

令和3年度 東北歯内療法学会オンライン研修会

視聴期間：2021年12月3日(金)～12月17日(金)

2020年に続き、2021年も新型コロナウイルス感染症拡大の影響で、現地集合型の学術行事は、見合わせる事となりました。しかし、どうかして東北のエンズの灯火を消さずに継続したいという思いから、現状でもできるやり方を模索し、配信にデンツプライシロナの協力をいただき東北歯内療法学会としてオンライン研修会を開催することにいたしました。現在の困難な状況にあっても、歯内療法の新たなイノベーションへとつながる研修会をご提供したいと考えております。是非、多くの皆様のご参加をお待ちしております。

パラダイムシフトのその先へ ～ニューノーマルなエンドシステムを考える～



港町歯科クリニック(秋田県開業)
東北歯内療法学会 会長

佐藤 暢也 先生

1990年代から数々のエンズのパラダイムシフトが生じてきました。それらも、いよいよ終盤をむかえております。ニッケルチタンファイル、EMRとモーターの連動、マイクロスコープ、ウルトラソニックやサブソニック、MTA、CBCT 等を踏まえて、これからのニューノーマルエンドを考えてみました。

治療抵抗性根尖性歯周炎に向き合おう ～顎骨破壊の仕組みとその対応について～



東北大学大学院歯学研究科
エコロジー歯学講座 歯科保存学分野 教授

齋藤 正寛 先生

近年のエンド治療技術の進歩に伴い標準治療の成功率は高まり、初回治療の成功率は95%を超えていますが、再治療に関しては未だに70%に留まっています。このように標準治療が奏功しないケースの中に治療抵抗性根尖性歯周炎が含まれています。しかしどのようにして治療抵抗性根尖性歯周炎が引き起こされるのかは未だに未解明の部分が多く、対応方法も決まっておられません。そこで今回は治療抵抗性根尖性歯周炎について、仕組みと対応策についてご紹介したいと思います。

視聴方法：右記のQRコードを読み込みご視聴ください。

※視聴期間内は、何度でもご視聴いただけます。

視聴料：**無料**

主催：**東北歯内療法学会**

共催：**デンツプライシロナ株式会社**

お問い合わせ：

デンツプライシロナ株式会社

仙台ショールーム

TEL:022-266-4020(富本)

視聴用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/3CNdFBC>

※予告なしに内容が変更となる場合がありますので、予めご了承ください。