東京都歯科技工学校同窓会連絡会理事

【著書】

- *補綴物を考えたPMT C
歯科衛生士 Vol. 26 No9 2000 クインテッセンス出版
- *[力の見所・見せ所]
歯科衛生士 Vol. 28 No1~No3 2005 クインテッセンス出版
- *デンタルハイジーン別冊 ビジュアル解剖学
編集共著 2007/11/20 発行 医歯薬出版
- *歯科衛生士別冊
初めてチェアサイドに立つときに役立つ歯周治療
独習ノート（患者さんの前で戸惑わない為の14ステップ）
監修執筆 2010/5/10 第1版第1刷発行 クインテッセンス出版
- *やさしくわかる 歯と口腔のビジュアルガイド
共著編集 医歯薬出版