

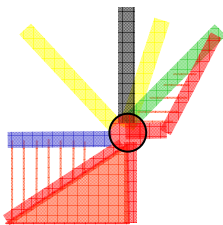
Aufwachskurs mit biomechanischen Prinzipien nach Ztm. M.H. Polz



Referent

Stefan Schunke

- Theorie um das funktionelle Geschehen
- okklusaler Nahbereich
- Immediate-Side-Shift
- Latero-Re-Sur-trusion
- Erkennen der Morphologie
- Morphologie als Protektion des Kiefergelenkes
- Okklusionstiefe
- Fissurenbildung und deren Nachahmung
- Modellation eines Prämolaren und Molaren im Oberkiefer und Unterkiefer
- Patientenfälle
- erste Infos über die Umsetzung in Keramik



Lernziel

Aufbauend auf dem bereits bestehenden gnathologischen Funktionswissen wird das Wissen um den okklusalen Nahbereich erweitert. Daraus folgen die anatomisch korrekten morphologischen Kenntnisse, was zu einem leichteren Verständnis der Kaufläche und das Geschehen in Dieser führt.

Gestellt werden: Manual farbig, Wachse, Buntstifte, Zirkel, Lineal, Aufwachssonden

Vorbereitungen für den Teilnehmer:
Zugeschickte Modelle fertig herstellen,
Wer möchte, kann seine eigenen Aufwachssonden mitbringen