Referenten



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

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

Studium der Medizin, Johannes Gutenberg- Universität Mainz und Universität Zürich, Schweiz
Studium der Zahnmedizin, Johann-Wolfgang- Goethe-Universität Frankfurt und Johannes Gutenberg-Universität Mainz
Masterstudium Management von Gesundheits-
und Sozialeinrichtungen, Universität Kaisers- lautern und Universität Witten/Herdecke
Habilitation im Fach Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie (Dr. med. habil.)
Master of Arts (MA), Management von Gesundheits- und Sozialeinrichtungen
Curriculum Implantologie der Zahnärztekammer Mecklenburg-Vorpommern, Tätigkeitsschwerpunkt: Implantologie
Europäisches Facharztzertifikat FEBOMFS
Zusatzbezeichnung Plastische Operationen (MKG-Chirurgie)
Ernennung stellvertretender Klinikdirektor, Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und plastische Gesichtschirurgie, Universitätsmedizin Rostock
Ernennung leitender Oberarzt / stellvertretender Klinikdirektor, Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und plastische Gesichtschirurgie,
Universitätsmedizin Mainz W2-Professur für plastisch-rekonstruktive Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie, Johannes Gutenberg-Universität Mainz



Dr. med. Dr. med. dent. Diana Heimes

2024

Assistenzärztin in Weiterbildung zur Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgin

2012-2019	Studium der Humanmedizin, Philipps-Universitä
	Marburg, Universitätsmedizin Rostock und
	Johannes Gutenberg-Universität Mainz
2019-2023	Studium der Zahnmedizin, Johannes
	Gutenberg-Universität Mainz
2020	Promotion zur Dr. med.
Seit 2019	Assistenzärztin und wissenschaftliche
	Mitarbeiterin, Klinik und Poliklinik für Mund-,
	Kiefer- und Gesichtschirurgie,

Universitätsmedizin Mainz

Promotion zur Dr. med. dent.

Jetzt online anmelden unter:



www.camlog.de/va19644

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:

21. Februar 2026, Hamburg VDFONO260019644

Γeilnehmer (\	orname /	'Name)		

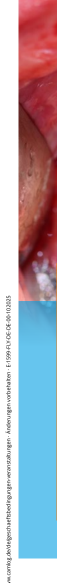
Weiterer Teilnehmer (Vorname / Name)

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.

Absender / Stempel

Datum / Unterschrift





Referenten

Dr. Dr. Diana Heimes Univ.-Prof. Dr. Dr. Peer Kämmerer, MA, FEBOMFS







a perfect fit



Sehr geehrte Damen und Herren,

eine Rekonstruktion des Alveolarkamms ist für die vorhersagbare Implantation oftmals unausweichlich. Deshalb ist es wichtig, das für den Patienten bestmögliche Augmentationsverfahren auszuwählen und dessen Möglichkeiten und Limitationen, abhängig von der Defektgeometrie, richtig einzuschätzen.

Das Referententeam Dr. Dr. Diana Heimes und Univ.-Prof. Dr. Dr. Peer Kämmerer, MA, FEBOMFS, stellt Ihnen ein bewährtes und wissenschaftlich fundiertes Konzept vor. Systematisch werden verschiedene Defektgeometrien mit den für sie passenden Augmentationstechniken verbunden. Die aktuellen wissenschaftlichen Daten und die Patientenbedürfnisse werden eingehend beleuchtet, um Ihnen neue Wege bei der Versorgung Ihrer Patienten zu ebnen.

Dabei werden verschiedene Knochenersatzmaterialien sowie deren Indikationen kritisch diskutiert und Ihnen die neuesten Erkenntnisse zur Verbesserung der Hart- und Weichgewebeheilung nähergebracht. Die spezifischen Eigenschaften der einzelnen Materialien und deren Anwendung in verschiedenen Indikationen werden detailliert betrachtet.

Zusätzlich zur Theorie können Sie sich die Techniken durch die Hands-on-Übungen selbst aneignen.

Freuen Sie sich auf diesen praxisorientierten Kurs – wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Ihr Camlog Team



Programm

10.00 Uhr Begrüßung und Einführung

10.15 Uhr Vortrag mit Hands-on-Übungen Innovative Augmentationstechniken mit allogenen Knochenersatzmaterialien Univ.-Prof. Dr. Dr. Peer Kämmerer, MA, FEBOMFS Dr. Dr. Diana Heimes

- Schonende Extraktion
- Socket- und Ridge Preservation

Vortrag mit Hands-on-Übungen

- Guided Bone Regeneration
- Externer Sinuslift

13.00-14.00 Uhr Mittagspause

Fortsetzung Vortrag mit Hands-on-Übungen

Schalentechnik

Gegen 17.00 Uhr Ende der Veranstaltung



Informationen

Veranstaltungsort

GINN Hotel Hamburg Elbspeicher Große Elbstraße 39 22767 Hamburg

Termin

Samstag, 21. Februar 2026, 10.00-17.00 Uhr

Teilnehmer

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

Kurspreis

€ 399,– (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

