

2017協立医療デンタルフェア特別企画
高橋登先生講演会

質の高いCR充填を行うための知識とテクニック

2017.12.2 土 13:00-16:00

会 場 南東北総合卸センター2F 中会議室
福島県郡山市喜久田町卸1-1-1

対 象 歯科医師
定 員 50名
参加費 5,000円(税込)



高橋 登 先生

東京都世田谷区開業

1990 東京医科歯科大学卒業
2002 タカハシデンタルオフィス開設
2004 東京医科歯科大学 客員臨床講師
2009 東京医科歯科大学 非常勤講師

直接CR充填は、今やほとんどの歯科医が毎日実践している基本的な治療法の1つとなっています。簡単な治療と考えられることもありますが、正確に診断と施術を行うことで、天然歯の機能と審美を高いレベルで再現することが可能で、長期予後も期待できる大変に優れた治療法です。国際的には欧州をはじめ、北米、南米、アジアなど世界中でコンポジットレジンの消費量は増加傾向にあります。特にイタリア、オーストラリア、ブラジルなどでは前歯部の審美修復においても、セラミックスよりも多く適用されていると思われます。コンポジットレジン修復は、CAD/CAM修復とならび成長著しい分野と言えるでしょう。これは歯科従事者の間でCR充填に対する一定の信頼が浸透していることと、患者側の侵襲の少ない治療法への需要が増してきていることなどが理由として挙げられます。

本講演では質の高い直接CR充填を効率的に行うために必要なポイントを解説したいと思います。演者はCR充填の予後の安定と診療手順の簡略化の両立をテーマにシステム開発に長年取り組んでおり、その知見から得られたシンプルで完成度の高いCR充填の手法を紹介します。診断、治療計画、シェードの決め方やポンディング、レイヤリング法、研磨法など、臨床を行う上で大切なポイントは種々ありますが、時間も限られていますから、基礎的で重要な項目を中心に解説したいと思います。

適応範囲の考え方や、光重合に関する臨床的上重要なポイント、臼歯II級充填の形成や充填手法などは時間をとって解説したいと思います。臨床家の先生がたの疑問に思われている分野に少しだけヒントとなるような情報を加えてお話ししたいと考えています。明日からの臨床に是非ご活用下さい。

また今回はKerr社で人気のコンポジットレジンである「プレミス」をはじめ、本年に新規発売となった同じくコンポジットレジンの「ハーモナイズ」、さらに充填関連商品の使用法もご紹介します。この分野におけるKerr Hawe社の機器開発のモチベーションの高さには注目すべきものがあります。研磨能力の高いシリコンポイントである「オプチワンステップポリッシャー」、マトリックス類においては人気の高い「アダプトセクションナルマトリックス」をはじめ、「スーパーマットキット」など充実しています。CR用インツルメントの「コンポローラー」や「コンポチクソ」などはユニークさと実効力において優れた商品といえるでしょう。また、ハンディ型LED光照射器として世界で初めてウルトラキャバシタを搭載し充電池劣化の問題を根本から解決した「デミウルトラ」など優れた商品といえます。

申込方法 : 下記に必要事項をご記入の上、FAXにてお申し込みくださいか、弊社営業担当へお渡しください。受講料は営業担当へお支払い下さいますようお願いいたします。

主 催 : 株式会社 協立医療

申込先 : 株式会社 協立医療

福島県郡山市喜久田町卸1-121-1

TEL:024-963-0333 FAX:024-963-0382

協賛 : カボデンタルシステムズジャパン株式会社



ハーモナイズ / ナノハイブリッド コンポジットレジン

管理医療機器 歯科充填用コンポジットレジン 医療機器認証番号 : 229ADBZX00052000

高橋 登 先生講演会 参加申込書

FAX : 024-963-0382

フリガナ
お名前

住所

E-mail

フリガナ
歯科医院名

TEL

院長
勤務医

FAX