

Indirekte Restaurationen aus Vollkeramik Behandlungskonzepte für die moderne Praxis



Dozent

**Prof. Dr.
Daniel Edelhoff**
Direktor d. Poliklinik für
Zahnärztliche
Prothetik
an der LMU München

KURS- NUMMER	TERMIN	UHRZEIT	SEMINAR- GEBÜHR	FORTBILDUNGS- PUNKTE	ORT	ZIELGRUPPE
ZAE07.10.26	Dienstag, 07.10.2026	09:00-16:00	Je 200,00€ Inkl. Skript, Ver- pfehlung	4	Seminarraum ZBV Straubing	Zahnärztinnen Zahnärzte

Erfolgreiche ästhetische und funktionelle Rehabilitationen setzen ein hohes Maß an Erfahrungen und Wissen voraus.

Dies bezieht sich sowohl auf materialspezifische Eigenschaften der Restaurationsmaterialien wie auch auf adhäsive Befestigungsmöglichkeiten.

Moderne vollkeramische Restaurationsmaterialien erfordern zudem werkstoffgerechte Präparationsgeometrien, die sich heute in neu gestalteten Schleifkörper-Sets wiederfinden.

Dieser Kurs vermittelt ein einfach umzusetzendes Behandlungskonzept für die moderne Praxis, das die ästhetischen und funktionellen Grundsätze berücksichtigt und langzeitstabile vollkeramische Restaurationen gewährleistet.

An wen wendet sich der Kurs?

An engagierte Kolleginnen und Kollegen, die ihre Kenntnisse auf dem Gebiet der modernen ästhetischen/funktionellen Zahnheilkunde vertiefen möchten.

Was können Sie in dem Kurs lernen?

- Behandlungsplanung nach ästhetischen und funktionellen Gesichtspunkten
- Analytisches Wax-up und Diagnostische Schablone
- Team Konzept Zahnarzt – Zahntechniker
- Auswahl keramischer Implantatabutments und Suprakonstruktionen
- Adäquate Materialauswahl für vollkeramische Veneers und Okklusionsonlays
- Systematische werkstoffgerechte Präparationen in Videopräsentationen
- Step-by-Step Vorgehen bei einflügeligen Adhäsivbrücken
- Farbauswahl beim Befestigungskomposit
- Okklusionskonzept
- Feinadjustierung der statischen und dynamischen Okklusion