

あなたの 根管治療は ここが まちがっている！

失敗の原因, 成功のポイントは
なんだったのか？

エンドの失敗した原因,
成功した治療法が
明らかにされた！

他医院で治療を失敗した患者の再根管治療を多く手がける筆者が、その失敗の原因、リカバリー成功のポイントはなんだったのかを解き明かす！ 陥入根管、大きな根尖部病変、水酸化カルシウムが効かない症例、根管外感染などの治療困難歯の克服のために、実践臨床症例やイラストなどを提示して「なぜ根管治療が失敗したのか？」「どうすれば根管治療を成功させられるのか？」の視点から、新技術で変革を成し遂げている根管治療を分析・解説。

【根管治療の失敗の原因】 歯内歯、陥入根管、偏位・穿孔、過剰な根尖の拡大、歯根破折、根管外感染などを詳説。

【失敗させないポイント】 access opening(エンド三角の除去、ストレートラインアクセス)などについて解説。

【難治症例の治療のポイント】 大きな根尖部病変、嚢胞様病変、水酸化カルシウムが効かない症例、幼若永久歯、歯冠・歯根比が悪い歯、修復物を外せない歯、破折器具がある歯への対応とは？ エンドサージェリー(根尖切除術)も解説。

【再生歯内療法と移植・再植法】 アペキシフィケーション、リバイタリゼーション、自家歯牙移植、意図的再植。

鶴町 保・著

元・日本大学歯学部歯科保存学Ⅱ 歯内療法学講座教授



CONTENTS

PART 1 根管治療の失敗と、感染と新治療テクニック

CHAPTER 1 治療失敗の3大原因

- 1-1 「診断ミス」が失敗の原因
—— 歯内歯の歯髄の壊死領域の見落とし
- 1-2 「術者の技術力の不足」が失敗の原因
—— 穿孔、偏位、根管(根尖部)過剰拡大、歯根破折
- 1-3 「根管外感染」が失敗の原因

CHAPTER 2 根管治療は感染症との闘い

- 2-1 根管系の複雑構造と細菌侵入
- 2-2 根管洗浄・清掃の強力サポート
- 2-3 緊密な根管充填

CHAPTER 3 根管治療を失敗させないポイントと機器 —— access opening, NiTi ローター器具、 歯科用 CBCT, マイクロスコープ

- 3-1 access opening (髄腔開拓)—— エンド三角の除去、
ストレートラインアクセス
- 3-2 NiTi 製ロータリー器具
- 3-3 歯科用 CBCT と複雑部位の診断
- 3-4 マイクロスコープ—— 根管口、狭窄根管、穿孔部、
破折器具、歯根吸収歯などの直視

PART 2 難治症例と、その攻略法

CHAPTER 4 難治症例の根管治療—— 大きな根尖部病変、 水酸化カルシウムが効かない病例、 幼若永久歯

- 4-1 嚢胞様病変の拡大メカニズム
- 4-2 根尖部内溶液を排出させる「根管内チューブ療法」
「根管吸引法」

CHAPTER 5 エンドサージェリー(根尖切除術)

- 5-1 根尖切除術の適応症
- 5-2 歯冠・歯根比が悪い歯、修復物を外せない歯、
破折器具がある歯への手技

PART 3 再生歯内療法と移植・再植

CHAPTER 6 再生歯内療法

- 6-1 アペキシフィケーション(根尖閉鎖治療)と限界
- 6-2 リバイタリゼーション(revitalization)

CHAPTER 7 自家歯牙移植法と意図的再植法 —— 感染根管治療で改善しない場合、 歯根破折などの場合

- 7-1 移植歯の選択と、抜歯窩(受容床)の適合
- 7-2 移植歯の歯内療法
- 7-3 意図的再植法
- 7-4 再植が失敗したあとは、自家歯牙移植法か？
インプラントか？

【好評既刊書籍】

『根管治療で失敗する本当の理由—— 難症例・トラブル・再根管治療を克服するための指針と鉄則』

鶴町 保・著

定価 8,800円

(本体 8,000円+税10%)



きりとり線

注文書

あなたの根管治療はここがまちがっている！ 失敗の原因、成功のポイントはなんだったのか？

モリタ商品コード:208040821

冊注文します。

●お名前	●貴院名	●ご指定歯科商店
●ご住所 (〒)		
●TEL	●FAX	支店・営業所

※ご記入いただいた個人情報は、弊社の新刊案内、講演会等の案内に利用させていただきます。
※ご指定歯科商店がない場合は送料をいただき、代金引換宅配便でお送り致します。