

## 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	[松﨑英津子]	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
Ch	apter 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
Ch	apter 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	精密イニシャルトリートメント	[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
Ch	apter 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	
	―― <b>歯科衛生士・歯科医師によるリエゾンワーク</b> [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
Ch	apter 6 ▶▶▶ 精密□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 茂稔]	152
Ch	apterフ ▶▶▶ 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 格]	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
Ch	apter 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	<b>外傷歯の精密歯科治療</b> [月星太介]	188
COL	umn	
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	<b>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</b> [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

表紙デザイン:金子俊樹