

Der modulare Aufbau dieses Kurses ermöglicht Ihnen, die gleichen Patienten zu den verschiedenen Zeitpunkten der implantologischen Therapie und somit auch Ergebnisse und Fallstricke der unterschiedlichen Behandlungsverfahren zu verfolgen. Sie können live erleben, wie die angewandten Techniken heilen und funktionieren.

Im Rahmen der praktischen Übungen haben Sie die Gelegenheit, das Erlernte direkt umzusetzen.

Die Besonderheit dieses Kurses ist der modulare Aufbau, durch den die Teilnehmer die Chance bekommen, zwei Patienten von der Augmentation bis zur Freilegung – im Rahmen von Live-OPs zu verfolgen.

INKL. HANDS-ON

26. SEPTEMBER 2025
09:00–17:00 UHR

23. JANUAR 2026
09:00–17:00 UHR

8. MAI 2026
09:00–17:00 UHR

ORT

Praxis tunkel & tunkel
Königstraße 19
32545 Bad Oeynhausen

TEILNAHMEGEBÜHR

259 EUR zzgl. USt. (pro Modul)

ZIELGRUPPE

Implantologisch tätige Zahnärzte,
Oral- und Mund-Kiefer-
Gesichtschirurgen



Mit freundlicher Unterstützung



GLEICH ANMELDEN! (26.09.2025)
www.straumann.de/veranstaltungen



GLEICH ANMELDEN! (23.01.2026)
www.straumann.de/veranstaltungen



GLEICH ANMELDEN! (08.05.2026)
www.straumann.de/veranstaltungen

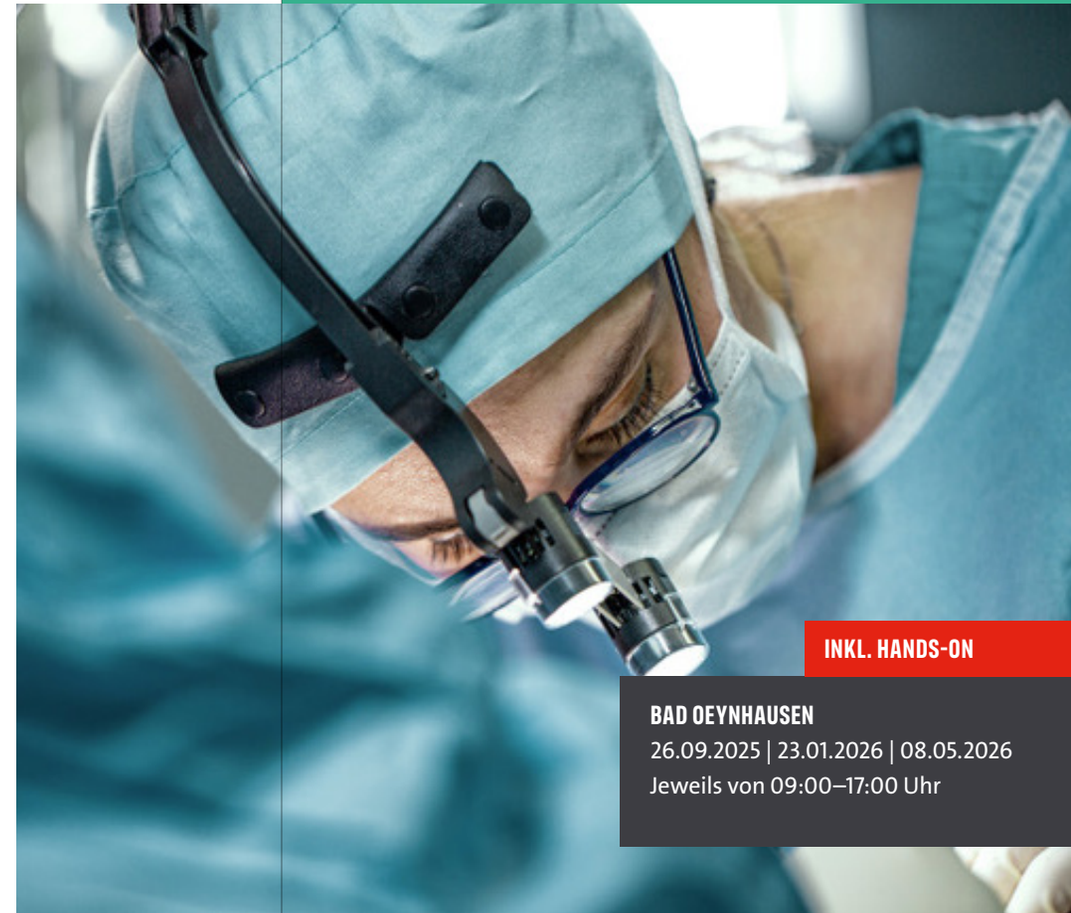
BEI FRAGEN ZUR ANMELDUNG UND ORGANISATION

Education Academy
0761 4501 444
education.de@straumann.com

ENTDECKEN SIE UNSERE FORTBILDUNGEN
www.straumann.de/veranstaltungen

MODERNE KONZEPTE AUGMENTATIVER IMPLANTOLOGIE

Modulkurs



INKL. HANDS-ON

BAD OEYNHAUSEN

26.09.2025 | 23.01.2026 | 08.05.2026
Jeweils von 09:00–17:00 Uhr

1

26. SEPTEMBER 2025
09:00–17:00 UHR

INHALT

Differenzialtherapeutische Darstellung der verschiedenen Augmentationsverfahren inklusive des dazugehörigen Weichgewebemanagements

- Gesteuerte Knochenregeneration
- Resorbierbare und nicht-resorbierbare Membranen
- Knochenersatzmaterialien
- Autologe Knochentransplantate
- Allogene Knochentransplantate
- Externe Sinusbodenelevation
- Schnittführung und Weichgewebemanagement bei Augmentationen
- Live-OP: Augmentation mit autologem Knochenblock
- Live-OP: Augmentation mit allogenen Knochentransplantat
- Praktische Übungen: Knochenaugmentation in der Schalentchnik
- Praktische Übungen: Sinusbodenelevation

Aufgrund der besseren Lesbarkeit wird im Text das generische Maskulinum verwendet. Gemeint sind jedoch immer alle Geschlechter.

2

23. JANUAR 2026
09:00–17:00 UHR

INHALT

Darstellung der Implantation mit Tipps und Tricks aus der Praxis und Möglichkeiten, zu diesem Zeitpunkt das Knochenlager zu modifizieren

- Implantationen
- Bonesplitting und Bonespreading
- Augmentatives Relining durch GBR-Techniken mit resorbierbaren Membranen
- Interne Sinusbodenelevation
- Schnittführung und Weichgewebemanagement bei der Implantation
- Live-OP: Implantation nach autologer / allogener Knochenblockaugmentation mit gesteuerter Knochenregeneration als augmentatives Relining
- Praktische Übungen: Implantation mit GBR und Bonespreading
- Praktische Übungen: Implantation mit interner Sinusbodenelevation

3

8. MAI 2026
09:00–17:00 UHR

INHALT

Verschiedene Möglichkeiten des chirurgischen Weichgewebemanagements bei der Freilegungsoperation

- Apikaler Verschiebelappen
- Rolllappen
- Vestibulumplastiken
- Bindegewebsstransplantate
- Freie Schleimhauttransplantate
- Dermale Matrices als Ersatz für autologes Gewebe
- Live-OP: Freilegung im Unterkiefer mit Vestibulumplastik nach Kazanjian
- Live-OP: Freilegung im Oberkiefer mit apikalen Verschiebelappen und Weichgewebetransplantat
- Praktische Übungen: Vestibulumplastik nach Kazanjian, apikaler Verschiebelappen, Rolllappen

REFERENTENTEAM

Dr. J. Tunkel



Dr. F. Hofmann