


GP - Teil 1		Einstellen Modelle in KBS/Anfertigen Interimsprothese			
Prüfungs-Nr.:		Prüfer.:			
Stand: 23.04.24	Pkt.	Datum:		Max.	Ist
1. Einstellen des Kieferbewegungssimulators	6				
Gelenkbahnneigung	2	Richtige Einstellung der Werte, Gelenkbahne 30°-35°		2	
Bennetwinkel	2	Bennetwinke 15°l		2	
Inzisalstift	2	Inzisalstift auf Nullposition, Ausrichtung auf den Incisivenpunkt		2	
2. Zwei Halte- und Stützelemente	16				
Äquator ermittelt, fixiert	4	Äquator ermittelt und fixiert		4	
Verlauf zum Äquator, knickfrei	4	Knickfrei, ausreichende Länge der Klammerarme		4	
Passung und Haltefunktion	4	Schlüssige Passung an den Zähnen, Klammern haben Friktion		4	
Parodontienfreiheit und Politur	4	1 mm Abstand zur Gingiva, keine Beschädigungen, Klammern sind gummiert und poliert, Klammerenden abgerundet		4	
3. Zahnaufstellung	14				
Vertikale/Sagittale Stufe	4	Vertikale Stufe ca. 2 mm, Sagittale Stufe ca. 2 mm		4	
Frontzahnbogen	2	Schlüssiger Übergang an den Randleisten, harmonisch		2	
Zahnachsneigung	4	richtige Zahnachsneigung, Orientierung Restzahnbestand		4	
Okklusion Seitenzähne/Kontaktpunkte	4	mindestens 1 Kontakt, an Verzahnung der Nachbarzähne anpassen		4	
4. Gestaltung Prothesenkörper	22				
Ausdehnung Basis	4	Angemessene Ausdehnung, Orient. Restzahngebiss		4	
Ausdehnung ,Gestaltung Sättel/Ränder	6	Angemessene Ausdehnung, Ränder abgerundet, nicht scharfkantig		6	
Passung der Basis	8	Schlüssige Passung ohne Spalt, schlüssige Kragenpassung		8	
Stärke der Basis	4	Angemessene Materialstärke für Stabilität		4	
5. Ästhetik und Gesamteindruck	26				
Sauberkeit der Prothese	4	Keine Politurreste		4	
Sauberkeit der Modelle und KBS	4	Keine Verschmutzungen an den Modellen, wie KBS		4	
Zahnhäse Modelliert, länge	8	Gleichmäßige Zahnhäse, angepasst an die vorhandenen Zähnen. Sauberer Übergang Prothesenkunststoff/Zähnen		8	
Zustand Modell	4	Modell unbeschädigt		4	
Ausarbeitung und Politur	6	Keine Schleifspuren, Politur Hochglanz. Basal Prothesenbasis Matt, ohne Verunreinigungen		6	
6. Kunststoffverarbeitung	6				
Kunststoffverarbeitung	6	Kunststoff blasenfrei, keine Porösität, frei von Einschlüssen		6	
7. Protokollierung und Planung	10				
Planung und Bewertung	10	Übertrag der Punkte vom Protokollbogen Interimsprothese		10	
Gesamt-Punkte:	100			100	0