これならわかる

# 少ないバーでできる 生活歯の支台歯形成法

~シンプルで露髄させない審美補綴~

## Simple is bestに基づいた生活歯の支台歯形成法

酒井 邦明 著

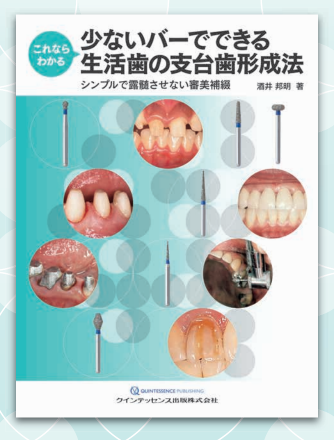
近年の審美修復の分野はジルコニアなどの新しい修復材料、接着材料の登場によって、多様な選択が可能となりました。しかし、その反面、支台歯形成法も複雑になり、それに伴い使用するバーの本数も増加し、歯科医師の経済的負担や診療効率への影響も懸念されています。

本書では、審美補綴で5本、歯周補綴などで4本といった少ない本数のバーの使用法とともに、高度な審美性の達成と多数歯の平行性の確保を目的としたシンプルで、生活歯の露髄を防ぐ支台歯形成法を詳細に説明していきます。

また臨床応用を念頭に審美性障害、咀嚼障害など実際の症例を通して補綴治療における実践的な支台歯形成法も示しています。本書を読めば、無理なく、手順を追って、「少ないバーでできる生活歯の支台歯形成法」を習得できるでしょう。













●サイズ:A4判変型 ●100ページ ●定価 本体7,000円(税別)





## ~ CONTENTS ~

## Chapter 01 高度な補綴に必要な審美性を達成できる生活歯の支台歯形成法

#### Part 01 基礎編

□ 支台歯形成時のポイント:ガイドグルーブの付与,歯髄への影響,平行性/Ⅱ ガイドグルーブの付与に使用するバー/Ⅲ 前歯部の形成/Ⅳ 前歯部における審美補綴のための支台歯形成法のまとめ/Ⅴ 小臼歯部の形成/ Ⅵ 小臼歯部における審美補綴のための支台歯形成法のまとめ/Ⅶ 大臼歯部の形成/Ⅷ 大臼歯部における審美補綴のための支台歯形成法のまとめ

#### Part 02 臨床編

□ 症例1:ポーセレンジャケットクラウンで上下顎前歯部の審美性を回復した症例(テトラサイクリン障害)&まとめ/□ 症例2:ポーセレンジャケットクラウンで前歯部の審美性を回復した症例(歯冠長延長術と上唇小帯切除)&まとめ/□ 症例3:メタルボンド連結クラウンで前歯部の審美性を回復した症例(上顎右側中切歯の脱臼)&まとめ/□ 症例4:メタルボンドおよびラミネートベニアで前歯部の審美性を回復した症例(非矯正治療での補綴)&まとめ/□ 症例5:メタルボンドのロングスパンブリッジで前歯部の審美性を回復した症例(矯正治療を伴う補綴)&まとめ/□ 症例6:下顎左側第一大臼歯をフルジルコニアクラウンで修復した症例&まとめ/□ 症例7:上顎右側中切歯を□ IPS.e.max®クラウンで修復した症例&まとめ/□ 症例8:前歯部の審美性障害とリップサポートの違和感を支台歯の再形成で解消した症例&まとめ

#### Chapter 02 歯周補綴などに必要な多数歯の平行性を確保できる生活歯の支台歯形成法

#### Part 01 基礎編

I 支台歯形成時のポイント:平行性が求められる症例/Ⅱ 支台歯の平行性を確保する方法/Ⅲ 平行性の確保に使用するバー/Ⅳ 各形成面における平行性の確保/Ⅴ 口腔内おける実際の手順/Ⅵ 口腔内における形成時の注意点

#### Part 02 臨床編

I 症例1:エステニア®連結ブリッジを用いて審美性を回復した症例&まとめ/Ⅱ 症例2:歯周治療後のメタルボンドブリッジ補綴のためのプロビジョナルレストレーションを装着した症例&まとめ/Ⅲ 症例3:ハイブリッドブリッジとパーシャルデンチャーを用いて下顎の審美性を回復した症例&まとめ/Ⅳ 症例4:メタルボンドクラウンとインプラントを用いて咀嚼障害および審美性障害を回復した症例&まとめ/Ⅴ 症例5:高度歯周炎に対する歯周外科治療と歯周補綴治療で審美性障害を解消した症例&まとめ/Ⅵ 症例6:上顎前歯部への審美補綴に際して支台歯の平行性の確保と歯髄の保護を図った症例&まとめ/Ⅶ 症例7:上下顎の多数歯欠損に対してメタルボンドブリッジとパーシャルデンチャーで審美性の回復と咀嚼機能の向上を図った症例&まとめ/Ⅷ 症例8:歯周外科治療とメタルボンドブリッジの補綴によって全顎的な歯周炎と審美性・機能性障害を解消した症例&まとめ

きりとり線

### 注 文 書

## これならわかる 少ないバーでできる生活歯の支台歯形成法 ~シンプルで露髄させない審美補綴~

冊注文します。

モリタ商品コード:208040272

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