

Bewertung	
Bewertungskriterium	Check
Die Friktionsfläche der Primärkrone ist mindestens an zwei gegenüberliegenden Seiten mindestens 3 mm hoch parallel gestaltet	<input type="checkbox"/>
Die Primärkrone ist unter leichtem Druck nicht drehbar.	<input type="checkbox"/>
Die Sekundärkrone ist mit einer Teleskopzange mit leichtem Widerstand auf die Primärkrone zu fügen und von ihr zu lösen.	<input type="checkbox"/>
Der punktförmige mesiale proximale Kontakt liegt punktförmig im oberen Drittel der Krone. Okklufolie ist mit leichtem Widerstand über den Kontaktpunkt zu ziehen.	<input type="checkbox"/>
Die Verblendung ist sichtbar mit Schneide- und Dentinmasse geschichtet.	<input type="checkbox"/>
Die Prothese liegt schaukelfrei auf dem Modell (Druck auf Zentralfissur und Auflage)	<input type="checkbox"/>
Die Klammern sind lunkerfrei gegossen und vollständig	<input type="checkbox"/>
Die Klammern haben einen angemessenen Wirkungsgrad	<input type="checkbox"/>
Der Klebespalt ist vollständig mit Kleber gefüllt.	<input type="checkbox"/>

Die Kombinationsprothese ist bereit zur Anprobe beim Patienten	<input type="checkbox"/>
Die Kombinationsprothese kann so nicht verwendet werden, es sind noch Korrekturen notwendig	<input type="checkbox"/>
Notwendige Korrekturen: <ul style="list-style-type: none"> • • • • • • • • • 	

Erläuterungen

- **Planen** Sie Ihre Interimsprothese vor der Prüfung in Stichworten sorgfältig
- **Planen** Sie ungefähre Zeiten für die einzelnen Arbeitsschritte.
- **Protokollieren** Sie durch Ankreuzen bzw. Abhaken.
- **Protokollieren** Sie Abweichungen von Ihrer Planung in Stichworten.
- Bewerten Sie Ihre Interimsprothese anhand der aufgelisteten Kriterien.
- Bewerten Sie, ob die Interimsprothese wie hergestellt eingesetzt werden kann, oder ob Korrekturen notwendig wären.