

MTA

のファーストステップ

ポテンシャルを活かすベーシック&テクニック



MTA のファーストステップ

ポテンシャルを活かすベーシック&テクニック

編著 須藤 享

著 辺見浩一 飯野由子 山内隆守 吉岡俊彦

「よくわかんない」を
「よくわかる」に変える入門書！

MTAの「基礎知識」「適応症別のテクニック」「Tips（臨床のヒント）」を示し、

明日の臨床から使える情報を網羅。

D_Q デンタルダイヤモンド社

AB判・104頁
オールカラー
本体8,000円+税

詳しい情報はこちら



編著 | 須藤 享 (宮城県・南光台歯科医院)

著 | 辺見浩一 (東京都・恵比寿へんミデンタルオフィス)

飯野由子 (東京都・恵比寿新橋いかわ歯科医院)

山内隆守 (東京都・赤坂TKデンタル)

吉岡俊彦 (広島県・吉岡デンタルキュア)

「よくわかんない」を「よくわかる」に変える入門書！

MTAは逆根管充填と穿孔封鎖用に開発されましたが、根尖孔が開いた根管への根管充填やRegenerative Endodonticsなど、適応症が広がってきました。しかし、日本ではまだまだ多くのMTA系製品が覆髄材としての薬事認証のみに留まっています。それにもかかわらず、MTA系製品は材形、硬化時間、造影材の違いなど、バリエーションが多岐にわたる製品がたくさん発売され、それらを使いこなすにはMTAの基礎知識と確かなテクニックが求められます。

本書では国内販売されている製品の材形や特徴をまとめ、歯髄保存、逆根管治療、穿孔封鎖、根管充填の症例を詳細に紹介するとともに、歯根吸収や根未完成永久歯への対応にまで言及しました。

また、エキスパートたちによる「Tips（臨床のヒント）」を随所に設け、そのポテンシャルを最大限に活かすコツについても盛り込みました。MTAを使いこなすテクニックが詰まった、珠玉の1冊です。

CONTENTS

Chapter 1 ベーシック

- 01 MTA はどのような材料か
- 02 MTA の適応
- 03 MTA はなぜ適応範囲が広いのか
- 04 MTA と水の関係

Chapter 2 テクニック

- 01 歯髄保存療法
- 02 逆根管治療
- 03 穿孔封鎖
- 04 根管充填
- 05 歯根吸収
- 06 Regenerative Endodontics