

# CONTENTS

## Chapter 1 ▶▶▶ 精密歯科治療に必要な知識と技術

- |    |                    |                     |    |
|----|--------------------|---------------------|----|
| 01 | 精密歯科治療に必要な患者説明     | [松崎英津子]             | 8  |
| 02 | 精密歯科治療に必要なラバーダム防湿  | [天川由美子 Omnla Selah] | 12 |
| 03 | 精密歯科治療に必要なミラーテクニック | [磯崎裕騎]              | 18 |
- 

## Chapter 2 ▶▶▶ 精密保存修復治療

- |    |               |        |    |
|----|---------------|--------|----|
| 01 | こだわりの前歯部精密修復  | [菅原佳広] | 26 |
| 02 | こだわりの小臼歯部精密修復 | [樋口 惣] | 32 |
| 03 | こだわりの大臼歯部精密修復 | [佐藤貴彦] | 40 |
- 

## Chapter 3 ▶▶▶ 精密歯内療法

- |    |                                    |              |    |
|----|------------------------------------|--------------|----|
| 01 | マイクロスコープを駆使した精密歯髄保存                | [鷲野 崇 泉 英之]  | 46 |
| 02 | 米国におけるマイクロエンドドンティクスの現状             | [岡本基岐]       | 54 |
| 03 | 蛍光指向性根管治療——蛍光モードを応用したマイクロエンドドンティクス | [長谷川達也 北村和夫] | 60 |
| 04 | 精密インシタルトリートメント                     | [坂東 信]       | 66 |
| 05 | 精密リトリートメント                         | [岡口守雄]       | 74 |
| 06 | 精密外科的歯内療法                          | [大塚詠一朗 石井 宏] | 82 |
- 

## Chapter 4 ▶▶▶ 精密補綴治療

- |    |                    |             |     |
|----|--------------------|-------------|-----|
| 01 | 根管治療後の接着修復         | [宇土武典 駒形裕也] | 90  |
| 02 | シリコーン印象材を用いた精密歯冠修復 | [宇賀允悠]      | 96  |
| 03 | 光学印象を用いた精密歯冠修復     | [丸尾勝一郎]     | 103 |
| 04 | 義歯の精密補綴治療          | [小林 平]      | 108 |

## Chapter 5 ▶▶▶ 精密歯周治療

- 01 マイクロリトラクションによる精密歯周処置  
—— 歯科衛生士・歯科医師によるリエゾンワーク [清水直美 山本麻美 中川寛一] 116
- 02 マイクロスコープ下で行う超低侵襲の歯周外科 [長尾大輔] 122
- 03 マイクロスコープを用いた審美歯周外科治療 [安斉昌照 中田光太郎] 128
- 04 マイクロスコープ下で行う“低侵襲”歯周組織再生療法 [山口文誉] 138
- 

## Chapter 6 ▶▶▶ 精密口腔外科治療

- 01 上顎埋伏智歯のマイクロスコープ下での抜歯 [三橋 純] 146
- 02 下顎埋伏智歯のマイクロスコープ下での抜歯 [表 茂穂] 152
- 

## Chapter 7 ▶▶▶ 精密インプラント治療

- 01 インプラントマイクロサージェリー [千 栄寿] 160
- 02 バーチカルサイナスリフト [吉田 裕] 168
- 03 マイクロスコープを用いたインプラントトラブルシューティング [柴原清隆] 174
- 

## Chapter 8 ▶▶▶ 精密小児歯科治療

- 01 小児歯科の治療にマイクロスコープを導入する有用性 [中西秀太 唐木隆史] 182
- 02 外傷歯の精密歯科治療 [月星太介] 188
- 

### COLUMN

- 01 精密歯科治療に欠かせない反射を抑えた器具・器材 [北村和夫] 24
- 02 再治療を念頭においた治療を！ [坂東 信] 73
- 03 蛍光モードを応用した垂直性歯根破折歯の口腔外接着法 [小柳圭史 北村和夫] 88
- 04 精密歯科技工 [北村和夫] 114
- 05 2ハンドテクニック VS 4ハンドテクニック [北村和夫] 158
- 06 4アイズテクニック [北村和夫] 180