

CONTENTS

刊行にあたって

05

第1章 撤去を考える前に

1 歯冠修復物の撤去・リペアが必要となる状況・判断基準・リスク

10

高橋礼奈 東京科学大学 大学院医歯学総合研究科 口腔健康教育学分野

2 クラウンブリッジの撤去・リペアが必要となる状況・判断基準・リスク

13

荻野洋一郎 九州大学大学院歯学研究院 口腔機能修復学講座 クラウンブリッジ補綴学分野

3 インプラントの撤去・リペアが必要となる状況・判断基準・リスク

18

和田誠大 大阪大学大学院 歯学研究科 有床義歯補綴学・高齢者歯科学講座

4 義歯のリペア・再製作が必要となる状況・判断基準・リスク

22

和田淳一郎 東京科学大学 大学院医歯学総合研究科 生体補綴歯科学分野

第2章 歯冠修復物(CR)の撤去&リペア

1 審美不良 変色・着色・表面性状の異常

26

前菌葉月 大阪大学大学院 歯学研究科 歯科保存学講座・島岡 毅 大阪歯科大学 口腔治療学講座

2 修復物・歯質の破折・チッピング

31

田端倫子 東京科学大学 大学院医歯学総合研究科 う蝕制御学分野

3 形態不良: オーバーハング、コンタクト不良、不適切なカントゥア

35

畑山貴志 東京科学大学 大学院医歯学総合研究科 う蝕制御学分野

4 修復物脱離への対応: 「再装着」か「再修復」かの臨床指針と手順

39

堀江 卓 愛知学院大学歯学部 保存修復学講座・小田切ゆかり 愛知学院大学歯学部 保存修復学講座

辻本暁正 愛知学院大学歯学部 保存修復学講座/米国アイオワ大学歯学部 保存修復学講座/米国クレイトン大学歯学部 総合歯科学講座

5 二次う蝕・根面う蝕・NCCL周囲のトラブル

43

久保至誠 福岡歯科大学 口腔治療学講座 歯科保存学分野

6 歯質のクラック(インレー・アマルガム下のクラックを含む)、修復物のクラック

48

高橋真広 医療法人社団 TDG

7 術後疼痛・歯髄症状

52

中村圭喜 東京都・茗荷谷けいき歯科医院

第3章 クラウン・ブリッジの撤去&リペア

1 メタルクラウンの撤去

西村佳央理	九州大学大学院歯学研究院	□腔機能修復学講座	クラウンブリッジ補綴学分野	58
河崎雅弘	九州大学大学院歯学研究院	歯科先端医療評価・開発学講座		
荻野洋一郎	九州大学大学院歯学研究院	□腔機能修復学講座	クラウンブリッジ補綴学分野	

2 CAD/CAM冠の撤去

河崎雅弘	九州大学大学院歯学研究院	歯科先端医療評価・開発学講座		62
田中啓喬	九州大学大学院歯学研究院	□腔機能修復学講座	クラウンブリッジ補綴学分野	
荻野洋一郎	九州大学大学院歯学研究院	□腔機能修復学講座	クラウンブリッジ補綴学分野	

3 メタルコアの撤去

萱野公生	九州大学大学院歯学研究院	□腔機能修復学講座	クラウンブリッジ補綴学分野	66
田中啓喬	九州大学大学院歯学研究院	□腔機能修復学講座	クラウンブリッジ補綴学分野	
荻野洋一郎	九州大学大学院歯学研究院	□腔機能修復学講座	クラウンブリッジ補綴学分野	

4 ファイバーポストレジンコアの撤去

田中啓喬	九州大学大学院歯学研究院	□腔機能修復学講座	クラウンブリッジ補綴学分野	70
河崎雅弘	九州大学大学院歯学研究院	歯科先端医療評価・開発学講座		
荻野洋一郎	九州大学大学院歯学研究院	□腔機能修復学講座	クラウンブリッジ補綴学分野	

5 ジルコニアクラウンの撤去

河崎雅弘	九州大学大学院歯学研究院	歯科先端医療評価・開発学講座		74
田中啓喬	九州大学大学院歯学研究院	□腔機能修復学講座	クラウンブリッジ補綴学分野	
荻野洋一郎	九州大学大学院歯学研究院	□腔機能修復学講座	クラウンブリッジ補綴学分野	

6 前装冠の前装部破折修理

田中啓喬	九州大学大学院歯学研究院	□腔機能修復学講座	クラウンブリッジ補綴学分野	78
荻野洋一郎	九州大学大学院歯学研究院	□腔機能修復学講座	クラウンブリッジ補綴学分野	

7 クラウン撤去時のチェアサイドでの仮封冠の製作

森田大輝	九州大学大学院歯学研究院	□腔機能修復学講座	クラウンブリッジ補綴学分野	82
田中啓喬	九州大学大学院歯学研究院	□腔機能修復学講座	クラウンブリッジ補綴学分野	
荻野洋一郎	九州大学大学院歯学研究院	□腔機能修復学講座	クラウンブリッジ補綴学分野	

第4章 インプラントの撤去&リペア

1 固定性上部構造（前装・スクリュー）材料の破損時の対応	単独・少数歯欠損	90		
木原優文	九州大学大学院歯学研究院	□腔機能修復学講座		

2 インプラントの撤去

丸尾勝一郎	東京都・三軒茶屋・恵比寿マルオ歯科			94
-------	-------------------	--	--	----

3	可撤性インプラント補綴 (インプラントオーバーデンチャー) における撤去・リペアの判断	99
	和田誠大 大阪大学大学院 歯学研究科 有床義歯補綴学・高齢者歯科学講座	
4	長期経過においてインプラント治療に生じる変化とその対応	102
	近藤祐介 九州歯科大学 歯学部 口腔再建補綴学分野・正木千尋 九州歯科大学 歯学部 口腔再建補綴学分野	
5	長期症例における上部構造のトラブルから誘発されるインプラント周囲疾患	105
	大月基弘 大阪府・DUO デンタルクリニック	
6	インプラントの撤去&リペア インプラントを撤去すべき状況	110
	向坊太郎 九州歯科大学 歯学部 口腔再建補綴学分野 正木千尋 九州歯科大学 歯学部 口腔再建補綴学分野	
7	撤去の各術式	114
	宗政 翔 九州歯科大学 歯学部 口腔再建補綴学分野 正木千尋 九州歯科大学 歯学部 口腔再建補綴学分野	

第5章 義歯の修理・再製作

1	義歯床の破折修理・延長	120
	村上奈津子 東京科学大学 大学院医歯学総合研究科 生体補綴歯科学分野	
2	人工歯の破損・脱離への対応・咬合面再構成	124
	村上奈津子 東京科学大学 大学院医歯学総合研究科 生体補綴歯科学分野	
3	クラスプ破損への対応 (直接法・間接法)	128
	高草木謙介 東京科学大学 大学院医歯学総合研究科 生体補綴歯科学分野	
4	部分床義歯のリライン	133
	高草木謙介 東京科学大学 大学院医歯学総合研究科 生体補綴歯科学分野	
5	義歯支台歯のトラブルへの対応	137
	山崎俊輝 東京科学大学 大学院医歯学総合研究科 生体補綴歯科学分野	
6	増歯修理	140
	松野 瞳 東京科学大学 大学院医歯学総合研究科 生体補綴歯科学分野	
7	全部床義歯の破折修理・リライン・咬合面再構成	144
	大沼 啓 東京科学大学 大学院医歯学総合研究科 高齢者歯科学分野	