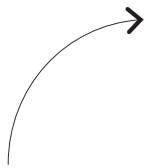


Implantologie für Beginner mit Top-Referenten

Die Fortbildungsreihe bietet einen fundierten und praxisorientierten Einstieg in die dentale Implantologie und unterstützt junge Behandler/-innen beim Aufbau implantologischer Kompetenz.



EINSTIEG IN DIE IMPLANTOLOGIE
Zukunft gestalten: Fortbildungen für junge Implantologen 2026

Fr. 19. Juni 2026 München	Fr. 09. Oktober 2026 · Erfurt
Sa. 20. Juni 2026 Würzburg	Sa. 10. Oktober 2026 · Frankfurt

JUN.-PROF. DR. FLORIAN KERNEN
Juniorprofessur für Virtuelle Implantologie
Universitätsklinikum Freiburg

PROF. DR. TOBIAS FRETWURST
Sektion Regenerative Orale Medizin
Universitätsklinikum Freiburg

START NOW!
JETZT IHR DENTALES WISSEN
UPDATEN & STARTEN!

medentis medical

© medentis medical

Junge Implantolog/-innen hergehört: Unter der Headline Einstieg in die Implantologie laden das Global Institute of Implantology (GIOI) und medentis zu einer strukturierten Fortbildungsreihe ein. Die Seminare richten sich ganz gezielt an Beginner und sind für Zahnarzt/-innen, die neu in die Implantologie einsteigen oder bislang nur wenige Implantate inseriert haben, perfekt geeignet.

Kompetent vermittelt, sicher angewendet

Die wissenschaftlichen Leiter und Referenten Prof. Dr. Tobias Fretwurst und Jun.-Prof. Dr. Florian Kernen vom Universitätsklinikum Freiburg führen durch das gesamte Seminarprogramm und vermitteln die Inhalte mit Fokus auf einen sicheren Einstieg in die implantologische Behandlung praxisnah und nachvollziehbar.

Anatomie, Diagnostik, Planung und mehr

Im Mittelpunkt der Fortbildung stehen grundlegende anatomische Kenntnisse sowie die Beurteilung unterschiedlicher Knochenstrukturen und der Aufbau moderner Implantatssysteme. Ergänzend werden die Implantatplanung und bildgebende Diagnostik erläutert und deren Umsetzung im Praxisalltag eingeordnet. Ein weiterer Schwerpunkt liegt auf dem Umgang mit Risikopatienten und der Frage, welche Behandlungen nach dem Kurs selbst durchgeführt werden können und wann eine Überweisung sinnvoll ist.

Step-by-step-Vorgehen

Darauf aufbauend wird die Implantation Schritt für Schritt dargestellt. Chirurgisch-implantologische Prinzipien und prothetische Konzepte werden im Zusammenhang erläutert, um ein ganzheitliches Verständnis für den Behandlungsablauf zu schaffen. In einem praktischen Workshop trainieren die Teilnehmenden die Aufbereitung verschiedener Knochendichten sowie die Implantation am Modell. Den Abschluss bilden eine gemeinsame Diskussion, eine Zusammenfassung der Inhalte und die Ausgabe der Teilnahmezertifikate.

**Mehr Infos zu
Veranstaltungsorten
und Anmeldung.**



exocad

INSIGHTS 2026

DIGITAL DENTISTRY EXPO
PALMA DE MALLORCA

Erlebe visionäre Top-Referenten aus aller Welt, auf Mallorca – vom 30. April bis 1. Mai. **Zwei Tage voller transformativer Erkenntnisse** warten auf dich. Zukunftsweisende Ideen und praxisnahe Tipps werden dich inspirieren und deine digitalen Workflows revolutionieren. Knüpfe wertvolle Kontakte mit internationalen Experten und feiere die Zukunft der digitalen Zahnheilkunde auf unserer legendären **exoGlam Night**.

Sichere dir jetzt deinen Platz in der ersten Reihe: exocad.com/insights2026



RISE WITH OUR INSIGHTS HEROES



Dr. Alexis Ioannidis



Caroline Kirkpatrick



Dr. Zhiqiang Luo



Seth Potter



Michaela Sehnert



Prof. Dr. Marco Tallarico



Lukas Wichnalek



Dr. Federico Arosio



Dr. Christian Coachman



Andrea Piantoni



Zelko Relic



Massimiliano Rossi



Cally Beaton

SPOTLIGHT COUNTRY
CHINA