Referenten



Univ.-Prof. Dr. med. Dr. med. dent. Peer Kämmerer, MA, FEBOMFS

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

2001–2007	Studium der Medizin, Johannes Gutenberg- Universität Mainz und Universität Zürich, Schwei
2004–2010	Studium der Zahnmedizin, Johann-Wolfgang- Goethe-Universität Frankfurt und Johannes
	Gutenberg-Universität Mainz
2013-2016	Masterstudium Management von Gesundheits- und Sozialeinrichtungen, Universität Kaisers-
	lautern und 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	Europäisches Facharztzertifikat FEBOMFS
12/2016	Zusatzbezeichnung Plastische Operationen (MKG-Chirurgie)
08/2017	Ernennung stellvertretender Klinikdirektor, Klini und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und plastische
	Gesichtschirurgie, Universitätsmedizin Rostock
01/2018	Ernennung leitender Oberarzt / stellvertretender
0172010	Klinikdirektor, Klinik und Poliklinik für Mund-,
	Kiefer- und plastische Gesichtschirurgie,
	Universitätsmedizin Mainz
01/2021	W2-Professur für Plastisch-rekonstruktive
0.,,2021	Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie, Johannes
	wana, were and desichtschildigle, johannes

Gutenberg-Universität Mainz



Dr. Frederic Kauffmann

Zahnarzt

2020

Seit 2021

2004-2010	Studium der Zahnmedizin an der Julius- Maximilians-Universität Würzburg
2010	Approbation
2017	Promotion
2011-2013	Assistenzarzt in der Praxis Curvadent – Dr. Otto
	und Kollegen in Hafenlohr
2013-2018	Wissenschaftlicher Mitarbeiter an der Klinik und
	den Polikliniken für Zahn-, Mund- und
	Kiefergesundheit der Universität Würzburg
	(Leiter: Prof. Dr. U. Schlagenhauf)
Seit 02/2018	Oberarzt an der Abteilung für Parodontologie
	(Leiter: Prof. Dr. U. Schlagenhauf) in der
	Poliklinik für Zahnerhaltung und Parodontologie
	(Direktor: Prof. Dr. G. Krastl)
2018-2019	ITI Scholarship im Department of Periodontics
	and Oral Medicine, University of Michigan,
	School of Dentistry, Ann Arbor (Chair: Dr. W.
	Giannobile)
2019-2020	Clinical Lecturer an der University of Michigan
	School of Dentistry, Department of Periodontics
	& Oral Medicine, Ann Arbor, USA

Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie / Translationale Implantologie, Universitätsklinikum Freiburg Gemeinschaftspraxis für Kiefer- und Gesichtschirurgie Dr. Stroink und Kollegen, Düsseldorf Jetzt online anmelden unter:



www.camlog.de/va17195

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:

☐ 08. November 2025, Garbsen VDFONO250017195

bitte trageri sie filer filre Carrilog Kundermuminer ein.							
		•	•	•			

Pitto traggo Sig bior Ibro Cambog Kundonnummer ein

Weiterer Teilnehmer (Vorname / Name)

Teilnehmer (Vorname / Name)

E-Mail

Datum / Unterschrift

Absender / Stempel

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.

biohorizons camlog



Praxisnaher Workshop: Innovative Techniken in der zahnmedizinischen Regeneration

Chirurgiekurs für Fortgeschrittene 08. November 2025, Garbsen



Referenten

Univ.-Prof. Dr. Dr. Peer Kämmerer, MA, FEBOMFS Dr. Frederic Kauffmann

rft camlog

a perfect fit





eine erfolgreiche Regeneration von Hart- und Weichgewebe ist essenziell für die langfristige Stabilität und Ästhetik von Implantaten. In der modernen Zahnmedizin sind dafür vielfältige innovative Techniken vorhanden, die gezielt auf die individuellen Bedürfnisse des Patienten abgestimmt werden können.

In diesem praxisnahen Workshop vermitteln Ihnen die renommierten Experten Prof. Dr. Dr. Peer Kämmerer und Dr. Frederic Kauffmann die neuesten Erkenntnisse und Techniken der Hart- und Weichgeweberegeneration. Sie erhalten fundierte Einblicke in die Anwendung verschiedener Biomaterialien und lernen die Vor- und Nachteile der simultanen Hartgewebeaugmentation sowie Weichgewebemodifikation kennen. Neben den theoretischen Grundlagen wird ein besonderer Schwerpunkt auf praktische Übungen gelegt. Dabei können Sie die Techniken direkt am Modell umsetzen und Ihre Fertigkeiten in der Anwendung innovativer Materialien, wie CeraOss® HYA und NovoMatrix®, vertiefen.

Der Kurs richtet sich an Zahnärzte und Implantologen, die ihre Kenntnisse und praktischen Fähigkeiten in der regenerativen Zahnmedizin erweitern möchten. Sie lernen praxisbewährte und wissenschaftlich fundierte Konzepte kennen und profitieren von den langiährigen Erfahrungen der Referenten.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Ihr Camlog Team





Programm

09.00 Uhr Begrüßung und Einführung

Vortrag

Grundlagen der Knochenersatzmaterialien und Augmentationstechniken

- Einführung in allogene Knochenersatzmaterialien
- Klinische Anwendungsfälle und Ergebnisse

Kombinierte Anwendung von Hyaluronsäure und Knochenersatzmaterialien

- Verbesserte Heilung durch Hyaluronsäure in der Knochenaugmentation
- Praktische Anwendung und Vorteile von CeraOss® HYA

Theoretische Grundlagen: Schalentechnik versus Guided Bone Regeneration

- Vergleich und Auswahlkriterien
- Schritt-für-Schritt-Anleitung

12.30–13.30 Uhr Mittagspause

Hands-on-Übungen am Modell

- Schalentechnik/GBR-Technik mit CeraOss® HYA
- Weichgewebeaugmentation mit BGT/FST und NovoMatrix® während der Augmentation/Implantation
- Freilegungstechniken inklusive der Anwendung von NovoMatrix®

Ca. 16.30 Uhr Veranstaltungsende



Informationen

Veranstaltungsort

Landhaus am See Seeweg 27–29 30827 Garbsen

Termin

Samstag, 08. November 2025, 09.00-16.30 Uhr

Teilnehmer

Max. 20, mind. 10 Personen Bitte melden Sie sich frühzeitig an.

Kurspreis

€ 499,– (zzgl. MwSt.) pro Person (inkl. Verpflegung) 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

Die Veranstaltung entspricht den Leitsätzen und Empfehlungen der Kassenzahnärztlichen Bundesvereinigung (KZBV) vom 01.01.2006 einschließlich der Punktebewertungsempfehlung des Beirates Fortbildung der BZÄK und DGZMK.