

# UK UK REPORT

## @New Products

### エステコア ハンドタイプ /トクヤマデンタル 〈歯科用支台築造材料〉



トクヤマデンタルより発売された支台築造レジン“エステコアハンドタイプ”は、5mL シリンジの手押しタイプで楽にハンドリングすることが可能です。金属ノズル付ミニミキシングチップSは、お好みの向き、角度に曲げることができるので根管内へのアプローチも容易になります。

【特徴】

- 填入しやすく、垂れないペースト性状で使用後の「後ダレ」もありません。また、支台築造用レジンとしての物性を重視しており、曲げ強さ、弾性率は象牙質と近似圧縮強度を高め、耐久性がアップしました。
- ペースト色調は、自然な色合いの「ユニバーサル」または歯質との識別がしやすい「ブルー」の2色をラインナップ。
- 根管内の接着は「光に頼らない」ボンドマーライトレスを推奨し、光照射器の性能や光源からの距離に左右されない安定した接着力が得られます。



標準価格=セット 12,000円  
 単品ペースト 4,500円  
 金属ノズル付ミニミキシング  
 チップS (40個入) 3,300円

### PRG プロケアジェル/松風 〈イオン除放型トリートメントペースト〉



松風から11月1日に発売される“PRGプロケアジェル”は、口腔内の最終仕上げ用トリートメントペーストで、松風が独自に開発したバイオアクティブフィラー（S-PRG フィラー）を配合した歯面研磨材です。天然歯またはS-PRG フィラー配合製品で処置をされた箇所にトリートメントとして仕上げることで、予防効果を期待できるイオンを供給することが可能です。

【特徴】

- S-PRG フィラー配合製品で処置された箇所にトリートメントを行うことで、6つのイオン（ナトリウムイオン、ホウ酸イオン、アルミニウムイオン、ケイ酸イオン、フッ化物イオン、ストロンチウムイオン）がリチャージされ、抗プラーク付着性の他、酸中和能の発現や、エナメル質の脱灰を抑制する特徴を有します。
- 使用後の3時間後も口内のフッ素滞留量は0.05ppm以上です。
- トリートメント以外にも、ホワイトニング後やディボンディング処置後のケアにもお勧めです。
- 1歯当たり10秒間程度柔らかいラバーカップで歯面をトリートメント。
- 味は爽やかなライムミントフレーバーです。

標準価格=60g入 3,500円

### ゼニスD/ヨシダ 〈3Dプリンター〉



ヨシダから発売された“ゼニスD”は、DLPプリンティング技術を搭載し、複雑な形状も高速で作成が可能な3Dプリンターです。複雑な歯列の形態なども、再現することができ、また用途に応じて、積層ピッチを2段階（100μm、50μm）に切り替えられます。※積層ピッチは数字が大きいほど、作成時間が短くなります。上下顎フルアーチは積層ピッチ100μmの場合、約60分で作成できます。

【特徴】

- 4.3インチタッチ液晶を搭載し、液晶画面でプリント内容を確認できます。さらに本体内にプリントデータの保存ができます。一度プリントしたデータならPCを使用せずにプリントが可能です。※本体でプリントするためのデータ作成は別途コンピューターでの操作が必要です。
- 自動レジン温度調節システムを搭載し、レジンタンクの温度を自動調整するので、設置環境の室温に左右されないプリント精度を実現します。

標準価格=本体一式 1,180,000円

## @My Recommendation

### 『ケアダインシールド』 〈ジーシー〉



標準価格=セット 9,400円

### 機能性フィラー “BioUnion ナノフィラー” を配合した イオン放出型2液性歯面塗布材!

今回ご紹介させて頂く商品は、(株)ジーシーより発売されております知覚過敏抑制剤『ケアダインシールド』です。2液を混和・塗布することにより、“BioUnion ナノフィラー”とリン酸亜鉛結晶、歯質表面に生成されるフッ化カルシウム、リン酸カルシウムなどによるクリスタル粒子層が形成され、露出した象牙細管を封鎖し知覚過敏を抑制します。混和液は視認しやすい白色で水洗後は目立たないため重ね塗りも可能です。塗布面で亜鉛イオン、フッ化物イオン、カルシウムイオンを放出します。

ご使用頂いております医院様からは、「なかなか知覚過敏が治まらない患者さんに使用したら即効性もあり症状が改善した。」「接着阻害を起こさないためCAD/CAM冠形成時にも使える。」との声もいただいております。この機会に是非導入を検討されてみてはいかがでしょうか。詳細につきましては弊社担当者までお問合せ下さい。

熊本店 営業二課 生駒 和敬

## ★今週の新刊

## 『 歯内療法を成功させるための logic 』

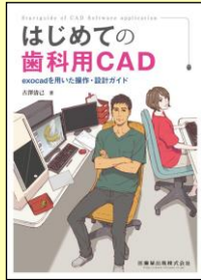


本書は、歯内療法にまつわる知識の点と点を結び、臨床での意思決定を行う際の論理へとつながる線となるよう構成。歯内療法の知識を確認し、臨床で意思決定する際に必要な論理 (logic) の構築に役立つ書。歯内療法を行うすべての臨床家必携の一冊。

- 著 = 神戸 良
- 出版 = 医歯薬出版
- 価格 = 8,000 円 + 税

## 『 はじめての歯科用 CAD 』

～exocad を用いた操作・設計ガイド～



歯科用 CAD 設計ソフト (exocad) の使用方法ならびに、補綴装置の設計工程をわかりやすく解説した初心者のための操作マニュアル! 本書を読めば、PC 操作に慣れていなくても CAD ソフトウェア exocad を使って、補綴装置の設計ができる設計・操作マニュアル本。

- 著 = 古澤 清己
- 出版 = 医歯薬出版
- 価格 = 6,000 円 + 税

## 『 新編 フッ化物をめぐる誤解を解くための 12章+4つの新トピックス 』



フッ化物について、患者さんからのさまざまな疑問に答えられるよう、多様なデータを掲載し、また地域保健活動において、フッ化物の応用を進めるための根拠を揃えた書。さらに最近話題となったフッ化物に関するトピックもフォローし、フッ化物を扱う歯科医療職種に欠かせない内容が込められた一冊。

- 編 = 眞木 吉信
- 出版 = 医歯薬出版
- 価格 = 2,700 円 + 税

## 『 新解釈 コンポジットレジン修復 』

～「MI」と「ESTHETIC」の両立を目指して～

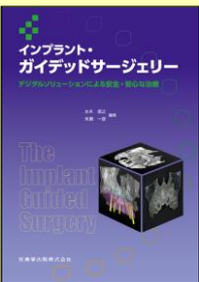


現在における「MI」と「ESTHETIC」を両立させるための最良の選択肢として、1 級修復からダイレクトブリッジ修復まで、細かな手順を多くの写真で解説。また、各章の最後には編者のコース受講生による実際のケースを呈示。

- 編著 = 田代 浩史
- 出版 = 医歯薬出版
- 価格 = 11,000 円 + 税

## 『 インプラント・ガイドッドサージェリー 』

～デジタルソリューションによる安全・安心な治療～



デジタルソリューションによる客観的で正確な検査・診断、治療計画に基づいた、術者の動や経験によらない安全な埋入手術、インプラント・ガイドッドサージェリーにかかわるすべてを網羅。また、CT による骨の評価に基づくインプラント治療計画の原理原則とともに、難易度が高い症例の治療計画立案の必須事項を解説した書。

- 編著 = 水木 信之 / 末瀬 一彦
- 出版 = 医歯薬出版
- 価格 = 12,000 円 + 税

## 日本歯科評論 増刊 2018

## 『 CAD/CAM レジン冠 』

～失敗しない保険治療のために押さえておきたいポイント～



今後も適用拡大が見込まれる、保険治療の「CAD/CAM 冠」に必要な知識やノウハウをエキスパートが解説。導入までの背景や今後の展望など、トレンドを掴むためにも最適の一冊。また、主要 8 社の担当者が、自社製品の効果的な使い方を解説。

- 編著 = 坪田 有史
- 出版 = ヒョーロン・パブリッシャーズ
- 価格 = 5,800 円 + 税

## 『 3分できる 衛るための口腔内外チェック 』



口腔粘膜疾患の最新の知見から、チェック方法の実際やチェックポイント、患者さんへの質問例、コミュニケーションの取り方を写真やイラストでわかりやすく紹介。口腔に携わるすべての方へ、これ一冊で日常臨床が大きく変わる一冊。

- 監著 = 柴原 孝彦
- 著 = 薄井 由枝
- 出版 = 永末書店
- 価格 = 3,700 円 + 税

## 『 臨床歯科栄養学 』

～歯科に求められる栄養の基礎知識～



食や栄養を通じ、健康を追求するためには、あくまでも口から食事を摂取することが基本であり、正しい食事の摂り方と栄養バランスが重要である。歯科に求められる栄養の基礎知識を網羅した一冊。

- 著 = 花田 信弘 / 萩原 芳幸  
北川 昇
- 出版 = 口腔保健協会
- 価格 = 4,800 円 + 税