

「マイクロスコープで何ができるの?」

「どうやって選べばいい?」

「使い方のポイントは?」

日本歯科評論 別冊2017

これが決め手!

マイクロスコープの臨床

この一冊で!

マイクロスコープを
臨床に応用するための
すべてがわかる!

編著

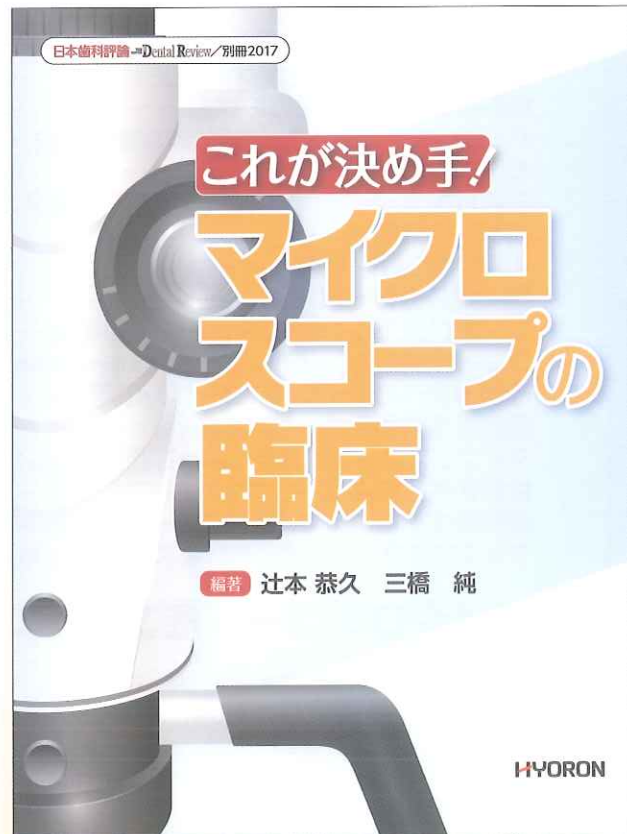
辻本恭久

(日本大学松戸歯学部 歯内療法学講座 診療教授)

三橋 純

(東京都世田谷区 医療法人社団顕歯会 デンタルみつはし)

導入時の機種を選ぶポイントをはじめ、さまざまな治療で使用するためのテクニック、患者さんやスタッフとのコミュニケーションツールとしての活かし方など、マイクロスコープを臨床で活用するための“決め手”を、マイクロスコープ治療の最前線で活躍される先生方がご紹介します！



A4変判・152頁・オールカラー・定価(本体5,800円+税)

株式会社 **ヒヨーロン・パブリッシャーズ**

〒101-0048 東京都千代田区神田司町2-8-3 第25中央ビル
Tel.03-3252-9261~4 Fax.03-3254-3876
<http://www.hyoron.co.jp>

これが決め手!

マイクロスコープの臨床

内容紹介

I マイクロスコープを導入する“決め手”

マイクロスコープは正しい使い方を知ることで大変有効なツールになる!	三橋 純
マイクロスコープの特徴を知ろう	吉田 格
使用目的をはっきりと決めよう	辻本恭久
機種を選ぶ時に何を比べるか?	辻本真規

II マイクロスコープの使い方を覚える“決め手”

使い方をどこで習うか?	辻本恭久
マイクロスコープを使う時の基本姿勢—上半身を安定させたポジション	三橋 純
マイクロスコープを使う時の基本姿勢—外科処置時のポジション	柴原清隆
ミラーテクニックの習得	磯崎裕騎
マイクロスコープを活用するための環境整備—実際にしたこと、こうすればよかったです	吉村 誠
マイクロスコープを活用するための環境整備—導入・設置・活用するまでのプロセス	遠藤広規

III マイクロスコープの臨床活用の“決め手”

どんな処置から使えばよいか?	辻本真規
誰でもできる破折器具の除去	寺内吉継
歯の垂直性破折の検査	北村和夫
マイクロスコープを応用した補綴装置の撤去	小林 平
ポストやコア、根管充填材の除去	辻本恭久
齲蝕の診査と感染歯質の除去	高田光彦
パーシャルパルボトミー(部分的な歯髄除去)	高田光彦
根管の探索	三橋 晃
根管の拡大・形成・洗浄に関する現在の考え方	伊澤真人
歯根端切除手術	中川寛一
4根管性の根管充填	澤田則宏
樋状根の根管充填	辻本恭久
コンポジットレジン修復—前歯部へのCR充填	菅原佳広
コンポジットレジン修復—臼歯部隣接面へのCR修復	三橋 純
補綴治療へのマイクロスコープの応用	小林 平
歯周形成外科手術—根面被覆術	中田光太郎
マイクロスコープの活用によって低侵襲化した当院の歯周外科	長尾大輔
歯科衛生士によるマイクロスコープの活用—患者さんへの説明を中心に	林 智恵子
歯科衛生士によるマイクロスコープの活用—日常臨床における使用方法	増田佳子
マイクロスコープ診療におけるスタッフとの協同	成瀬遼吉・壹岐亞衣

IV マイクロスコープをコミュニケーションツールとして活用する“決め手”

マイクロスコープ映像を用いたコミュニケーション	永谷文彦
映像撮影に必要な機材	吉田 格
マイクロスコープの映像を用いたプレゼンテーションの組み立て方と活用法	窪田 努

V あると便利! マイクロスコープの臨床がもっと楽しくなるツール

マイクロスコープの臨床をサポートする器具・器材	櫻井善明・水川 悟
-------------------------	-----------