

Referent



Univ.-Prof. Dr. med. Dr. med. dent. Peer Kämmerer, M.A., FEBOMFS

Facharzt für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie
Fachzahnarzt für Oralchirurgie

- 2001–2007 Studium der Medizin an der Johannes Gutenberg-Universität Mainz sowie an der Universität Zürich, Schweiz
- 2004–2010 Studium der Zahnmedizin an der Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt sowie an der Johannes Gutenberg-Universität Mainz
- 2012 Guest Faculty und Honorary Professor (Prof. h. c.), Department of Oral and Maxillofacial Surgery, MR Ambedkar Dental College and Hospital, Bangalore, Indien
- 2012–2013 Gastprofessor an der Harvard Medical School, Boston, MA, USA
- 2013–2016 Masterstudium Management von Gesundheits- und Sozialeinrichtungen an der Universität Kaiserslautern und der Universität Witten/Herdecke
- 10/2015 Habilitation im Fach Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie (Dr. med. habil.)
- 02/2016 Master of Arts (MA), Management von Gesundheits- und Sozialeinrichtungen
- 07/2016 Curriculum Implantologie der Zahnärztekammer Mecklenburg-Vorpommern, Tätigkeitsschwerpunkt: Implantologie
- 09/2016 Zusatzbezeichnung „Fellow of the European Board of Oro-Maxillo-Facial Surgery Head and Neck Surgery“ (FEBOMFS)
- 12/2016 Zusatzbezeichnung Plastische Operationen (MKG-Chirurgie)
- 08/2017 Ernennung zum stellvertretenden Klinikdirektor der Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und plastische Gesichtschirurgie der Universitätsmedizin Rostock
- 01/2018 Ernennung zum leitenden Oberarzt / stellvertretenden Klinikdirektor der Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und plastische Gesichtschirurgie der Universitätsmedizin Mainz
- 01/2021 Ruf auf die W2-Professur für das Fach „Plastisch-rekonstruktive Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie“ an der Johannes Gutenberg-Universität Mainz

Jetzt online anmelden unter:

www.camlog.de/va19635

10%
Rabatt
auf den Kurspreis bei
Online-Anmeldung

Oder per E-Mail: daniela.rizzo-demiriz@camlog.com

Auf der Basis der Geschäftsbedingungen der CAMLOG Vertriebs GmbH, Wimsheim, melde ich mich / melden wir uns zu folgendem Fortbildungskurs an:

☐ 24./25. April 2026, Aachen
VDFOWE260019635

Bitte tragen Sie hier Ihre Camlog Kundennummer ein:

Teilnehmer (Vorname / Name)

E-Mail

☐ Ich möchte über den E-Mail-Newsletter der Camlog Gruppe kontaktiert und regelmäßig über Veranstaltungen, Produkte, Dienstleistungen und Kundenzufriedenheitsbefragungen informiert werden. Diese Einwilligung kann ich jederzeit kostenfrei per Link im Newsletter oder per E-Mail an marketing.de@camlog.com für die Zukunft widerrufen. Ihre Daten werden gemäß der Datenschutzverordnung verarbeitet. Weitere Informationen finden Sie unter www.camlog.de/datenschutz.

Datum / Unterschrift

Weiterer Teilnehmer (Vorname / Name)

Absender / Stempel

Praktischer Intensivkurs
am Humanpräparat

Humanpräparatekurs
24./25. April 2026, Aachen

17
Punkte

Referent
Prof. Dr. Dr. Peer Kämmerer, M.A., FEBOMFS



Sehr geehrte Damen und Herren,

die zahnärztliche Chirurgie entwickelt sich mit hoher Geschwindigkeit weiter. Neue biomaterial-basierte und chirurgische Konzepte verändern die Strategien der Hart- und Weichgewebe-augmentation grundlegend. Dieser zweitägige Intensivkurs vermittelt aktuelle, evidenzbasierte Techniken zur Rekonstruktion und Stabilisierung periimplantärer Gewebe praxisnah und unter realitätsgetreuen OP-Bedingungen am fresh-frozen Humanpräparat.

Im theoretischen Teil werden moderne Konzepte der Socket- und Ridge Preservation, des internen und externen Sinuslifts, der Block- und Schalenteknik (autolog/allogen) sowie der Weichgewebe-augmentation vorgestellt und kritisch diskutiert. Besondere Aufmerksamkeit gilt der biologischen Integration, der Materialwahl und der chirurgischen Planung komplexer augmentativer Eingriffe.

Im praktischen Teil erlernen die Teilnehmenden die Anwendung dieser Techniken Schritt für Schritt inklusive Tunnel- und Lappentechniken, Fixations- und Nahtstrategien sowie der Kombination verschiedener Verfahren bei anspruchsvollen Defekten. Die Arbeit am Humanpräparat ermöglicht dabei ein besonders realistisches haptisches und visuelles Training.

Der Kurs richtet sich an Oral- und Kieferchirurgen sowie chirurgisch tätige Zahnärzte mit klinischer Erfahrung, die ihre operativen Fähigkeiten vertiefen und ihre Ergebnisse in der augmentativen Chirurgie weiter optimieren möchten. Eine kleine Gruppengröße gewährleistet eine intensive Betreuung und individuelle Rückmeldung.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und das persönliche Gespräch mit Ihnen!

Ihr Camlog Team



Programm

Freitag, 24. April 2026

12.00 Uhr
Begrüßung und Einführung

12.15 Uhr
Theorie Teil I
Schonende Zahnextraktion

- Socket- und Ridge Preservation
- Sinuslift – externer und interner Zugang

14.15 Uhr Kaffeepause

14.45 Uhr
Theorie Teil II
Blockaugmentation – autologe Knochentransplantate

- Fixationstechniken und Heilungsphasen
- Schalenteknik – autolog und allogen
- Autologe versus allogene Materialien
- Weichgewebeverdickung – autologe und xenogene Materialien
- Transplantate: Bindegewebe versus xenogene Matrices
- Tunnel- und Lappentechniken
- Strategien zur Verbesserung der periimplantären Ästhetik

17.45 Uhr
Diskussion und Fragen

Ab 18.00 Uhr
Gemeinsames Abendessen

Samstag, 25. April 2026

09.00 Uhr
Begrüßung und Wiederholung der Theorie vom Vortag

09.15 Uhr
Praktische Übungen Teil I
Schonende Zahnextraktion und Socket- und Ridge Preservation

- Externer Sinuslift mit lateraler Fenstertechnik
- Interner Sinuslift mit Osteotom-Technik
- Anwendung Bone Scraper
- Verschiedene integrierte Nahttechniken

12.15 Uhr Mittagspause

13.00 Uhr
Praktische Übungen Teil II
Blockaugmentation und Schalenteknik

- Weichgewebeverdickung und Implantat-freilegung
- Entnahme von Bindegewebetransplantaten und Tunneltechnik
- Freilegungstechniken für Implantate
- Verschiedene integrierte Nahttechniken
- Komplexe Fälle und Kombinationstechniken
- Fallbasierte Übungen

17.30 Uhr
Abschlussbesprechung

18.00 Uhr
Ende der Veranstaltung



Informationen

Veranstaltungsort
CT² – Center for Teaching and Training
RWTH Aachen University
Forckenbeckstraße 71
52074 Aachen

Termin
Freitag, 24. April 2026, 12.00–18.00 Uhr
Samstag, 25. April 2026, 09.00–18.00 Uhr

Teilnehmer
Max. 30, mind. 20 Personen
Bitte melden Sie sich frühzeitig an.

Kurspreis
€ 999,- (zzgl. MwSt.) pro Person
Der Kurspreis beinhaltet die Verpflegung während der Veranstaltung sowie das gemeinsame Abendessen am Freitagabend.
Die Rechnung über den Kurspreis erhalten Sie ca. 3 Wochen vor der Veranstaltung.

Bei Fragen zur Anmeldung wenden Sie sich bitte an
CAMLOG Vertriebs GmbH
Daniela Rizzo-Demiriz
Tel. 07044 9445-661
daniela.rizzo-demiriz@camlog.com
Maybachstraße 5
71299 Wimsheim