

Fortbildung für

Zahnärztinnen und Zahnärzte

Buchung ⇒ www.bzkr.de



Implantatfreier Zahnersatz

(Kurs-Nr.: 25.770001)

Samstag, 25.10.2025 | 09:00-12:30 Uhr | Hörsaal Pulverturm, Uni Mainz

Fortbildungspunkte: 4

Die zahnärztliche Implantation gilt als fester Bestandteil im Portfolio der restaurativen zahnärztlichen Therapie. Gesundheitliche oder finanzielle Einschränkungen können gegen eine Implantation sprechen, gelegentlich fürchten Patienten den chirurgischen Eingriff.

Oft können kleine Lücken im Frontzahn- oder Prämolarenbereich alternativ mit Adhäsivbrücken versorgt werden. Der Vortrag beleuchtet deren Indikationen, Kontraindikationen und Limitationen. Größere Frontzahn- oder Seitenzahnlücken können nach wie vor konventionell mit festsitzendem Zahnersatz versorgt werden. Hier ist für den Langzeiterfolg deren besondere Biodymamik zu berücksichtigen.

Bei fehlenden Molaren sollten auch ein "wait and see" oder Konzepte der verkürzten Zahnreihe als potentielle Therapievarianten erwogen werden. Der Vortrag geht hier auf das Für und Wider ein. Neben der Bandbreite der konventionellen Kombinationsprothetik einschließlich dem Konzept der Pfeilerintegration beschreibt das nordamerikanische Schrifttum Varianten des gussklammerverankerten Zahnersatzes, die bei gleichzeitiger Minimalinvasivität in vielen Fällen eine deutlich bessere Ästhetik bieten als die tradierten deutschen Konzepte.

Univ.-Prof. Dr. med. dent. Klaus Böning

Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden UniversitätsZahnMedizin

1979-1984	Studium der Zahnheilkunde an der Freien Universität
	Berlin

1984-1991 Assistenzarzt (Prothetik) an der Freien Universität

Berlin

1989 Forschungsaufenthalt an der Northwestern

University, Chicago, Illinois, USA

1994 Oberarzt der Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik der Technischen Universität

Dresden

1997 Habilitation

2004-2010 Sekretär der Deutschen Gesellschaft für Zahnmedizin und Biomaterialien e.V.

2007-2023 Fortbildungsreferent der Landeszahnärztekammer Sachsen

seit 2011 Professur Zahnmedizinische Propädeutik und Experimentelle Zahnmedizin

2019-2023 Vizepräsident der Landeszahnärztekammer Sachsen

Gastvorlesungen an der University of Alberta, Kanada; MISR International University Kairo, Ägypten

Aktuelle Arbeits- und Forschungsschwerpunkte:

- Biopolymere
- Klinische Studien
- Adhäsivbrücken
- Titan

