

## ZE-Reparaturen Regelversorgung oder gleichartig Was, wie, wann?



Dozentin

**Irmgard Marischler**  
ZMF,  
selbstständige ZMV  
und Praxismanagerin

KURS- NUMMER	TERMIN	UHRZEIT	SEMINAR- GEBÜHR	FORTBILDUNGS- PUNKTE	ORT	ZIELGRUPPE
ZFA02.10.20	Freitag, 02.10.20	09.00-16.00	195,00 €	---	Seminarraum ZBV, Straubing	Praxispersonal

### Reparaturen und Wiederherstellungen von Zahnersatz der Befundklassen 6 und 7 verstehen & tagtäglich richtig anwenden

Jeden Tag tritt dieses Phänomen in unseren Praxen auf: Dabei beginnt es schon bei den einfachsten Entscheidungen. Gebogene oder gegossene Retention, Rückenschutzplatte vestibulär/vollverblendet mit der richtigen Zuordnung der Befundklasse 6, Berechnung nach BEMA, GOZ Labor BELII oder BEB. Regelversorgung, gleichartige Versorgung, Reparatur ohne Festzuschuss? Was ist dabei unbedingt zu beachten und wie kommuniziere ich das mit meinem Patienten?

Dieses Intensivseminar/Workshop zur korrekten Zuordnung und Berechnung der Befundklasse 6, Reparaturen und Wiederherstellungen von Suprakonstruktion, soll Sie mit den Neuerungen, neuen Kommentierungen und der zugehörigen Abrechnung im Detail vertraut machen und Kenntnisse vermitteln, wie auch in Zukunft eine optimale, betriebswirtschaftlich orientierte Abrechnung gestaltet werden kann.

- Rechtliche Grundlagen
- Gewährleistung/Wirtschaftlichkeit
- Reparaturen/Wiederherstellung Befundklasse 6
- Kombinierbarkeit der Befunde
- Rep./Wiederherstellung Suprakonstruktion Befundklasse 7.3,7.4 und 7.7
- Zuordnung Regel- bzw. gleichartige Versorgung
- Reparaturen ohne Festzuschuss
- Verordnungskonforme Berechnung dieser Leistungen BEMA/GOZ
- Chairside Leistungen
- Laborauftrag
- Berechnung der Laborleistung nach BEL II/BEB
- Erstellung Eigenlaborrechnung/Kontrolle Fremdlaborrechnung

Schwerpunkt und zentraler Bestandteil sind praxisorientierte Fallbeispiele und Übungen zur Anwendung BEMA/ GOZ /BEL II und BEB. Auf diese Weise erhalten die Teilnehmer/-innen das notwendige know-how und zahlreiche Tipps, die direkt im Praxisalltag umgesetzt werden können.

Nutzen Sie dieses Intensivseminar um Ihre Kenntnisse im Bereich Reparaturen, Wiederherstellungen und Zahnersatz aufzufrischen und zu erweitern.