

DEN|A05 Zebris, Erweiterung des Grundmoduls um die Module „EPA“ und „Kieferrelation“

Dieser Kurs geht über die Artikulator-Programmierung hinaus. Mit den Modulen „EPA“ (Elektronische-Positions-Analyse) und „Kieferrelation“ (kontrollierte Zentrikbestimmung) wird das Spektrum der funktionellen Messungen im Praxis-Alltag erweitert.

Kursinhalt

- _ Grundmodul Artikulator-Programmierung im Fokus
- _ Kieferrelation und EPA: Theorie, Anwendungsbereiche und Integration in den Behandlungsablauf
- _ Welche Vorteile/Zusatznutzen bieten die Module EPA und Kieferrelation für Diagnose und Therapie
- _ Demo des Zebris-Systems mit allen Modulen am Patienten
- _ Hands-on: Praktische Anwendung des Zebris-Systems, gegenseitige Registrierung durch die Teilnehmer/-innen
- _ Auswertung der Aufzeichnungen und Hinweise auf therapeutische Konsequenzen

Ablauf

- _ Vortrag und Präsentation mit anschließender Fragerunde
- _ In Gruppen erarbeiten sich die Teilnehmer*innen die Handhabung der Module und die daraus resultierende Therapie, bzw. Behandlung

Hinweis

Dieser Kurs richtet sich an Zahnärzte/-innen, Zahntechniker/-innen und Helferinnen. Von Vorteil ist, wenn das Team bereits zusammenarbeitet.

Die benötigten Arbeitsunterlagen sind von den Teilnehmern mitzubringen:

- _ Eigene Modelle
- _ Stützstiftregistrat und Para-okklusales Attachment (bereits montiert)
- _ Evtl. klinische Befundunterlagen
- _ Zahnärztliche Ausrüstung (Mundspiegel, Sonden, Pinzetten, Folienhalter steril verpackt)

Nach der aktuellen Punktebewertung von Fortbildung BZÄK/DGZMK wird die Teilnahme für Zahnärzte/-innen mit 20 Fortbildungspunkten belohnt.