

1	Vorwort	7
	Autorenverzeichnis	9
	Aufklärung und Dokumentation	11
3	Gesetzliche Grundlagen	17
	Gesetzliche Grundlagen aus dem SGB V (Auszüge)	17
	• § 12 SGB V Wirtschaftlichkeitsgebot	17
	• § 70 SGB V Qualität, Humanität und Wirtschaftlichkeit	18
	• § 137 Abs. 4 SGB V Richtlinien und Beschlüsse zur Qualitätssicherung	18
	Gesetzliche Grundlagen zu den Wiederherstellungsmaßnahmen	20
	• Genehmigungsverfahren	20
	• Heil- und Kostenplan – Teil 1	21
	• Heil- und Kostenplan – Teil 2	22
	• Leistungsanspruch bei Zahnersatz §§ 55, 56	23
	Richtlinien des Gemeinsamen Bundesausschusses	30
	• Zahnersatz-Richtlinie	30
	• Festzuschuss-Richtlinie	35
4	Festzuschuss-Richtlinien mit Kommentierung	37
5	Checklisten Reparaturleistungen	79
	Checkliste Wiederherstellung	79
	Checkliste Haltelemente in Verbindung mit BEL-II-Nummern.....	101
	Checkliste zur Einordnung der Befunde	102
6	Fallbeispiele zu den Wiederherstellungsmaßnahmen	103
	6.1. Stiftaufbau konfektioniert	103
	• Wiederbefestigung Krone und Stiftaufbau (Krone und Stift in einem Stück gefertigt)	103
	• Glasfaserstift (neu) nach endodontischer Behandlung und Rezementierung der Krone am Zahn 45	104
	• Wiederbefestigung eines Glasfaserstifts (Krone und Stift in einem Stück gefertigt)	106
	6.2. Stiftaufbau gegossen	108
	• Gegossener Stiftaufbau (neu) nach endodontischer Behandlung und Rezementierung der Krone an Zahn 45	108
	6.3. Rezementierung und Wiederherstellung von Kronen.....	110
	• Rezementierung einer Krone an Zahn 14	110
	• Rezementierung der vestibulären Verblendung, Zahn 11	111
	• Rezementieren der Krone an Zahn 12 nach Wiederherstellung der vestibulären Verblendung aus Keramik im Labor (zweizeitiges Verfahren)	112

• Rezentieren der Krone an Zahn 34 nach Wiederherstellung der Keramikvollverblendung im Labor (zweizeitiges Verfahren)	114
• Wiederherstellung einer Verblendung an Zahn 36 (außerhalb des Verblendsbereichs) im direkten Verfahren	116
• Rezentierung der Krone an Zahn 26 nach Wiederherstellung (Lötung).....	117
6.4. Rezentierung und Wiederherstellung von Brücken.....	119
• Rezentierung einer Brücke mit zwei Ankerkronen 15–17.....	119
• Rezentierung einer Brücke mit drei Ankerzähnen 24, 25–27.....	120
• Wiederherstellung der vestibulären Verblendungen am Brückenglied 24 und am Pfeilerzahn 25 (Brücke 23–25)	122
• Entfernung der Brücke 34–37, Erneuerung der Keramikvollverblendungen ... (indirektes Verfahren), Rezentierung der Brücke	123
• Entfernung der Brücke 24–26, Rezentierung der Brücke 24–26 nach Lötung am Brückenanker 26 und Erneuerung der Keramikvollverblendungen 24–26	126
• Umarbeitung eines Brückenankers (indirektes Verfahren) zu einem Brückenglied nach Extraktion Zahn 24 mit anschließender Rezentierung der Brücke	129
• Rezentierung einer Freibrücke 14–16 (16 Brückenglied in Prämolarenbreite)	131
• Rezentierung einer Freibrücke 14–16 (16 Brückenglied in einer Schalllücke)	132
• Rezentierung einer Freibrücke 25–26 (24 Brückenglied in Prämolarenbreite in Schalllücke)	134
• Rezentierung einer geteilten Brücke mit disparallelem Pfeiler	135
• Rezentierung einer geteilten Brücke mit disparallelem Pfeiler, 37 disparalleler Pfeiler, 34,35 Ankerkronen, 36 Brückenglied und Erneuerung eines Sekundärteils des Brückenteilungsgeschiebes	136
• Rezentierung einer Adhäsivbrücke mit Metallgerüst 12–21 bei einem 17-jährigen Patienten	139
• Rezentierung einer Adhäsivbrücke ohne Metallgerüst 12–21, Brückenglied 11	141
• Rezentierung einer Inlaybrücke 15–17.....	143
6.5. Partieller herausnehmbarer Zahnersatz - Wiederherstellung	144
im Kunststoffbereich	
• Sprungreparatur einer Interimsprothese im Oberkiefer	144
• Erneuerung eines Frontzahnes an partieller Oberkieferprothese, im Kunststoffbereich mit Abformung und mit Zahntechnik	146
• Erweiterung eines Frontzahnes und Sprungreparatur an herausnehmbarem Interimszahnersatz im Oberkiefer im Kunststoffbereich, mit Befundveränderung, mit Abformung und mit Zahntechnik (einzeitiges Vorgehen)	148
• Erweiterung von zwei Seitenzähnen mit gebogener Retention ohne Metallverbindung an einer partiellen Prothese im Oberkiefer im Kunststoffbereich, mit Befundveränderung, mit Abformung und mit Zahntechnik	150

• Erneuerung eines einfachen Halteelements an partieller Prothese	152
ohne Befundveränderung im Kunststoffbereich, mit Abformung und mit Zahntechnik (einzeitiges Vorgehen)	
• Teilunterfütterung direkt an partieller Prothese im Oberkiefer	154
im Kunststoffbereich	
• Aktivieren eines komplizierten Halte- und Stützelementes an partieller	155
Prothese im Unterkiefer ohne Abformung und ohne Zahntechnik	
• Erweiterung um einen Prothesenfrontzahn mit Befundveränderung	156
und Erneuerung um einen Prothesenseitenzahn ohne Befundveränderung mit gebogener Retention und indirekte Teilunterfütterung an partieller Prothese (einzeitiges Vorgehen)	
6.6. Partieller herausnehmbarer Zahnersatz – Wiederherstellung	158
im gegossenen Metallbereich	
• Bruchreparatur einer Metallbasis einer partiellen Modellgussprothese	158
im Oberkiefer	
• Erneuerung zweier Zähne mit Metallverbindung an einer partiellen	160
Modellgussprothese im Oberkiefer	
• Erweiterung (Befundveränderung) um einen Zahn nach Extraktion	162
und Erneuerung (ohne Befundveränderung) eines Zahnes mit Metallverbindung an einer partiellen Modellgussprothese im Oberkiefer	
• Erweiterung zweier Zähne nach Extraktion und Erweiterung einer	164
gegossenen Halte- und Stützvorrichtung mit Metallverbindung, Teilunterfütterung indirekt an partieller Modellgussprothese im Oberkiefer	
• Erweiterung um zwei Zähne (13,14) mit Rückenschutzplatte mit	167
vestibulärer Verblendung an Modellgussprothese im gegossenen Metallbereich	
• Erweiterung um zwei Zähne (13,14) mit Rückenschutzplatte mit	169
konfektionierten Zähnen an einer Modellgussprothese im gegossenen Metallbereich	
• Erneuerung zweier vestibulärer Verblendungen an den	171
Rückenschutzplatten der Zähne 13 und 14 an einer partiellen Modellgussprothese im gegossenen Metallbereich	
• Erneuerung einer vestibulären Verblendung an einer Rückenschutzplatte	173
ohne Abformung (Zahn 13)	
6.7. Wiederherstellung von Kombinations-Zahnersatz mit Metallbasis	175
• Aktivieren der Geschiebe an den Zähnen 13 und 23	175
• Auswechseln von Konfektionsteilen der Geschiebe an den Zähnen 13 und 23	176
• Aktivieren einer Teleskopkrone an Zahn 14 durch Galvanisieren	178
• Aktivieren einer Teleskopkrone an Zahn 14 durch Lasertechnik	179
• Wiederherstellung der Verblendungen an einer teleskopierenden	181
Brücke 14–26 im indirekten Verfahren: vestibuläre Compositeverblendung an Teleskopkrone 13 und an Brückenglied 12	
• Auffüllen des Sekundärteleskops mit Kunststoff und Wiederherstellung	183
der Verblendung, beides im direkten Verfahren am Zahn 34	
• Löten eines perforierten Sekundärteleskops und gleichzeitige	185
Wiederherstellung der vestibulären Verblendung an Sekundärteleskop 44	

• Wiederbefestigung einer Sekundärteleskopkrone an der Metallbasis und Wiederherstellung der Verblendung an der Teleskopkrone 14	187
• Erweiterung einer Teleskopkrone (Sekundär- und Primärteleskop) an Metallbasis, Teleskopkrone 15, bei vorhandener Befundklasse 3.1, Erweiterung des Zahnes 14	189
• Erweiterung um eine Teleskopkrone (Sekundär- und Primärteleskop) an Metallbasis, Teleskopkrone 13, bei vorhandener Befundklasse 3.2	193
• Austausch zweier Konfektionsteile an einem Stegverbindungselement im Oberkiefer an den Zähnen 13, 23	196
• Aktivieren der Sekundärteile von Kugelknopfankern auf einer Wurzelstiftkappe an den Zähnen 36,32,44 bei schleimhautgetragener Deckprothese	197
• Erneuerung einer Wurzelstiftkappe mit Kugelknopfanker an Zahn 35 an einer schleimhautgetragenen Deckprothese unter Erhalt der vorhandenen schleimhautgetragenen Deckprothese; Befundgruppe 4.8	198
• Erweiterung einer Wurzelstiftkappe mit Kugelknopfanker an Zahn 35 an einer Modellgussprothese unter Erhalt der vorhandenen Prothese; Befundgruppe 4.8 liegt nicht vor	201
• Neuanfertigung eines Primärteleskops an Zahn 13 bei vorhandener Befundklasse 3.2 oder 4.6	204
• Neuanfertigung eines Sekundärteils einer Teleskopkrone an Zahn 13 bei vorhandener Befundklasse 3.2 oder 4.6 mit Befestigung an Metallbasis	206
6.8. Wiederherstellung von schleimhautgetragenen Deckprothesen und Totalprothesen	209
• Sprungreparatur einer Totalprothese im Oberkiefer (zwei Sprünge)	209
• Bruchreparatur einer Totalprothese im Oberkiefer	211
• Bruchreparatur und vollständige Unterfütterung im indirekten Verfahren mit funktioneller Randgestaltung an Totalprothese im Oberkiefer (zweizeitiges Verfahren)	213
• Aktivieren Teleskopkronen 15 und 25 bei schleimhautgetragener Deckprothese durch Austauschen bereits vorhandener Federstifte	215
• Erneuerung eines Zahnes und Sprungreparatur an einer Totalprothese im Oberkiefer	216
• Aktivieren durch Beschichtung des Innenlumens einer Sekundärteleskopkrone mit Galvanogold an den Zähnen 16,13,24 bei schleimhautgetragener Deckprothese	218
• Erweiterung der Zähne 33, 32, Erneuerung des Prothesenzahnes 42, vollständige Unterfütterung und Umarbeitung der schleimhautgetragenen Deckprothese zur Totalprothese	219
• Aktivieren der Teleskopkronen 11,22,23 durch Lasertechnik, vollständige Unterfütterung der schleimhautgetragenen Deckprothese im Oberkiefer im zweizeitigen Vorgehen	221
• Erweiterung des Zahnes 25 und Auffüllen des Sekundärteleskops 11, die schleimhautgetragene Deckprothese wird dadurch zur Totalprothese, 11 Verblendungsreparatur am aufgefüllten Sekundärteleskop im indirekten Verfahren, vollständige Unterfütterung mit funktioneller Randgestaltung, einzeitiges Vorgehen	223

• Vollständige, weichbleibende, direkte Unterfütterung an Totalprothese im Oberkiefer (mit medizinischer Indikation)	225
• Erweiterung um eine Teleskopkrone (Sekundär- und Primärteleskop) an schleimhautgetragener Deckprothese, Teleskopkrone 17, bei vorhandener Befundklasse 4	226
• Bruchreparatur und vollständige Unterfütterung , indirekt mit funktioneller Randgestaltung an einer Totalprothese im Oberkiefer im Kunststoffbereich (zweizeitiges Vorgehen)	229
• Rebasierung/Unterfütterung und nachträgliches Einarbeiten einer Metallbasis bei schleimhautgetragener Deckprothese im Oberkiefer; Zahnersatz-Richtlinie 30 ist erfüllt	231
6.9. Suprakonstruktion – Wiederherstellung von Kronen und festsitzendem Zahnersatz	233
• Rezentieren einer implantatgetragenen Krone an Zahn 14 und Wiederherstellung der Facette im direkten Verfahren an implantat- getragener Krone regio 13, Ausnahmefall	233
• Wiederbefestigung einer Facette an implantatgetragener Krone, konventionelles Befestigungsverfahren, Ausnahmefall	235
• Rezentierung einer implantatgetragenen Brücke 44–46	238
• Rezentierung einer implantat- und zahngetragenen Brücke (Hybridversorgung) 42–44 nach Wiederherstellung der Verblendungen 42,43,44	240
• Wiederherstellung der Vollverblendung im indirekten Verfahren an implantatgetragener Krone regio 13; Ausnahmefall	242
6.10. Suprakonstruktion – Wiederherstellung von herausnehmbarem Zahnersatz	245
• Rezentieren des zahngetragenen Primärteleskops 13 bei schleimhaut..... getragener Deckprothese, Restzahnbestand, 13 zahngetragene Teleskopkrone, 23,25 implantatgetragene Teleskopkronen (Hybridversorgung), kein Ausnahmefall	245
• Löten eines perforierten Sekundärteleskops 13, indirekte Erneuerung der Verblendungen an den zahn- und implantatgetragenen Sekundär- teleskopkronen (Hybridversorgung)	247
• Auffüllen des Sekundärteleskops 15 im direkten Verfahren nach Explantation eines Implantats; Hybridversorgung	250
• Auffüllen des Sekundärteleskops 15 nach Explantation des Implantats und Unterfütterung des rein implantatgetragenen Zahnersatzes (schleimhautgetragene Deckprothese)	252
• Bruchreparatur einer implantat- und zahngetragenen schleimhaut-..... getragenen Deckprothese im Kunststoffbereich bei atrophiertem Kiefer (Hybridversorgung), kein Ausnahmefall	254
• Bruchreparatur einer Metallbasis bei implantatgetragener Prothese bei atrophiertem Kiefer, Ausnahmefall	256
• Erweiterung des Zahnes 36 nach Extraktion an implantat- und zahngetragener Prothese (Hybridversorgung)	258

- Vollständige Unterfütterung der implantatgetragenen Prothese bei 260
atrophiertem Kiefer, Aktivieren der Verbindungselement an den
Lokatoren durch Erneuerung der Retentionsringe, schleimhautgetragene
Deckprothese, Ausnahmefall
- Umarbeiten einer vorhandenen Totalprothese zur Suprakonstruktion, 262
Erweiterung mit Lokatoren regio 45,43,33,35, vollständige Unterfütterung
mit funktioneller dgestaltung, atrophierter Oberkiefer, Ausnahmefall
Erneuerung einer Primärteleskopkrone am Implantat regio 13, bei
ausschließlich implantatgetragener Prothese

7	Gebührenpositionen zu den prothetischen Reparaturen	
	aus BEMA und GOZ	267
	Kurzübersicht	267
	BEMA	269
	GOZ	321