

Ausschuss:

Prüfer:

Prüfungsnummer:

Bewertungsbogen für das Herstellen einer Modellgussprothese

Aufgabenstellung:

Herstellen nach Vorgabe einer Modellgussprothese mit höchstens vier Klammern, Konstruieren, Modellieren und Fertigstellen eines Modellgussgerüsts in Metall mit höchstens 6-zähliger Komplettierung in Prothesenmaterial einschließlich Dokumentation der Eigenbewertung des Ergebnisses.

	Soll	Ist	Gesamt
Vorprüfung:	350		<hr style="border: 1px solid black;"/>
	Ja	Nein	
01. Ist die Arbeit fertiggestellt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
02. Ist die Arbeit gemäß Auftragsformular angefertigt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
03. Paßt die Arbeit schaukel- und spannungsfrei auf das Modell?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
04. Ist der prothetische Äquator angezeichnet?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
05. Korrekte Lage der Klammern zum prothetischen Äquator?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
06. Parodontiefreiheit vorhanden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
07. Liegt die Dokumentation der Eigenbewertung vor?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Hinweis: Alle Kreuze in Ja-Feldern ergeben 350 Punkte Ein Kreuz oder mehrere in Nein-Feldern ergibt 0 Punkte.			
Lage und Ausführung der Klammern	210		<hr style="border: 1px solid black;"/>
08. Klammerprofil erhalten (Dimension, Ausarbeitung, Politur)	70	<hr style="border: 1px solid black;"/>	
09. gleichmäßiges Anliegen der Klammerarme	70	<hr style="border: 1px solid black;"/>	
10. Passung und Gestaltung der Auflagen	70	<hr style="border: 1px solid black;"/>	
Großer Verbinder	140		<hr style="border: 1px solid black;"/>
11. Gleichmäßige Form (z.B. Dimension, Profil)	30	<hr style="border: 1px solid black;"/>	
12. Lage / Passung	60	<hr style="border: 1px solid black;"/>	
13. Gussqualität	30	<hr style="border: 1px solid black;"/>	
14. Ausarbeitung, Politur	20	<hr style="border: 1px solid black;"/>	
Auf- und Fertigstellung	200		<hr style="border: 1px solid black;"/>
15. statische Okklusion	50	<hr style="border: 1px solid black;"/>	
16. dynamische Okklusion	30	<hr style="border: 1px solid black;"/>	
17. Stellung im Zahnbogen	20	<hr style="border: 1px solid black;"/>	
18. Form und Größe der Sättel; Sattelrandgestaltung	30	<hr style="border: 1px solid black;"/>	
19. Übergang Metall - Kunststoff (basal, oral)	20	<hr style="border: 1px solid black;"/>	
20. Ausarbeitung und Politur (Zahnform erhalten)	40	<hr style="border: 1px solid black;"/>	
21. Saubere Kunststoffverarbeitung	10	<hr style="border: 1px solid black;"/>	
Dokumentation	100		<hr style="border: 1px solid black;"/>
Gemäß Abweichung der Eigen- / Prüferbewertung und Punkteschlüssel			
Gesamtpunktzahl:			<hr style="border: 1px solid black;"/>

Neumünster, den

Unterschrift:
