

WORKSHOP: SCHALENTECHNIK

Allogene Knochenplatten mit
Sofortversorgung



HANDS-ON-WORKSHOP

BERLIN

23.09.2026 | 15:00 – 19:00 Uhr



Gleich anmelden!
www.straumann.de/veranstaltungen

BEI FRAGEN ZUR ANMELDUNG UND ORGANISATION
Straumann Group Campus
0761 4501 444
education.de@straumann.com

ENTDECKEN SIE UNSERE FORTBILDUNGEN
www.straumann.de/veranstaltungen

WORKSHOP: SCHALENTECHNIK

Allogene Knochenplatten mit
Sofortversorgung

HANDS-ON-WORKSHOP

23. SEPTEMBER 2026
15:00 – 19:00 UHR

ORT

Berlin Dental Hub
Pfalzburger Straße 43–44
10717 Berlin

TEILNAHMEGEBÜHR

149 EUR zzgl. USt.

ZIELGRUPPE

Fortgeschrittene Implantologen und
Oralchirurgen

REFERENT



Dr. Christoph Dröseler

50% Rabatt für
YPP-Mitglieder

Allogene Knochenplatten der Firma Botiss stellen eine moderne und klinisch hochrelevante Weiterentwicklung augmentativer Verfahren im Rahmen der gesteuerten Knochenregeneration (Guided Bone Regeneration, GBR) dar.

Im Vergleich zur klassischen Schalenteknik nach Khoury, die die Entnahme autologer kortikaler Knochenblöcke mit zusätzlicher Morbidität, verlängerten Operationszeiten und begrenzter Materialverfügbarkeit erfordert, ermöglichen allogene Knochenplatten eine strukturstabile dreidimensionale Defektaugmentation bei gleichzeitig deutlich reduziertem chirurgischem Trauma.

Das Verfahren kombiniert raumstabilisierende Eigenschaften mit biologischer Integration und unterstützt eine vorhersehbare Knochenneubildung auch in komplexen Defektsituationen.

Aufgrund standardisierter Materialqualität, fehlender Entnahmemorbidität und effizienter operativer Abläufe stellt die Technik eine besonders patientenschonende und zugleich reproduzierbare Alternative zur autologen Schalenteknik dar.

INHALTE:

- Kompakte Theorie
- Praktische Übungen am Modell
- Sofortimplantation am Modell
- Falldiskussion

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

Gleich anmelden! www.straumann.de/veranstaltungen