

1本の歯の構造的予知性を高める マイクロエンドから修復治療まで ～The Root to Crown Solution (R2C)～

審美的な歯冠修復治療は決して見栄えだけの治療では無く、ファンクション（機能）、ストラクチャー（構造）、バイオロジー（生物学的恒常性）全て満たされた上に存在する。

しかし、その礎となる根管治療は従来、手指感覚に頼る部分が大半で、治療の成果は個人の技量や経験年数など不確定要素に左右されがちで成功率は必ずしも高く無かった。しかし近年、正確な根管長測定器やマイクロスコープ、ニッケルチタンファイル、コンビームCT、MTAなどの最新の機材や薬剤の登場によって、精度と予知性が高い根管治療の実現が可能になった。他方で、根管治療の成功率を高めるためには、良好な歯冠修復治療が不可欠である事も立証されており、それぞれの治療の成果が支え合うことで1本の歯の予後を左右している。

そこで本セミナーではより効果的な根管治療実現のための器材や薬剤の使用方法を紹介し、同時に審美歯冠修復治療における診査・診断、治療計画、支台築造、修復、補綴、咬合にいたるまでの全てのステップを再度見直し、日常臨床現場において、予知性の高い治療を完成させる考え方を報告する。

Webinar 録画配信 (視聴時間:約2時間25分)



TEAM東京
ノプレストラティブ
デンタルオフィス

北原 信也 先生



TEAM東京
橋爪エンドドンティクス
デンタルオフィス

橋爪 英城 先生

視聴期間: 2020年10月23日(金)～11月1日(日)

登録締切: 2020年10月31日(土)

視聴方法: 右記のQRコードを読み込みで登録ください。
登録後、自動返信される登録確認メールに記載されているURLより視聴ください。
※視聴期間内は、何度でも視聴いただけます。

視聴料: **無料**

主催: **デンツプライシロナ株式会社**

お申込み・お問い合わせ:

デンツプライシロナ株式会社

〒106-0041東京都港区麻布台1-8-10 麻布借成ビル
TEL: 03-5114-1008 (平日9:00-17:00 土日祝除く)

参加お申込専用QR

アプリなどで読み込み、
専用ページから
参加者情報をご入力ください。



QRコードを読み込めない方はこちらにアクセスしてください。
<https://bit.ly/2SaOvY6>



歯科医療情報サイト
「Doctorbook academy」にて
配信されますので、会員登録・ログインの上
視聴をお願いいたします。
※会員登録および動画視聴は無料です。