

Anmeldung

Hiermit melde ich mich zur Veranstaltung der Praxisklinik Keweloh am 10.03.2023 mit _____ Personen an.

Titel, Vor- und Zuname

Titel, Vor- und Zuname

Titel, Vor- und Zuname

Titel, Vor- und Zuname

per Mail:
mutlangen@praxisklinik-mkg.de

oder per Fax:
07171 999776

Absender / Praxisstempel

www.praxisklinik-mkg.de



Programm

16.00 Uhr Registrierung

16.30 Uhr Einführung

Dr. Dr. Martin Keweloh

16:45 Uhr Vortragsreihe

Prof. Beck-Broichsitter

Dr. Vietor

Prof. Edelhoff

Diskussionsrunde

Kulinarisches Ende

Vortrag Prof. Beck-Broichsitter

Aktuelle Therapiekonzepte in der MKG Chirurgie

Vortrag Dr. Vietor

Emergenzprofilierung und digitaler Workflow in der Implantologie

Die Sofortversorgung von Implantaten gewinnt im täglichen Arbeitsalltag eine immer größer werdende Bedeutung. Dazu trägt letztlich auch die Digitalisierung vieler Arbeitsprozesse bei. Kombinationen von Intraoralscan mit 3D-Röntgenaufnahmen, gedruckte Schablonen, prothetisch korrekt inserierte Implantate und deren CAD/CAM-Versorgung machen das digitale Implantat-Wunderland aus. Die optimale Umsetzung der Behandlungskonzepte erfordert allerdings ein entsprechendes Verständnis für die digitalen Prozesse und ein intensives Teamwork zwischen Chirurgie, Prothetik und Zahntechnik. Das prinzipielle Vorgehen im digitalen Workflow und die spezielle Bedeutung des Intraoralscans für die Wiedergabe und Manipulation des Emergenzprofils soll an einem Patientenfall eingehend erörtert werden.

Ziel des Vortrags ist es, den Teilnehmern die Optionen, aber auch Limitationen dieser Prozessketten unter besonderer Beachtung der Darstellung des Emergenzprofils zu vermitteln.

Vortrag Prof. Edelhoff

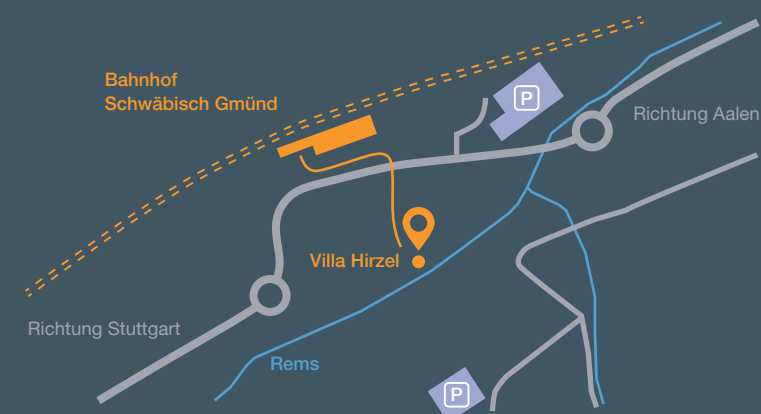
Exploration von Ästhetik und Funktion bei Patienten mit komplexen Rehabilitationen

Komplexe Rehabilitationen mit einer Veränderung der Vertikaldimension der Okklusion stellen eine besondere Herausforderung an das restaurative Team und setzen im besonderen Maße ein strukturiertes Vorgehen bei der Behandlungsplanung sowie der primären Definition von Ästhetik und Funktion voraus. Durch die Verfügbarkeit polymer-basierter CAD/CAM-Materialien können innovative Behandlungsstrategien in der Vorbehandlungsphase dazu genutzt werden, eine mehrmonatige „analoge“ Probefahrt zur Exploration des Behandlungsziels durchzuführen. In diese Vorbehandlungsphase können parodontologische, implantologische und restaurative Maßnahmen integriert werden. Bei jedem Schritt bleibt der Patient aktiv beteiligt und im Mittelpunkt des Geschehens. Die Umsetzung des erprobten Prototyps in die definitive Restauration kann in Segmenten erfolgen. Dies vermindert die Risiken komplexer Rehabilitationen.

Ziel des Vortrages ist es, dem Teilnehmer ein einfach umzusetzendes Behandlungskonzept für die moderne Praxis an die Hand zu geben, das die ästhetischen und funktionellen Grundsätze berücksichtigt und langzeit-stabile komplexe Restaurationen gewährleistet.

Anfahrt

(von Stuttgart oder Aalen)



Keweloh

PRAXISKLINIK



Fortbildung für Zahnärzte

Treffpunkt Implantologie Ostwürttemberg

mit Referenten
Dr. Kay Vietor, Prof. Daniel Edelhoff
und Prof. Beck-Broichsitter

10.03.2023, 16:00 Uhr

Gastreferenten



Dr. Kay Vietor

Vita

- 1986 - 1990 Studium der Zahnheilkunde in Giessen
- 1988 - 1991 Promotion an der Eberhard-Karls-Universität in Tübingen, Abt. für Zahnersatz
- 1991 - 1992 Ausbildung in der Abt. für MKG-Chirurgie der Sana Klinik in Offenbach
- 1992 - 1995 Weiterbildung zum Zahnarzt für Oralchirurgie in der MKG-Praxis Prof. Dr. mult. Ch. Foitzik in Darmstadt
- 1995 Ernennung zum ITI-Fellow
- 1995 Praxis als Oralchirurg in Langen mit Tätigkeitsschwerpunkt Implantologie
- seit 2020 Vorträge, Kurse und Veröffentlichungen u.a. zu den Themen:
 - Implantatchirurgie und -prothetik
 - 3D Planung in der Implantologie
 - CAD/CAM Technik / individuelle Implantatprothetik
 - Intraoralscan und digitaler Workflow
- 2020 Chairman ITI-Taskforce Deutschland für digitale Optionen in der Implantologie
- 2022 Wissenschaftlicher Beirat des ITI Curriculum Digital



Prof. Daniel Edelhoff

Vita

- Ausbildung zum Zahntechniker und Studium der Zahnmedizin.
- 2003 Habilitation an der RWTH Aachen
- 2006 Ruf auf die W2-Professur für Zahnärztliche Prothetik und Werkstoffkunde an der Ludwig-Maximilians-Universität (LMU) München
- 2011, 2012 und 2013 Lehrepreis „Bester Dozent“ der Bayerischen Landeszahnärztekammer
- seit 2014 Direktor der Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik an der LMU München, Active Member der European Academy of Esthetic Dentistry (EAED)
- 2016 Präsident der Arbeitsgemeinschaft Dentale Technologie (ADT)
- 2018 BdZA-Alumni Preis für herausragenden Einsatz bei der Fortbildung von jungen Zahnmedizinern in Deutschland
- seit 2019 Studiendekan für Zahnmedizin an der LMU München
- 2021 wissenschaftliche Leitung des 1st EAED Virtual Meetings
- 2022 Fellow der American Academy of Esthetic Dentistry (AAED)



Prof. Benedicta Beck-Broichsitter

Vita

- Studium der Humanmedizin, Studium der Zahnmedizin, Masterstudiengang Hospital Management, Masterstudiengang Implantologie und Parodontologie
- 2009 Doktor der Humanmedizin
- 2011 Doktor der Zahnmedizin
- 2016 Habilitation an der Universität Hamburg
- 2018 W2-Professur „computer-assistierte rekonstruktive Gesichtschirurgie“ an der Charité-Universitätsmedizin Berlin
- 2017 - 2019 Oberärztin am Standort Campus Virchow Klinikum, Charité-Universitätsmedizin Berlin
- 2019 bis 2021 Ltd. Oberärztin/stellv. Klinikdirektorin am Campus Virchow Klinikum, Charité-Universitätsmedizin Berlin
- seit 2022 Ärztliche Direktorin der Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie, Katharinenhospital Stuttgart

Informationen

Datum
Freitag, den 10.03.2023, 16:00 Uhr

Veranstaltungsort
Villa Hirzel, Schwäbisch Gmünd

Referenten
Dr. Kay Vietor
Prof. Daniel Edelhoff
Prof. Beck-Broichsitter

Punkte
Nach den Vorgaben der BZÄK/DGZMK wird die Veranstaltung mit 4 Fortbildungspunkten bewertet.

Teilnahmegebühr
30 € pro Person

Veranstalter
Praxisklinik MKG Dr. Dr. Keweloh

Aalen - MKG35
Bahnhofstr. 35
73430 Aalen

Mutlangen - MKG62
Wetzgauerstr. 62
73557 Mutlangen

07361 8049490 07171 999774

Wir bitten um schriftliche Anmeldung!



Keweloh
PRAXISKLINIK

mit freundlicher Unterstützung von:

