

INFORMATIONEN

Fortbildung „Perioperative Vorbereitung und Augmentationen kompakt“

9.10.2024, Einlass 18 Uhr, Vortragsbeginn 18.30 Uhr, im Anschluss kulinarischer Ausklang.

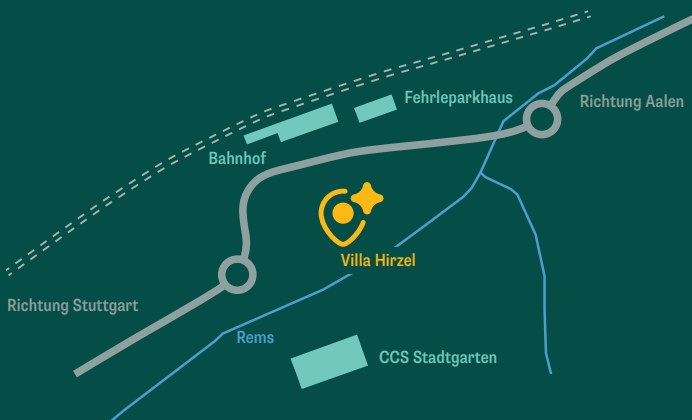
Die Teilnahmegebühr pro Person beträgt 30 €. Nach den Vorgaben der BZÄK/DGZMK wird die Fortbildung mit 4 Fortbildungspunkten bewertet.

Zur Teilnahme bitten wir um Anmeldung mit Angabe der Teilnehmerzahl, sowie Namen und Titel aller Teilnehmer per E-Mail an mutlangen@praxisklinik-mkg.de oder ganz einfach online flow.praxisklinik-mkg.de.



Der Veranstaltungsort liegt im Remspark Schwäbisch Gmünd, verkehrsgünstig gelegen in direkter Nähe des Bahnhofs. Bei Anreise mit dem Auto finden Sie Parkplätze im Fehrleparkhaus oder im CCS Stadtgarten, beides in direkter Umgebung.

Villa Hirzel, Remspark 2, 73525 Schwäbisch Gmünd



Die Praxisklinik Keweloh unter der Leitung des Mund-Kiefer-Gesichtschirurgen Dr. Dr. Martin Keweloh steht seit über 20 Jahren für moderne Zahnmedizin im gesamten Spektrum der ambulanten Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie. Stationäre Behandlungen zur Versorgung von Unfallverletzten erfolgen im Stauferklinikum Mutlangen.

Mit freundlicher Unterstützung

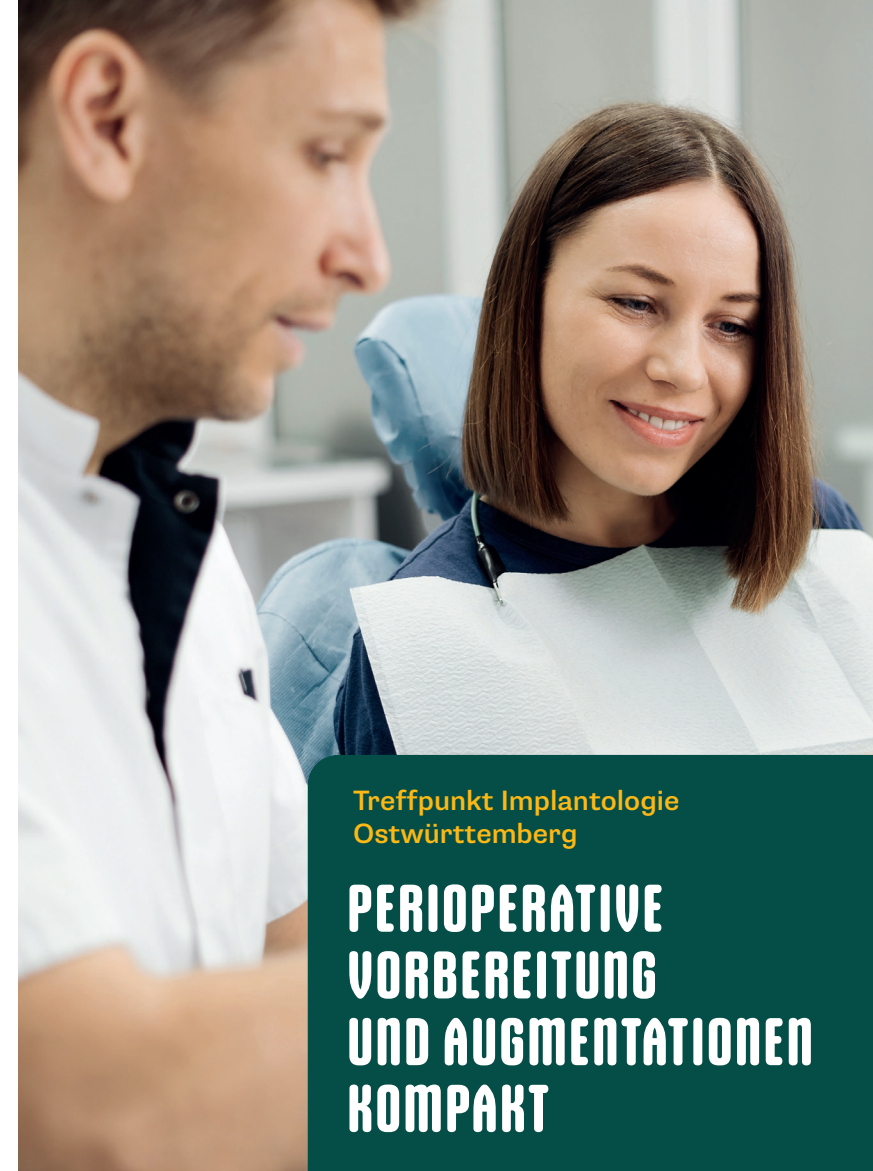
straumanngroup **camlog**

Geistlich **CareCapital**

ivoclar **Plandent**

Keweloh
PRAXISKLINIK

Keweloh Praxisklinik
Wetzgauer Str. 62, 73557 Mutlangen
www.praxisklinik-keweloh.de



Treffpunkt Implantologie
Ostwürttemberg

PERIOPERATIVE VORBEREITUNG UND AUGMENTATIONEN KOMPAKT

Prof. Dr. Dr. Eik Schiegnitz
Universität Mainz

9. Oktober 2024 | Einlass 18 Uhr
Vortragsbeginn 18.30 Uhr
Villa Hirzel Schwäbisch Gmünd

Keweloh
PRAXISKLINIK

THEMA

Die Fortbildung gibt uns ein praxisnahes Update und vertiefende Einblicke in die folgenden Themen:

- Die wichtigsten Empfehlungen der operativen Patientenvorbereitung. Antibiose? Vitamin D? Analgetika? Cortison?
- Überblick der aktuellen Augmentationstechniken in der Implantologie.
- Special Topic: Warum und wie meistert man eigentlich einen Ironman-Triathlon?

REFERENT

**Prof. Dr. med. Dr. med. dent.
Eik Schiegnitz, M.Sc.**

Leiter der Sektion Implantologie und Augmentationschirurgie. Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie - Plastische Operationen, Universitätsmedizin Mainz

Verleihung „Außerplanmäßiger Professor“
Johannes Gutenberg-Universität Mainz

Sprecher des Leadership-Teams
National Osteology Group Germany

Schatzmeister und Vorstandsmitglied
Deutsche Gesellschaft für Implantologie (DGI e.V.)

Chief-Editor International Journal of Implant Dentistry (IJID)

Education & Research Delegate, Leadershipteam
International Team of Implantology (ITI),
Sektion Deutschland

Delegierter der Vertreterversammlung Landes Zahn-ärztekammer Rheinland-Pfalz und Bezirkszahnärztekammer Rheinhessen

Stipendien und Preise (Auszug)

1. Platz Posterpreis der Deutschen Gesellschaft für Implantologie 2022. Kupka J, Schiegnitz E. Surgical safety checklists for dental implant surgeries

Wissenschaftspreis der Deutschen Gesellschaft für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie (DGMKG) 2019
In-vitro, in-vivo und klinische Untersuchungen zur Pathophysiologie der Tumorprogression und zur Reduktion der Strahlenresistenz des oralen Plattenepithelkarzinoms

1. Platz IPJ-Poster Award der DGZMK. Kämmerer PW, Schneider D, Palarie V, Schiegnitz E, Daubländer M. Comparison of Anesthetic Efficacy of 2% and 4% Articaine in Inferior Alveolar Nerve Block for Tooth Extraction - a double-blinded randomised clinical trial

1. Platz PEERS Förderpreis, PEERS Jahressymposium 2016, Berlin. Schiegnitz E, Noelken R, Moergel M, Berres M, Wagner W: Survival and tissue maintenance of an implant with a sloped configurated shoulder in the posterior mandible-a prospective multicenter study

1. Platz Best Poster Award EFAAD 2015, Berlin. Kämmerer PW, Schneider D, Palarie V, Schiegnitz E, Daubländer M. Comparison of anesthetic efficacy of 2% and 4% articaine in inferior alveolar nerve block for tooth extraction - a double-blinded randomized clinical trial

1. Platz DGZMK/BZÄK/Dentsply Förderpreis 2012, Frankfurt. Schiegnitz E, Kämmerer PW: Der Wachstumsfaktor GDF15 als neuer Parameter im oralen Plattenepithelkarzinom

1. Platz PEERS Förderpreis, Astra Tech Jahressymposium 2012, Frankfurt. Schiegnitz E, Kämmerer PW, Noelken R, Wagner W: Eine vorläufige erste Analyse der klinischen Erfahrung bei Anwendung des Astra-Tech OsseoSpeed™ TX Profile Implantats

Mitglied der DFG (Deutsche Forschungsgemeinschaft) Nachwuchsakademie Zahnmedizin. Thema: „Die Modifikation der Thrombozytenaktivierung, sowie der Freisetzung von Wachstumsfaktoren und der Expression von Knochenmarkergenen durch verschiedene Knochenersatzmaterialien“

