



日本顕微鏡歯科学会

第23回 シーズンズセミナー(ウインターハイブ)

学術委員会 委員長: 菅原佳広

広報委員会 委員長: 池尻敬

第23回シーズンズセミナー（ウインター）教育講演

オーバーレイ修復超入門 ～マイクロスコープで見えてくるもの～

辻本 真規

辻本デンタルオフィス

演者は約8~9年前よりオーバーレイ修復を臨床に取り入れてきましたが、初めて学んだ際には「本当に脱離しないのか」「破折しないのか」「形成はどうするのか」など、数多くの疑問を抱いた経験があります。しかし、現在では、適切な診断と手技を行えば非常に有効な修復法であると実感しています。

本講演では、オーバーレイ修復の適応、形成設計、接着操作の要点、さらに現在の課題や注意点について、マイクロスコープを使用してからこそ分かる臨床のポイントを交えて解説いたします。

講師略歴

- 2003年04月 日本大学松戸歯学部入学
- 2008年03月 日本大学松戸歯学部卒業
- 2008年04月 日本大学松戸歯学部付属病院研修医
- 2009年03月 日本大学松戸歯学部付属病院研修医修了
- 2009年04月 一般開業医入職、長崎大学大学院医歯薬学総合研究科入学
- 2013年03月 一般開業医退職、長崎大学大学院医歯薬学総合研究科修了
- 2013年04月 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科齧歎学分野助教
- 2018年03月 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科齧歎学分野退職
- 2018年07月 辻本デンタルオフィス開業
- 2013年03月 博士（歯学）
- 2011年01月 日本顕微鏡歯科学会認定医
- 2017年05月 日本顕微鏡歯科学会認定指導医
- 2023年 日本顕微鏡歯科学会理事

著書

- マイクロデンティストリー YEARBOOK2012、2014、2016、2017、2020／クインテッセンス出版株式会社
- 2014年 季刊 歯科医療
- 2016年 歯内療法三種の神器／デンタルダイヤモンド社
- 2016年 The Quintessence 3月号、10月号／クインテッセンス出版株式会社
- 2017年 歯内療法のレベルアップ & ヒント／デンタルダイヤモンド社
- 2017年 動画で学ぶ臨床テクニック：C-shaped root canal に対するマイクロエンド／クインテッセンス出版株式会社
- 2017年 これが決め手！マイクロスコープの臨床／ヒヨーロン
- 2018年 歯内療法レボリューション／医歯薬出版株式会社
- 2018年 MUST OF RETREATMENT／デンタルダイヤモンド社
- 2020年 漏洩ゼロをめざす ラバーダム防湿バーフェクトテクニック／インターラクション

- 2021年 日本歯科評論 増刊 歯内療法のレベルアップ！最新マテリアル・ツールを活用した臨床テクニック／ヒヨーロン
- 2021年 MUST OF MICROENDODNTICS／デンタルダイヤモンド社
- 2021年 イメージと臨床が結びつく スタートアップマイクロスコープ／デンタルダイヤモンド社
- 2021年 DENTAL DIAMOND4月号 フロントランナーが魅せる歯科の未来／デンタルダイヤモンド社
- 2021年 エンドマテリアルセレクション／クインテッセンス出版株式会社
- 2021年 ミラー技術 AtoZ／医歯薬出版株式会社
- 2021年 DVD 患者安心・患者快適！手間いらずのラバーダム防湿マスター
- 2022年 エキスパートから学ぶ！ CR修復の超レベルアップ 30 コンポジットレジン修復のテクニック&トレンド、“超”網羅
- 2022年 歯内療法の三種の神器 2023-2024／デンタルダイヤモンド社
- 2022年 日本歯科評論 6月号、7月号
- 2023年 歯内療法 Next Step 横状根と Radix Entomolaris への対応／ヒヨーロン
- 2023年 マイクロスコープパーエクトテクニック / インターアクション
- 2023年 Ni-Ti ファイル自由自在 / デンタルダイヤモンド社
- 2023年 漏洩ゼロをめざすラバーダム防湿パーエクトテクニック 2nd edition / インターアクション
- 2024年 マイクロデンティストリー YEARBOOK 2024
- 2025年 歯内療法の三種の神器 2025～2026
- 2025年 オーバーレイ修復超入門

学会賞受賞歴

- 2015年 日本歯内療法学会関東甲信越静支部会第9回ウインターセミナー鈴木賢策賞受賞
- 2015年 日本顕微鏡歯科学会学術大会大会長賞受賞
- 2023年 日本顕微鏡歯科学会優秀ポスター賞受賞