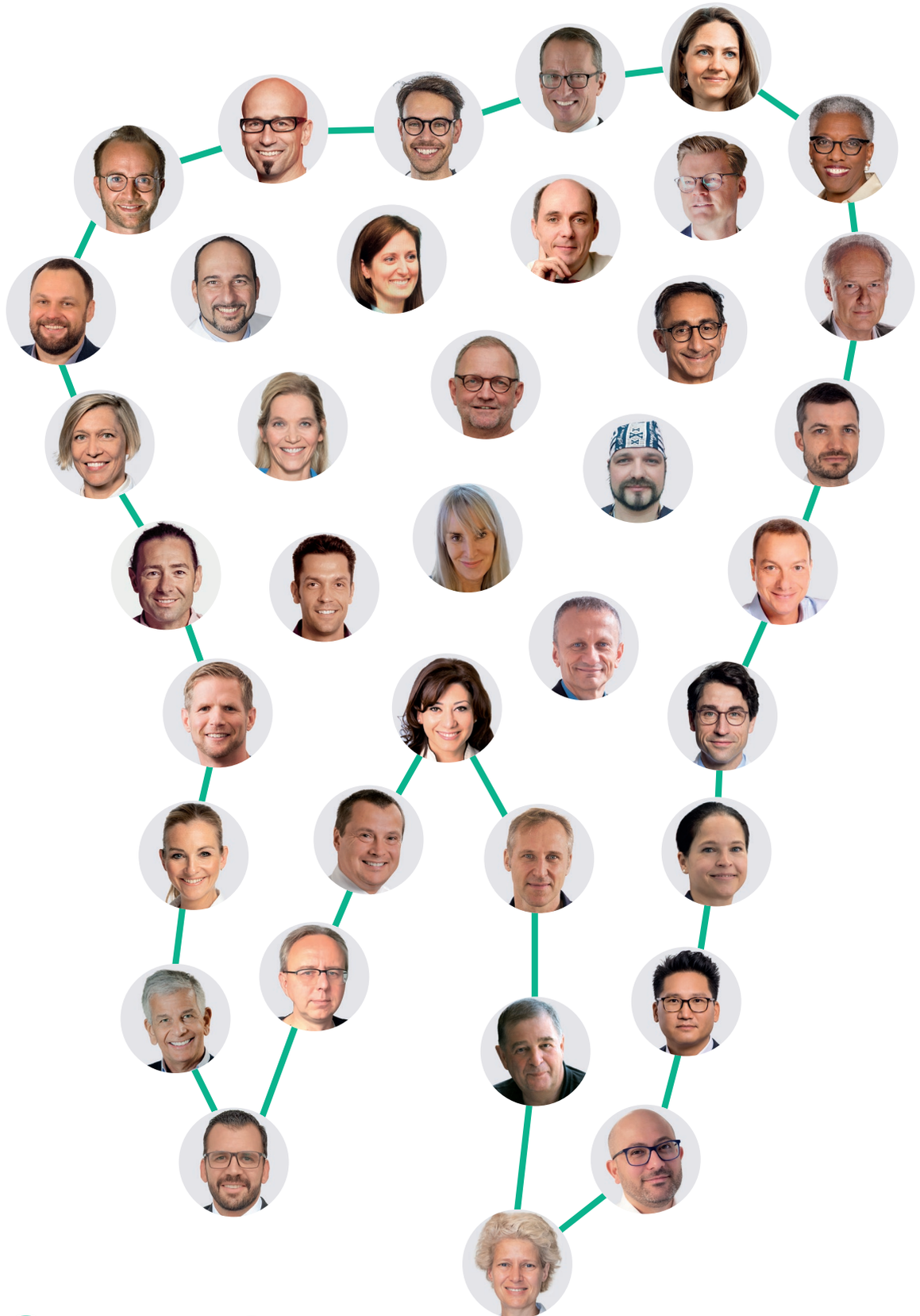


KONGRESSE UND WORKSHOPS 2024

Herbst-Update



INHALT

PRÄSENZKURSE

ENDODONTIE

- 5 **Verbessern Sie Ihren Workflow in der Endodontie**
ZA Eduardo Belandria
- 5 **Anatomoforme Wurzelkanalaufbereitung und Obturation**
Prof. Dr. Sebastian Bürklein
- 6 **Ein strukturierter Ablauf für die Endo-Revision**
Dr. Gilberto Debelian
- 6 **Moderne Endodontologie für den Allgemeinpraktiker**
Dr. Oliver Pontius
- 7 **Einmal Wurzelfüllung und zurück**
Dr. Chinh Tran Khanh
- 7 **Anatomische 3D-Instrumentation und Obturation in Theorie und Praxis**
Dr. Helmut Walsch

MIKROSKOPIE

- 9 **Volle Sicht voraus: Basiskurs zum Arbeiten unter dem Mikroskop**
Dr. Günther Stöckl
- 9 **Das Mikroskop in der Endodontie – ein Update**
Dr. Jürgen Wollner

DENTALHYGIENE

- 11 **Schwerpunkt Prophylaxe – Update und Hands-On**
Bernita Bush Gissler RDH, BS
- 11 **Parodontologie in der Praxis Für Zahnärzte/-innen und Dentalhygieniker/-innen**
Prof. Dr. Gregor Petersilka
- 12 **Das 1x1 der medizinischen Zahnreinigung inklusive ganzheitliche Tipps**
Sonja Steinert, DH
- 12 **Keine Angst vor Risiko-Patienten**
Sonja Steinert, DH
- 13 **Refraktäre Parodontitis unter Kontrolle**
Yvonne Gebhardt, DH

ÄSTHETIK/FUNKTION/RESTAURATION

- 15 **Der minimalinvasive Weg zur indirekten Restauration: Von der Diagnostik bis zur Reparatur**
Prof. Dr. Markus Blatz
- 15 **Direkte ästhetische Frontzahnrestaurationen: Aktuelle klinische und wissenschaftliche Fortschritte in der bio-ästhetischen „No-Prep“-Zahnheilkunde**
PD Dr. Didier Dietschi
- 16 **Adhäsive Restaurationen – Rundherum an einem Wochenende**
Prof. Dr. Roland Frankenberger
- 16 **Grundlagen der Adhäsivtechnik: direkte ästhetische Versorgung mit Komposit an Front- und Seitenzähnen**
Prof. Dr. Ivo Krejci
- 17 **Hochästhetisches, nichtinvasives Komposit-Veneering mit Verschluss schwarzer Dreiecke**
Dr. Hanni Lohmar
- 17 **Rekonstruktion bei Bruxismus – Diagnostik, Vorbehandlung und Umsetzung**
Dr. Diether Reusch
- 18 **Vom kleinen Eckenaufbau bis zur Composite-Krone – Ein minimalinvasives Behandlungskonzept**
Dr. Martin von Sontagh
- 18 **Die Trickkiste der Zahnerhaltung Minimalinvasiv bis Höckerersatz – wie man schwierige Situationen mit direkter Komposittechnik löst**
Prof. Dr. Diana Wolff

PARODONTOLOGIE/IMPLANTOLOGIE

- 20 **Das Mainzer Augmentationskonzept: Vorhersagbare Techniken für den implantologischen Praxisalltag**
Prof. Dr. Dr. Bilal Al-Nawas
PD Dr. Dr. Keyvan Sagheb
- 20 **Regenerative Parodontitistherapie – Möglichkeiten und Limitationen**
PD Dr. Amelie Bäumer-König, M.Sc.
- 21 **Paro meets Implantologie – Knochenregeneration leicht gemacht**
PD Dr. Kai Fischer
- 21 **Multi-Layer-Technik: Vorhersagbare Sofortimplantation bei fehlender bukkaler Lamelle**
Dr. Paul Leonhard Schuh
- 22 **Minimalinvasive parodontologische Behandlungskonzepte**
Prof. Dr. Adrian Kasaj

OSSEODENSIFICATION-KURSE

- 22 **Osseodensification – Optimieren Sie Ihre Implantat-Präparation. Biologisches Knochenmanagement für die alltägliche Praxis**
PD Dr. Kai Fischer
- 23 **Osseodensification und Augmentation aus einer Hand. Atraumatische Augmentationsmöglichkeiten mit hydrodynamischem Bohrkonzept**
PD DDr. Michael Weinländer
- 23 **Modernes Knochenmanagement – Osseodensifikation & Augmentation. Wie schaffe ich ein optimales Knochenlager für mein Implantat?**
Dr. Kai Zwanzig

DIGITALE ZAHNMEDIZIN

- 25 **Digitale Implantologie – von der 3D Diagnostik bis zum 3D Druck**
Dr. Marcus Engelschalk
- 25 **Die Vorbehandlung – Der Weg in der Kieferorthopädie, dem Mikromechanismus und der Parodontologie**
Dr. Christian Leonhardt
- 26 **4D Dentistry – Workflow für Zahnarzt & Techniker**
Dr. Christian Leonhardt und Michaela Heubeck, ZT
- 26 **Einstieg in den digitalen Workflow – ein Konzept für die Praxis**
Dr. Paul Leonhard Schuh

KONGRESSE

- 27 **Wir I(i)eben Zahnmedizin!
Gemeinsam wachsen für die Zukunft** 
11.-12. Oktober 2024 in Köln
- 28 **Parodontologie trifft Implantologie:
Ein Update für Hart- und Weichgewebsmanagement** 
18.-19. Oktober 2024 in München

ePRACTICE32 – LIVE HANDS-ON WEBINARE

- 29 **Materialwahl in der regenerativen PA-Chirurgie – was fülle ich in den Defekt?**
PD Dr. Amelie Bäumer-König (M.SC.)

Ästhetischer Kompositaufbau – die Kunst im Handwerk
Dr. Martin von Sontagh

Digitale Diagnostik und Planung: State of the Art in der modernen Endodontie
ZA Eduardo Belandria

Schwarze Dreiecke – ästhetisches Veneering mit Injection Molding
Dr. Hanni Lohmar

Darmgesundheit beginnt im Mund
Sonja Steinert, DH

Die systematische endodontische Diagnostik
Dr. Oliver Pontius
- 30 **Bestellfax**
- 31 **Kunden- und Praxisbetreuung**



ENDODONTIE

September

Einmal Wurzelfüllung und zurück
Dr. Chinh Tran Khanh | Seite 7

06.-07.09.2024
Hamburg

Moderne Endodontologie für den Allgemeinpraktiker
Dr. Oliver Pontius | Seite 6

06.-07.09.2024
Frankfurt

Verbessern Sie Ihren Workflow in der Endodontie
ZA Eduardo Belandria | Seite 5

20.-21.09.2024
Innsbruck

Anatomoforme Wurzelkanalaufbereitung und Obturation
Prof. Dr. Sebastian Bürklein | Seite 5

27.-28.09.2024
Hamburg

November

Ein strukturierter Ablauf für die Endo-Revision
Dr. Gilberto Debelian | Seite 6

08.-09.11.2024
Köln

Anatomische 3D-Instrumentation und Obturation in Theorie und Praxis
Dr. Helmut Walsch | Seite 7

29.-30.11.2024
München

VERBESSERN SIE IHREN WORKFLOW IN DER ENDODONTIE



REFERENT
ZA Eduardo Belandria

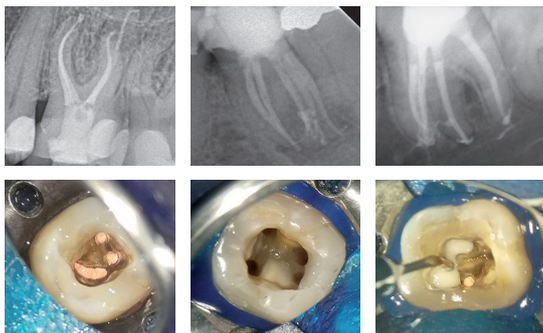
TERMIN mit Anmelde­nummer
Innsbruck
20.-21.09.2024 E64-2402

KURSIHALT

Von der Diagnostik bis zur Wurzelkanalfüllung: Was hat sich in den vergangenen Jahren in der modernen Endodontie bewährt? Wie lassen sich Arbeitsabläufe optimieren? Was kann ich besser machen? In diesem Kurs erfahren Sie, wie ein Workflow aus einer Facharztpraxis für Endodontie auch in Praxen für Allgemeine Zahnmedizin umgesetzt werden kann.

Der Kursinhalt im Überblick:

- Einsatz des Dentalmikroskops
- Wurzelkanalaufbereitung
- Desinfektion und Obturation
- Revision



HANDS-ON

- Arbeiten unter dem Dentalmikroskop
- Dreidimensionale Aufbereitungstechniken
- Biokeramische Obturationstechniken
- Übung zur Revision

Mikroskope, Materialien und Instrumente werden gestellt.

LERNZIEL

- Update zu den effektiven Aufbereitungssystemen in der Endodontie
- Praktische Tipps für eine effiziente Wurzelbehandlung
- Wissenschaftliche Grundlagen der modernen Endodontie

KURSZEITEN

Freitag: 14:00 – 19:00 Uhr
Samstag: 09:00 – 17:00 Uhr

KURSGEBÜHR

EUR 990,- zzgl. MwSt.
(inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)



ANATOMOFORME WURZELKANAL-AUFBEREITUNG UND OBTURATION



REFERENT
Prof. Dr. Sebastian Bürklein

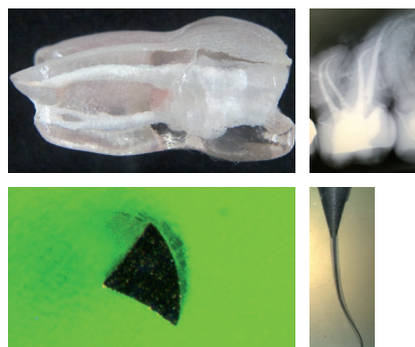
TERMIN mit Anmelde­nummer
Hamburg
27.-28.09.2024 E54-2402

KURSIHALT

Die Wurzelkanalaufbereitung umfasst die Erweiterung, Formgebung und Desinfektion des komplexen Wurzelkanalsystems. Dabei ist die rein mechanische Aufbereitung, das Shaping, einer der wichtigsten Schritte der endodontischen Behandlung. Sie ermöglicht eine suffiziente Irrigation und ist die Voraussetzung für eine dreidimensionale Füllung des Wurzelkanalsystems.

Der Kursinhalt im Überblick:

- Arbeiten mit dem Operationsmikroskop
- Zugangskavität und Auffinden der Wurzelkanäle
- Wurzelkanaleingangserweiterung
- Bestimmung der Arbeitslänge
- Manueller und maschineller Gleitpfad
- Anatomoforme und minimalinvasive Wurzelkanalaufbereitung
- Rotierende, reziprozierende und exzentrische Wurzelkanalaufbereitung
- Vorstellung drei verschiedener Systeme
- XP-endo® Shaper als Instrument zur Revision
- Innovative Aktivierung und Reinigung des Wurzelkanalsystems
- Wurzelkanalfüllmaterialien und -techniken
- Obturation mit hydraulischen kalziumsilikatbasierten Sealern und Guttapercha



HANDS-ON

Die Teilnehmer üben die Wurzelkanalaufbereitung an 3D-gefertigten Kunststoffzähnen unter dem Dentalmikroskop. Zudem wird die dreidimensionale Obturation mit kalziumsilikatbasierten Sealern trainiert.

Mikroskope, Materialien und Instrumente werden gestellt.

KURSZEITEN

Freitag: 14:00 – 19:00 Uhr
Samstag: 09:00 – 17:00 Uhr

KURSGEBÜHR

EUR 990,- zzgl. MwSt.
(inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)



EIN STRUKTURIERTER ABLAUF FÜR DIE ENDO-REVISION

In englischer Sprache!



REFERENT
Dr. Gilberto Debelian

TERMIN mit Anmeldenummer
Köln
08.-09.11.2024 E20-2401

KURSIHALT

Um den Wunsch der Patientinnen und Patienten nach mehr Zahnerhalt zu erfüllen, können wir zum Glück auf immer modernere Instrumente und Techniken zurückgreifen.

In diesem Kurs wollen wir Ihnen das gefragte „Know-how“ für diese anspruchsvollen zahnmedizinischen Eingriffe vermitteln. Der Workshop führt Sie mit Theorie und Hands-On-Übungen an die Endo-Revision heran. Außerdem ermöglicht er es Ihnen, Ihr Repertoire an Lösungsansätzen zur Bewältigung von Herausforderungen, die durch die Endo-Erstbehandlung entstanden sind, zu erweitern.

Das Verständnis, welche Fehler im Rahmen der Erstbehandlung zu Misserfolgen führen können und eine strukturierte Herangehensweise sind entscheidend: Diagnostik, Planung und Durchführung einer Endo-Revision sollen Sie dabei unterstützen, die apikale Knochenregeneration und somit den erfolgreichen Zahnerhalt zu gewährleisten.



HANDS-ON

- Tipps und Tricks zur restlosen Guttapercha-Entfernung
- Umgang mit Herausforderungen, die in der Erstbehandlung entstanden sind wie z.B. Stufen, Perforationen, frakturierte Instrumente, apicale Volumenveränderungen, Überpressungen
- Vorgehensweisen, um Patency zu erreichen und anatomoform aufzubereiten
- Techniken für eine dichte und vollständige Wurzelfüllung
- praktisches Vorgehen mittels optischer Vergrößerungen.

Materialien und Instrumente werden gestellt.

KURSZEITEN

Freitag: 14:00 – 19:00 Uhr
Samstag: 09:00 – 17:00 Uhr

KURSGEBÜHR

EUR 1.190,- zzgl. MwSt.
(inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)

15 Punkte
BZÄK
DGZMK
Punktebewertung entsprechend der Empfehlung

MODERNE ENDODONTOLOGIE FÜR DEN ALLGEMEINPRAKTIKER



REFERENT
Dr. Oliver Pontius

TERMIN mit Anmeldenummer
Frankfurt
06.-07.09.2024 E43-2401

KURSIHALT

Sie erlernen die grundlegenden Bausteine eines evidenzbasierten endodontischen Behandlungskonzepts, welches langfristigen Behandlungserfolg garantiert.

Die Inhalte im Überblick:

- Moderne endodontische Diagnostik
- Der endodontische Notfall – effizientes Zeit- und Schmerzmanagement
- Vitalerhaltung der Pulpa – wann und wie?
- Ergonomie (Assistenz, Arbeitsplatz)
- Aseptische Prinzipien, Tricks der Kofferdam-Anwendung
- Biologische und mechanische Voraussetzungen für eine erfolgreiche Aufbereitung von Wurzelkanalsystemen
- 3D-basierte Planung der idealen endodontischen Zugänglichkeit und adäquaten minimalinvasiven Aufbereitung
- Techniken zur Bestimmung der idealen Arbeitslänge und Aufbereitungsgröße
- Moderne Tools zur Aufbereitung – Licht im Dickicht der Ni-Ti-Feilensysteme!
- Rotierende vs. reziproke vs. 3D-Aufbereitung
- Gleitpfad-Management – manuell vs. maschinell
- Moderne schall- und ultraschallaktivierte Spülprotokolle zur Reinigung und Desinfektion von Wurzelkanalsystemen
- 3D-Obturation von Wurzelkanalsystemen



HANDS-ON

Hands-On-Training an 3D-Zahnmodellen.

Mikroskope, Materialien und Instrumente werden gestellt.

KURSZEITEN

Freitag: 14:00 – 19:00 Uhr
Samstag: 09:00 – 17:00 Uhr

KURSGEBÜHR

EUR 1.190,- zzgl. MwSt.
(inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)

15 Punkte
BZÄK
DGZMK
Punktebewertung entsprechend der Empfehlung

EINMAL WURZELFÜLLUNG UND ZURÜCK



REFERENT
Dr. Chinh Tran Khanh

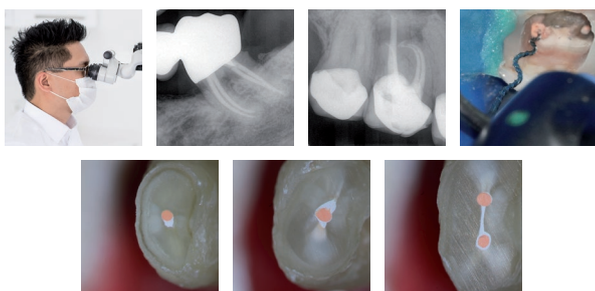
TERMIN mit Anmelde-
nummer
Hamburg
06.-07.09.2024 E77-2401

KURSYNHALT

Sie möchten die ersten Schritte am Dentalmikroskop erlernen? Sie möchten Ihre Wurzelfüllung verbessern? Sie möchten bei der Revision effizienter sein? Ein Kurs vom Praktiker für Praktiker/-innen. Let's go...

Der Kursinhalt im Überblick:

- Anwendung des Dentalmikroskops
- Warm Vertikale Kondensation
- Kalt Hydraulische Kondensation
- Revision



HANDS-
ON

- Arbeiten am Dentalmikroskop
- Warm Vertikale Kondensation (Step by Step)
- Wurzelfüllung mit biokeramischem Sealer
- Revisionsübung mit der XP-endo Rise Feile

Materialien und Instrumente werden gestellt.

LERNZIEL

- Effizientes Arbeiten am Dentalmikroskop
- Vorhersagbare Wurzelfüllung bei unterschiedlichen Kanal-
konfigurationen
- Effektive Entfernung von Guttapercha

KURSZEITEN

Freitag: 14:00 – 19:00 Uhr
Samstag: 09:00 – 17:00 Uhr

KURSGEBÜHR

EUR 990,- zzgl. MwSt.
(inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)

Punktebewertung entsprechend der Empfehlung
15 Punkte
BZÄK
DGZMK

ANATOMISCHE 3D-INSTRUMENTATION UND OBTURATION IN THEORIE UND PRAXIS



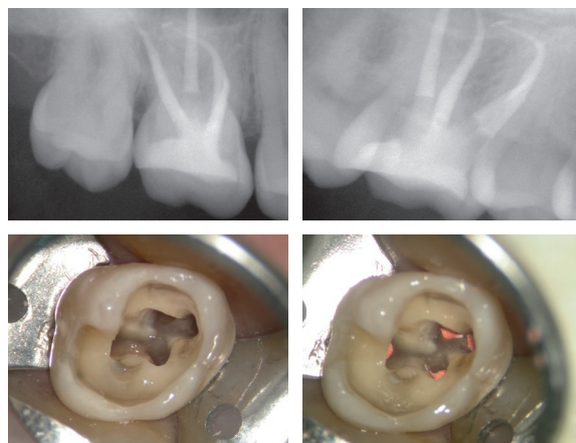
REFERENT
Dr. Helmut Walsch

TERMIN mit Anmelde-
nummer
München
29.-30.11.2024 E03-2401

KURSYNHALT

Spannende Zeiten in der Endodontie: Neue Instrumente erlauben nun eine dreidimensionale Aufbereitung, die der Kanalgeometrie weitgehend entspricht, sowie ein weitreichendes mechanisches Aufbrechen des Biofilms. Darüber hinaus lösen biokeramische Materialien zahlreiche Probleme bei der Wurzelkanalfüllung. In diesem Kurs wird ein primär-endodontisches Gesamtkonzept systematisch und detailliert erläutert. Die Themenschwerpunkte sind:

- Arbeiten unter dem Mikroskop
- Ideale Zugangskavität
- Desinfektionsprotokolle
- Anatomie-konforme Kanalaufbereitung und Aufbrechen des Biofilms mit NiTi-Instrumenten
- Wurzelkanalfüllung mit biokeramischen Materialien
- Tipps und Tricks



HANDS-
ON

Nach Demonstration der wichtigsten Aspekte können die Teilnehmer alle Schritte unter dem Operationsmikroskop an transparenten, nach Kanal-anatomie gefertigten Kunststoffzähnen üben und an mitgebrachten echten Zähnen umsetzen.

Endodontische Instrumente/Geräte und Mikroskope werden gestellt. Mitzubringen sind lediglich extrahierte Zähne mit fertiger Zugangskavität (Karies und Füllungen vollständig entfernt!) und unterschiedlich schwierigen Krümmungen.

KURSZEITEN

Freitag: 14:00 – 19:00 Uhr
Samstag: 09:00 – 17:00 Uhr

KURSGEBÜHR

EUR 1.190,- zzgl. MwSt.
(inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)

Punktebewertung entsprechend der Empfehlung
15 Punkte
BZÄK
DGZMK



September

Das Mikroskop in der Endodontie – ein Update
Dr. Jürgen Wollner | Seite 9

28.09.2024
Nürnberg

Oktober

Volle Sicht voraus: Basiskurs zum Arbeiten unter dem Mikroskop
Dr. Günther Stöckl | Seite 9

12.10.2024
München

VOLLE SICHT VORAUS: BASISKURS ZUM ARBEITEN UNTER DEM MIKROSKOP

Eintageskurs



REFERENT
Dr. Günther Stöckl

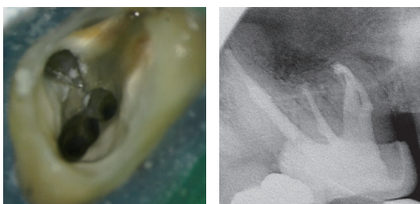
TERMIN mit Anmelde-
nummer
München
12.10.2024 E23-2402

KURSIINHALT

Das Arbeiten unter dem dentalen Operationsmikroskop erlaubt es dem Zahnarzt, seine Behandlung unter direkter Sicht durchzuführen. Die Eingriffe können mit größerer Präzision und dadurch oftmals weniger invasiv für den Patienten und das Gewebe absolviert werden. Eine Vielzahl ästhetischer und endodontischer Behandlungen kann der Zahnarzt mithilfe des Mikroskops in ergonomischer Sitzposition ausüben.

Themenschwerpunkte:

- Das Mikroskop und seine Einsatzmöglichkeiten
- Arbeiten unter dem Mikroskop: Perforationsdeckung, Apexifikation und Revaskularisation
- Vielseitige Dokumentation (auch via Smartphone)
- Exkavieren von Karies mit fluoreszierendem Licht
- Abrechnung



HANDS-
ON

Für das Hands-On-Training steht jedem Teilnehmer ein Mikroskop zur Verfügung. Geübt werden die Perforationsdeckung und Apexifikation mittels innovativer Materialien.

Mikroskope, Materialien und Instrumente werden gestellt.

LERNZIEL

Kennenlernen der zahlreichen Vorteile der Arbeit unter dem Mikroskop, dessen Einsatzmöglichkeiten und Komponenten.

KURSZEITEN
Samstag: 09:00 – 17:00 Uhr

KURSGEBÜHR
EUR 490,- zzgl. MwSt.
(inkl. Kaffeepause)

Punktebewertung entsprechend der Empfehlung
9 Punkte
BZÄK
DGZMK

DAS MIKROSKOP IN DER ENDODONTIE – EIN UPDATE

Eintageskurs



REFERENT
Dr. Jürgen Wollner

TERMIN mit Anmelde-
nummer
Nürnberg
28.09.2024 E73-2402

KURSIINHALT

Die Arbeit am Mikroskop macht vieles leichter. Die Sicht ist besser und ergonomisches Arbeiten ist möglich. Die Voraussetzung ist allerdings: Gewusst wie! Am Mikroskop stellen sich zum Beispiel folgende Fragen: wie ist die optimale Einstellung im Oberkiefer, bzw. im Unterkiefer? Worauf muss ich achten, wenn ich unter dem Mikroskop über den Spiegel arbeite? Wie lagere ich meine Patienten optimal? Was wäre für mich eine ergonomische Körperhaltung?

Allgemeine Informationen helfen nicht immer weiter. Manchmal muss der Körper optimale Positionen erfahren, damit das Gehirn sie registrieren und dann abspeichern kann. Das ist wiederum so individuell, dass dafür eine optimale und intensive Betreuung erforderlich ist. Genau für diesen Anspruch wurde unser Kurs „Das Mikroskop in der Endodontie - ein Update“ entwickelt.

Die kleine Teilnehmerzahl ermöglicht dem Referenten eine optimale Betreuung, in der auf die Individuellen Bedürfnisse und Fragen der jeweiligen Personen eingegangen werden kann.



HANDS-
ON

- individuelle Betreuung am Mikroskop in einer auf Endodontie spezialisierten Praxis und Arbeiten am Phantomkopf in echtem Praxis-Setting
- Tipps und Tricks für optimale Patientenlagerung
- Hilfestellung für das Arbeiten über den Spiegel unter dem Mikroskop
- Empfehlungen für Dokumentation der Behandlung

Materialien und Instrumente werden gestellt.

LERNZIEL

Ziel ist es, dass Sie am Montag nach dem Kurs souverän und entspannt am Mikroskop arbeiten können.

KURSZEITEN
Samstag: 09:00 – 17:00 Uhr

KURSGEBÜHR
EUR 490,- zzgl. MwSt.
(inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)

Punktebewertung entsprechend der Empfehlung
9 Punkte
BZÄK
DGZMK



September

Schwerpunkt Prophylaxe – Update und Hands-On
Bernita Bush Gissler RDH, BS | Seite 11

20.09.2024
Köln

**Parodontologie in der Praxis für Zahnärzte/-innen und
Dentalhygieniker/-innen**
Prof. Dr. Gregor Petersilka | Seite 11

27.-28.09.2024
Köln

Oktober

Das 1X1 der medizinischen Zahnreinigung inklusive ganzheitliche Tipps
Sonja Steinert, DH | Seite 12

26.10.2024
München

November

Keine Angst vor Risiko-Patienten
Sonja Steinert, DH | Seite 12

08.11.2024
München

Refraktäre Parodontitis unter Kontrolle
Yvonne Gebhardt, DH | Seite 13

23.11.2024
München

SCHWERPUNKT PROPHYLAXE – UPDATE UND HANDS-ON

Eintageskurs



REFERENTIN
Bernita Bush Gissler RDH, BS

TERMIN mit Anmelde-
nummer
Köln
20.09.2024 E49-2402

KURSHALT

Dieser Workshop ist auf ZMP zugeschnitten, um die Grundkenntnisse der Prophylaxe und der Instrumentationstechniken zu vertiefen und zu verfeinern.

Schwerpunkt Recall:

- Behandlungsablauf und patientengerechte Planung
- Klinische Erwägungen bei:
 - Paro-Patienten
 - Patienten mit Implantat
 - Gerodontologie



HANDS-
ON

Praktisches Arbeiten am Modell:

- Kennenlernen des Instrumentariums
- Instrumentationstechniken mit Scalern und Kùretten
- Sitzposition und Ergonomie

Materialien und Instrumente werden gestellt.

KURSZEITEN

Freitag: 09:00 – 17:00 Uhr

KURSGEBÜHR

EUR 490,- zzgl. MwSt.
(inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)



PARODONTOLOGIE IN DER PRAXIS FÜR ZAHNÄRZTE/-INNEN UND DENTALHYGIENIKER/-INNEN



REFERENT
Prof. Dr. Gregor Petersilka

TERMIN mit Anmelde-
nummer
Köln
27.-28.09.2024 E83-2401

KURSHALT

Gute und effiziente PA-Therapie bildet, trotz Budgetierung, das Fundament einer zukunftsfähigen und wirtschaftlich erfolgreichen Praxis. Als Grundlage hierfür dienen Wissen über die Ätiologie von Parodontalerkrankungen, Diagnostik, mechanische Therapie und den sinnvollen Antibiotikaeinsatz. Bei schweren, therapieresistenten Fällen sind chirurgische Eingriffe, resektiv oder regenerativ, enorm wertvoll. Der Kurs spannt einen praxisnahen Bogen über alle diese Teilbereiche und lässt dabei die abrechnungsbezogenen Aspekte nicht außer Acht.

- Effiziente nicht-chirurgische Therapie mit Handinstrumenten
- Techniken der Lappenoperationen für die Praxis
- Zugangslappen
- Regenerative Chirurgie
- Resektive Chirurgie



HANDS-
ON

Praktische Übungen an Modellen im Kurs erleichtern das Umsetzen der Techniken in der Praxis.

Materialien und Instrumente werden gestellt. Sofern vorhanden ist eine Lupenbrille für die praktischen Übungen hilfreich.

KURSZEITEN

Freitag: 14:00 – 19:00 Uhr
Samstag: 09:00 – 17:00 Uhr

KURSGEBÜHR

EUR 990,- zzgl. MwSt.
(inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)



DAS 1X1 DER MEDIZINISCHEN ZAHNREINIGUNG INKLUSIVE GANZHEITLICHE TIPPS

Eintageskurs



REFERENTIN
Sonja Steinert, DH

TERMIN mit Anmeldenummer
München
26.10.2024 E86-2402

KURSYNHALT

Dieser Kurs eignet sich für Anfänger, Wiedereinsteiger und alle die Lust auf ein Prophylaxe-Update haben.

Wir erarbeiten Schritt für Schritt den gesamten Behandlungsablauf inklusive Konzept für den reibungslosen Praxisalltag!

- Professionelle Zahnreinigung von A-Z (so lange bis keine Fragen mehr offen sind)
- Ausführliche Anamnese
- Befunderhebung (inklusive Mundschleimhautrekrankungen)
- Erkennen von Gingivitis / Parodontitis / periimplantäre Mukositis / Periimplantitis und wie geht es therapeutisch weiter?
- Instrumentenkunde und deren Anstellwinkel
- Hand- und Schall-Scaling: Theorie und praktische Übungen
- Politur / PWS
- Fluorid / Hydroxylapatit
- Häusliche Therapieergänzung (aMMP8, Vitamin D3 Theorie und praktische Übungen)



HANDS-ON

In praktischen Übungen setzen die Teilnehmer das Gelernte in die Praxis um.

Materialien und Instrumente werden gestellt.

KURSZEITEN

Samstag: 09:00 – 17:00 Uhr

KURSGEBÜHR

EUR 490,- zzgl. MwSt.
(inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)

Punktebewertung entsprechend der Empfehlung
9 Punkte
BZÄK
DGZMK

KEINE ANGST VOR RISIKO-PATIENTEN

Eintageskurs



REFERENTIN
Sonja Steinert, DH

TERMIN mit Anmeldenummer
München
08.11.2024 E87-2404

KURSYNHALT

Aus der Praxis für die Praxis: Dieser Workshop ist ein Update für alle die in der Prophylaxe oder in der Parodontitis-Therapie tätig sind. Um einen möglichst großen Erfolg in der Parodontitis-Therapie zu erzielen, sollten wir alle wichtigen Faktoren kennen und Risiko-Profile erkennen. Nur so können wir mit dem Patienten ein individuelles Behandlungskonzept erstellen und diesen auch perfekt therapieren. Wie Paracelsus sagte: an jedem Zahn hängt ein ganzer Mensch! Um langfristig im ökologischen Gleichgewicht zu bleiben ist es essenziell die PA-Therapie vollumfänglich anzugehen:

- Risikoprofilanalyse und zugehörige Therapieansätze
- Immunsystem
- aMMP8
- Welche Rolle spielt das Vitamin D?
- Was sagt das Blutbild über den Patienten aus?
- Ozon
- Behandlungsfall „all in“
- Plasmaliquide
- PA-relevante Mikronährstoffe und deren besondere Rolle im Heilungsverlauf
- Kleine Darmsanierung zur Therapie in der Praxis
- Behandlungsfälle aus der Praxis

Beginnend mit der ersten Risikoanalyse besprechen und erarbeiten wir jedes Krankheitsbild anhand von Praxisfällen und das dazugehörige Konzept für den eigenen Praxisalltag.



HANDS-ON

In praktischen Übungen setzen die Teilnehmer das Gelernte in die Praxis um.

Materialien und Instrumente werden gestellt.

KURSZEITEN

Freitag: 09:00 – 17:00 Uhr

KURSGEBÜHR

EUR 490,- zzgl. MwSt.
(inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)

Punktebewertung entsprechend der Empfehlung
9 Punkte
BZÄK
DGZMK

REFRAKTÄRE PARODONTITIS UNTER KONTROLLE

Eintageskurs



REFERENTIN
Yvonne Gebhardt, DH

TERMIN mit Anmelde-
nummer
München
23.11.2024 E89-2401

KURSIHALT

Dieser Workshop ist ein Perfektionstraining für alle, die sich im Deep Scaling verbessern wollen. Zusätzlich werden verschiedene Therapiemöglichkeiten bei refraktärer Parodontitis erläutert. Intensive praktische Übungen am Phantomkopf sowie am Schweinekiefer runden dieses Seminar ab. Durch die Arbeit am Schweinekiefer kann die Therapie in der Praxis am Patienten nachvollzogen werden.

Schwerpunkt Recall:

- Behandlungsablauf und patientengerechte Planung bei einer refraktären Parodontitis
- Fehlerquellen erkennen
- Einschätzung der notwendigen Therapie bei refraktärer Parodontitis
- Abrechnungsmöglichkeiten bei refraktärer Parodontitis



- HANDS-ON** Praktisches Arbeiten an Modellen sowie an Schweinekiefern:
- Vorstellung aller nötigen parodontalen Instrumente
 - Instrumentationstechniken mit Küretten und Ultraschallgeräten
 - Sitzposition und Ergonomie
 - Unterstützende chemische Therapiemöglichkeiten.

Materialien und Instrumente werden gestellt.

KURSZEITEN
Samstag: 09:00 – 17:00 Uhr

KURSGEBÜHR
EUR 490,- zzgl. MwSt.
(inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)

Punktebewertung entsprechend der Empfehlung
9 Punkte
BZÄK
DGZMK

INNOVATIONEN IN DER OPTIK

DESIGNER-LUPENBRILLEN

UNIVET

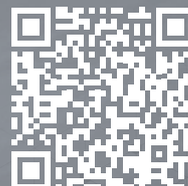


Neuheit

NEU: ERGO Advanced System für eine bessere Ergonomie

Individuelle TTL-Lupen

Lupen 2.0- 6.0 Vergrößerung



Jetzt kostenlosen
Beratungstermin
vereinbaren





September

Hochästhetisches, nichtinvasives Komposit-Veneering mit Verschluss schwarzer Dreiecke
Dr. Hanni Lohmar | Seite 17

13.-14.09.2024
Köln

Oktober

Grundlagen der Adhäsivtechnik: Direkte ästhetische Versorgung mit Komposit an Front- und Seitenzähnen
Prof. Dr. Ivo Krejci | Seite 16

25.-26.10.2024
München

November

Direkte ästhetische Frontzahnrestaurationen: Aktuelle klinische und wissenschaftliche Fortschritte in der bio-ästhetischen No-Prep-Zahnheilkunde
PD Dr. Didier Dietschi | Seite 15

01.-02.11.2024
Frankfurt

Adhäsive Restaurationen – rundherum an einem Wochenende
Prof. Dr. Roland Frankenberger | Seite 16

08.-09.11.2024
Köln

Rekonstruktion bei Bruxismus – Diagnostik, Vorbehandlung und Umsetzung
Dr. Diether Reusch | Seite 17

08.-09.11.2024
Köln

Vom kleinen Eckenaufbau bis zur Composite-Krone – ein minimalinvasives Behandlungskonzept
Dr. Martin von Sontagh | Seite 18

29.-30.11.2024
Wien

Dezember

Die Trickkiste der Zahnerhaltung minimalinvasiv bis Höckerersatz – wie man schwierige Situationen mit direkter Komposit-Technik löst
Prof. Dr. Diana Wolff | Seite 18

07.12.2024
München

Der minimalinvasive Weg zur indirekten Restauration: Von der Diagnostik bis zur Reparatur
Prof. Dr. Markus Blatz | Seite 15

13.-14.12.2024
Köln

DER MINIMALINVASIVE WEG ZUR INDIREKTEN RESTAURATION: VON DER DIAGNOSTIK BIS ZUR REPARATUR



REFERENT
Prof. Dr. Markus Blatz

TERMIN mit Anmelde-
nummer
Köln
13.-14.12.2024 E66-2402

KURSIHALT

Dieser praktische Kurs vermittelt Grundlagen für die erfolgreiche Umsetzung hochästhetischer minimalinvasiver indirekter Restaurationen. Insbesondere werden Veneers, Onlays, Kronen und Klebebrücken diskutiert und deren Präparation sowie provisorische Versorgung, adhäsives Einsetzen und Reparatur am Modell eingeübt.

Themen Freitag:

- Diagnostik
- Ästhetische Grundlagen
- Grundlagen der Adhäsivtechnik
- Präparationstechniken
- Veneer in Theorie und Praxis: Mock-up, Präparation, Provisorien, adhäsives Einsetzen

Themen Samstag:

- Moderne Keramiken und Adhäsivtechnik
- Abformung versus CAD/CAM
- Onlay in Theorie und Praxis: Präparation, Herstellung, adhäsives Einsetzen
- Vollkeramikkrone in Theorie und Praxis: Präparation, Herstellung, Einsetzen
- Keramische Klebebrücke in Theorie und Praxis: Präparation Klebebrücke
- Reparatur in Theorie und Praxis



HANDS-ON

Materialien und Instrumente werden gestellt.

KURSZEITEN

Freitag: 14:00 – 19:00 Uhr
Samstag: 09:00 – 16:00 Uhr

KURSGEBÜHR

EUR 1.190,- zzgl. MwSt.
(inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)

14 Punkte
BZÄK
DGZMK

DIREKTE ÄSTHETISCHE FRONTZAHN-RESTAURATIONEN: AKTUELLE KLINISCHE UND WISSENSCHAFTLICHE FORTSCHRITTE IN DER BIO-ÄSTHETISCHEN „NO-PREP“-ZAHNHEILKUNDE

Teilnehmer können entweder nur den Theorietag oder den Theorie- und Praxistag besuchen.



REFERENT
PD Dr. Didier Dietschi

TERMIN mit Anmelde-
nummer
Frankfurt
01.-02.11.2024 E28-2402A¹ E28-2402B²

¹Freitag (Theorie) ²Freitag und Samstag (Theorie & Praxis)

KURSIHALT

Der Zwei-Tageskurs mit Dr. Dietschi besteht aus einem theoretischen Tag (Freitag) und einem praktischen Arbeitstag (Samstag). Teilnehmer können entweder nur den Theorietag oder den Theorie- und Praxistag besuchen.

1. Tag – Theorie:

- „Bio-Ästhetik“: Ein umfassendes rationales Behandlungskonzept
- Indikationen für direktes Bonding in der ästhetischen Zone
- Ästhetik-Analyse: Dentogingivale Komponenten
- Mock-Up, Wax-Up und Indexe
- Die „natürliche Schichttechnik“
- Präparations- und Randschlussdesign für einen optimalen ästhetischen Übergang
- Farbauswahl
- Normo- und polychrome Restaurationen
- Matrizen: Möglichkeiten und Auswahl; „Pull Through“-Technik
- Fortgeschrittene Finier- und Polierprotokolle

2. Tag – Praxis:

- Mock-Up-Technik mit Silikonschlüssel
- Klasse IV und direktes Veneering mit dem „normochromatischen“ Ansatz
- Auswahl der Effektfarbtöne
- Direktes Veneering mit dem „polychromatischen“ Ansatz
- Fortgeschrittene Finier- und Poliertechnik

HANDS-ON

Materialien und Instrumente werden gestellt.



LERNZIEL

Die Teilnehmer lernen Behandlungskonzepte und Indikationen der „No-Prep“-Zahnheilkunde kennen und erlernen sowohl theoretisch als auch praktisch, Schritt für Schritt direkte ästhetische Frontzahnrestaurationen mit der „natürlichen Schichttechnik“ umzusetzen.

KURSZEITEN

Freitag (Theorie): 09:00 – 17:00 Uhr
Samstag (Praxis): 09:00 – 17:00 Uhr

Freitag

8 Punkte
BZÄK
DGZMK

KURSGEBÜHR

Freitag (Theorie):
EUR 590,- zzgl. MwSt.
Freitag und Samstag (Theorie & Praxis):
EUR 1.290,- zzgl. MwSt.
(jeweils inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)

Freitag +
Samstag

17 Punkte
BZÄK
DGZMK

ADHÄSIVE RESTAURATIONEN – RUNDHERUM AN EINEM WOCHENENDE



REFERENT
Prof. Dr. Roland Frankenberger

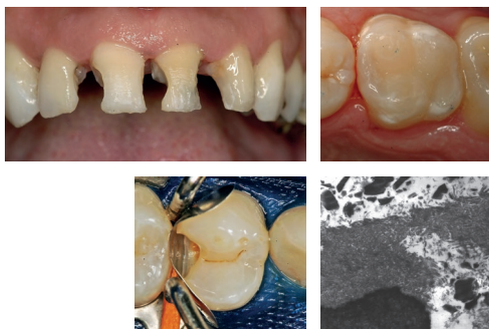
TERMIN mit Anmeldenummer
Köln
08.-09.11.2024 E29-2401

KURSIHALT

Die Beherrschung der Adhäsivtechnik ist ein Schlüsselfaktor für langfristig erfolgreiche Restaurationen. Mit direkten Kompositfüllungen können heute höchste Ansprüche erfüllt werden. Aber wo ist die Grenze, wann ist die indirekte Versorgung die sicherere und bessere Lösung? Und was muss bei der post-endodontischen Versorgung beachtet werden? Beim Einhalten diverser Regeln (Aufbau, Präparation, Befestigung) sind perfekte Ergebnisse jederzeit realisierbar.

Die Inhalte im Überblick:

- Grundlagen der effektiven Adhäsivtechnik von A-Z: Alles nur noch geklebt?
- Direkte Kompositrestaurationen: Wo sind die Grenzen?
- Indirekte Restaurationen: Präparation + Was klebe ich wie?
- Postendodontische Versorgung: Wann Stift? Welcher Stift? Wie befestigen? Welche Restauration?
- Reparatur: Ohne Sandstrahler geht's nicht!



HANDS-ON

In praktischen Übungen setzen die Teilnehmer das Erlernete in die Praxis um.

Materialien und Instrumente werden gestellt.

LERNZIEL

In diesem Kurs erhalten die Teilnehmer einen Überblick über alle praxisrelevanten Fragen zur Adhäsivtechnik, zur Versorgung mit Komposit bzw. mit Keramik sowie zu den Besonderheiten der postendodontischen Versorgung.

KURSZEITEN

Freitag: 14:00 – 19:00 Uhr
Samstag: 09:00 – 17:00 Uhr

KURSGEBÜHR

EUR 990,- zzgl. MwSt.
(inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)

Punktebewertung entsprechend der Empfehlung
15 Punkte
BZÄK
DGZMK

GRUNDLAGEN DER ADHÄSIVTECHNIK: DIREKTE ÄSTHETISCHE VERSOR- GUNG MIT KOMPOSIT AN FRONT- UND SEITENZÄHNEN



REFERENT
Prof. Dr. Ivo Krejci

TERMIN mit Anmeldenummer
München
25.-26.10.2024 E15-2402

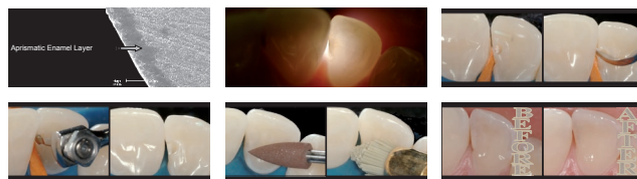
KURSIHALT

Die direkte ästhetische Versorgung mit Komposit an Frontzähnen

- Ästhetische Grundlagen der Formgebung und -veränderung
- Materialwahl für Füllungen und Aufbaufüllungen
- Ästhetische Schichttechniken im Vergleich
- Imitation farblicher Anomalien
- Tipps und Tricks zur „Tarnung“ der Füllungsübergänge
- Polymerisationstechnik
- Vor- und Nachteile verschiedener Lampensysteme
- Ausarbeitung und Politur nach den Parametern der dentalen Ästhetik
- Imitation der natürlichen Zahnform
- Oberflächenstruktur (Makro- und Mikrostruktur)

... und an Seitenzähnen

- Seitenzahn-Komposite
- Matrizentechnik
- Schichttechnik
- Okklusalfächengestaltung (Biomechanische Kauflächengestaltung): Die Funktion als Garant der Langlebigkeit der Füllung
- Füllungsreparatur
- Ausarbeitung und Politur



HANDS-ON

Praktische Übungen am Modell:

- Frontzahnaufbau mit verschiedenen Schichttechniken
- Funktionelle Molarenfüllung
- Reparatur

Materialien und Instrumente werden gestellt.

KURSZEITEN

Freitag: 14:00 – 19:00 Uhr
Samstag: 09:00 – 17:00 Uhr

KURSGEBÜHR

EUR 1.090,- zzgl. MwSt.
(inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)

Punktebewertung entsprechend der Empfehlung
15 Punkte
BZÄK
DGZMK

HOCHÄSTHETISCHES, NICHTINVASIVES KOMPOSIT-VENEERING MIT VERSCHLUSS SCHWARZER DREIECKE



REFERENTIN
Dr. Hanni Lohmar

TERMIN mit Anmelde­nummer
Köln
13.-14.09.2024 E61-2402

KURSI­HALT

Minimalinvasivität ist edel. Die Steigerung davon ist die noninvasive Behandlungsmethode. Wenn wir bedenken, dass wir heute im Schnitt länger leben, sollten wir alles dafür tun, um auch die Lebensdauer der Zähne deutlich zu verlängern. Die Wahl unserer Versorgungen hat großen Einfluss darauf: Je später der Zeitpunkt einer invasiveren Behandlungsmethode gewählt wird, desto besser ist die langfristige Prognose des jeweiligen Zahnes. Tauchen wir gemeinsam in die Welt des Komposit-Veneerings ein. Der Einsatz der heutigen Hightech-Komposite geht längst über die klassische Füllungstherapie hinaus: Schließen von Zahn­lücken, Schmelz­lifting, optische Begradigung und ihr Nutzen in der Präprothetik sind einige gewinnbringende Einsatzgebiete. Besonderes Augenmerk gilt dem Schließen schwarzer Dreiecke beim PA-Patienten – hochästhetisch und noninvasiv.

Der Kursinhalt im Überblick:

- Indikationsgebiete bei direktem Komposit-Veneering
- Die Tricks der optischen Täuschung
- Die Simulations­sit­zung – Schlüssel zum Erfolg
- Material-, Instrumenten- und Farbauswahl
- Matrizentechnik step-by-step
- Anwärmen des Komposits & Injection Molding
- Der einfache Weg zur glänzenden Politur



HANDS-ON

Die Teilnehmer trainieren den Verschluss schwarzer Dreiecke und das Komposit-Veneering an Spezialmodellen. Darüber hinaus setzen sie die Injection-Molding-Technik und Bioclear-Matrizentechnik um. Auch die Komposit-Vorwärmung wird geübt.

Materialien und Instrumente werden gestellt.

KURSZEITEN

Freitag: 14:00 – 19:00 Uhr
Samstag: 09:00 – 17:00 Uhr

KURSGEBÜHR

EUR 990,- zzgl. MwSt.
(inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)



REKONSTRUKTION BEI BRUXISMUS – DIAGNOSTIK, VORBEHANDLUNG UND UMSETZUNG



REFERENT
Dr. Diether Reusch

TERMIN mit Anmelde­nummer
Köln
08.-09.11.2024 E09-2402¹ E09-2402T²

¹ Zahnärztin/-arzt ² Zahnärztin/-arzt und Zahntechniker/in

KURSI­HALT

1. Vorbehandlung

- Aufnahme-Untersuchung – Relevante Diagnose für prothetisch zu versorgende Patienten
- Diagnostik, Vorbehandlung und Rekonstruktion zahnbezogen (IKP) oder gelenkbezogen (Zentrik)
- IKP- und Zentrikregistrat
- Artikulatorprogrammierung mittels Gelenkbahnaufzeichnung
- Vergleich der para­funktionellen Unterkieferbewegungen des Patienten mit Bewegungssimulation im Artikulator
- Vorbehandlung: Schienentherapie, Physiotherapie
- Feedbacktherapie zur Bruxismus-Behandlung / Brux-Checker-Folie
- Überleitung Schiene / Rekonstruktion
- Diagnostisches Einschleifen und Aufwachsen
- Funktionelle und ästhetische Gesichtspunkte
- Änderung der vertikalen Dimension mittels Repositions-Onlays/-Veneers



2. Rekonstruktion

- Die ästhetische Analyse – Visualisierung von Funktion/Ästhetik
- Werkstoffauswahl: Lithium-Disilikat-Presskeramik
- Präparationsplanung unter funktionellen Gesichtspunkten
- Werkstoff-, funktions- und ästhetikgerechte Präparation
- Präzisionsabformung
- Temporäre Versorgung: (in)direkt
- Behandlungsrestauration
- Schädelbezogene OK-Modellübertragung
- Kieferrelationsbestimmung in IKP und Zentrik (Aufwachskonzepte)
- Gerüstanprobe, Kontrolle Kieferrelation
- Modelle mit Gingivamaske (Das ästhetische Wax-up)
- Rohbrandanprobe: Kontrolle Statik und Dynamik (Spezial: Refu-Wachs)
- Konventionelles und adhäsives Zementieren
- Nachsorge

KURSZEITEN

Freitag: 14:00 – 19:00 Uhr
Samstag: 09:00 – 17:00 Uhr

KURSGEBÜHR

EUR 790,- zzgl. MwSt.
Anmeldung als 2er-Team:
EUR 1.390,- zzgl. MwSt. (inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)



VOM KLEINEN ECKENAUFBAU BIS ZUR COMPOSITE-KRONE – EIN MINIMAL-INVASIVES BEHANDLUNGSKONZEPT



REFERENT
Dr. Martin von Sontagh

TERMIN mit Anmeldenummer
Wien
29.-30.11.2024 E56-2402

KURSIHALT

Die Lebenserwartung steigt stetig, weshalb auch unsere Zähne möglichst lange erhalten bleiben sollten. Kronen- und Implantat-Versorgungen dürfen erst gewählt werden, wenn wirklich keine anderen Versorgungsmöglichkeiten zur Auswahl stehen. Composite bietet ein zahnhartsubstanzschonendes Vorgehen, das den Lebenszyklus des Zahnes verlängert. Mit diesem Behandlungskonzept können Sie vom kleinsten und kniffligsten Eckenaufbau über die ästhetische Veneer-Versorgung bis hin zur direkt geschichteten Krone alles meistern.

Der Kursinhalt im Überblick:

- Eckenaufbauten
- Vom Wax-up bis zum Mock-up
- Direktes Mock-up als Verkaufsstrategie
- Diastema-Verschluss
- Zahnarchitektur
- Composite-Veneer
- Composite-Krone



HANDS-ON

Im praktischen Teil tauchen wir in die Welt der Zahnarchitektur ein. Alles – wirklich alles – ist möglich mit Composite. Dabei lernen wir, dass für eine hochästhetische und sich harmonisch eingliedernde Zahnrestauration auch dementsprechende Parameter bei der Ausarbeitung zu beachten sind. So üben wir von der kleinsten Füllung bis hin zum Composite-Veneer alles, was in der ästhetischen Zahnmedizin wichtig ist.

Materialien und Instrumente werden gestellt.

KURSZEITEN

Freitag: 14:00 – 19:00 Uhr
Samstag: 09:00 – 17:00 Uhr

KURSGEBÜHR

EUR 990,- zzgl. MwSt.
(inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)

Punkteverwertung entsprechend der Empfehlung
15 Punkte
BZÄK
DGZMK

DIE TRICKKISTE DER ZAHNERHALTUNG MINIMALINVASIV BIS HÖCKERERSATZ – WIE MAN SCHWIERIGE SITUATIONEN MIT DIREKTER KOMPOSIT-TECHNIK LÖST

Eintageskurs



REFERENTIN
Prof. Dr. Diana Wolff

TERMIN mit Anmeldenummer
München
07.12.2024 E68-2401

KURSIHALT

Komposit – Yes we can! In den Klassen I bis V sind Kompositrestaurationen heutzutage in aller Munde! Sie gehören zum „Brot-und-Butter“ Geschäft der konservierenden Zahnmedizin und werden erfolgreich und mit guten klinischen Überlebensraten eingesetzt. Bemerkenswerte Erfolge in den letzten Jahrzehnten haben dazu geführt, dass wir mutiger geworden sind und die Indikationsbereiche ausgedehnt haben. Heute führen wir direkte Kompositversorgungen mikroinvasiv (z.B. Infiltration von initialen kariösen Läsionen), minimalinvasiv (z.B. Zahnformkorrekturen, Zahnverbreiterungen, Zahnanhänger), bis hin zum postendodontischen Höckerersatz, direkten Kronen oder subgingival reichenden Restaurationen (Stichwort Kastenelevation) erfolgreich durch. Der Kurs vermittelt einen praxisbasierten Einblick in zahlreiche Facetten der Kompositversorgungen, beschreibt die möglichen Indikationsbereiche, gibt hilfreiche Tipps und Tricks für die erfolgreiche Anwendung und zeigt die Grenzen der Methoden auf.



HANDS-ON

Wir stellen eine Kastenelevation bei tief subgingivaler Kavität her, und lernen Tricks für schnelle und effiziente Formgebung bei umfassenden Zahndefekten (z.B. Höckerersatz) und Zahnformkorrekturen. Sie lernen Kniffe für Präparation, Adhäsivtechnik, Blutstillung, Materialeinbringung, Matrizen-Techniken, Ausarbeitung und Politur. Interessant für alle, die Zahnerhaltung lieben.

Materialien und Instrumente werden gestellt.

LERNZIEL

Sie lernen die vorhersagbare und sichere Anwendung direkter Kompositversorgungen in Indikationsbereichen über die Standardkavitätenklassen I-V hinaus (Kastenelevation, Höckerersatz, Zahnformkorrektur). Sie erweitern damit ihr zahnerhaltend-konservierendes Behandlungsspektrum mit direkten Kompositversorgungen.

KURSZEITEN

Samstag: 09:00 – 17:00 Uhr

KURSGEBÜHR

EUR 990,- zzgl. MwSt.
(inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)

Punkteverwertung entsprechend der Empfehlung
9 Punkte
BZÄK
DGZMK



September

- | | |
|---|--------------------------------|
| Minimalinvasive Parodontologische Behandlungskonzepte Prof. Dr. Adrian Kasaj Seite 22 | 06.-07.09.2024 Köln |
| Regenerative Parodontitis-Therapie – Möglichkeiten und Limitationen PD Dr. Amelie Bäumer-König, M.Sc. Seite 20 | 07.09.2024 Köln |
| Osseodensification und Augmentation aus einer Hand. Atraumatische Augmentationsmöglichkeiten mit hydrodynamischem Bohrkonzept PD DDr. Michael Weinländer Seite 23 | 20.09.2024 Innsbruck |
| Modernes Knochenmanagement – Osseodensifikation & Augmentation. Wie schaffe ich ein optimales Knochenlager für mein Implantat? Dr. Kai Fischer Seite 23 | 21.09.2024 Hamburg |
| Osseodensification – Optimieren Sie Ihre Implantat-Präparation. Biologisches Knochenmanagement für die alltägliche Praxis PD Dr. Kai Fischer Seite 22 | 28.09.2024 Köln |

Oktober

- | | |
|---|------------------------------|
| Osseodensification – Optimieren Sie Ihre Implantat-Präparation. Biologisches Knochenmanagement für die alltägliche Praxis PD Dr. Kai Fischer Seite 22 | 12.10.2024 Hamburg |
|---|------------------------------|

November

- | | |
|--|----------------------------------|
| Paro meets Implantologie – Knochenregeneration leicht gemacht PD Dr. Kai Fischer Seite 21 | 09.11.2024 München |
| Modernes Knochenmanagement – Osseodensifikation & Augmentation. Wie schaffe ich ein optimales Knochenlager für mein Implantat? Dr. Kai Zwanzig Seite 23 | 09.11.2024 Köln |
| Multi-Layer-Technik: Vorhersagbare Sofortimplantation bei fehlender bukkaler Lamelle Dr. Paul Leonhard Schuh Seite 21 | 15.-16.11.2024 München |
| Das Mainzer Augmentationskonzept: Vorhersagbare Techniken für den implantologischen Praxis-Alltag Prof. Dr. Dr. Bilal Al-Nawas & PD Dr. Dr. Keyvan Sagheb Seite 20 | 22.-23.11.2024 München |

DAS MAINZER AUGMENTATIONS-KONZEPT: VORHERSAGBARE TECHNIKEN FÜR DEN IMPLANTOLOGISCHEN PRAXIS-ALLTAG



REFERENTEN

Prof. Dr. Dr. Bilal Al-Nawas
PD Dr. Dr. Keyvan Sagheb

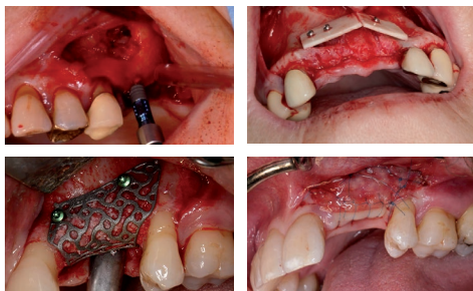
TERMIN mit Anmeldenummer
München
22.-23.11.2024 E79-2402

KURSIHALT

Die Implantologie ist ein fester Bestandteil der modernen Zahnheilkunde mit vorhersagbaren, sehr guten Langzeitergebnissen. Hierfür ist das Management des Hart- und Weichgewebes von entscheidender Bedeutung. Daher sollten implantologisch tätige Kolleg/-innen ein fundiertes Wissen in den vielseitigen augmentativen Techniken mit ihren Indikationen bzw. Vor- und Nachteilen aufbauen.

Der Kursinhalte im Überblick:

- Modernes Alveolenmanagement
- Sinuslift (intern/extern)
- GBR-Techniken
- Sicheres Weichgewebsmanagement für lokale Augmentationen
- Komplikationsmanagement nach augmentativen Maßnahmen



HANDS-ON

Der zweitägige Kurs beinhaltet kurze theoretische Einführungen mit anschließender Vertiefung in die jeweiligen Augmentationstechniken mit praktischen Übungen.

Materialien und Instrumente werden gestellt.

LERNZIEL

Die Teilnehmenden erlernen die wichtigsten augmentativen Therapieoptionen in Theorie und Praxis. Der Schwerpunkt liegt auf der Vermittlung der chirurgischen Techniken in den Hands-on-Übungen. Daneben werden die wichtigsten Strategien zur Vermeidung von Komplikationen bzw. deren Management vermittelt.

KURSZEITEN

Freitag: 14:00 – 19:00 Uhr
Samstag: 09:00 – 17:00 Uhr

KURSGEBÜHR

EUR 990,- zzgl. MwSt.
(inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)

Punktebewertung entsprechend der Empfehlung
15 Punkte
BZÄK
DGZMK

REGENERATIVE PARODONTITIS-THERAPIE – MÖGLICHKEITEN UND LIMITATIONEN

Eintageskurs



REFERENTIN

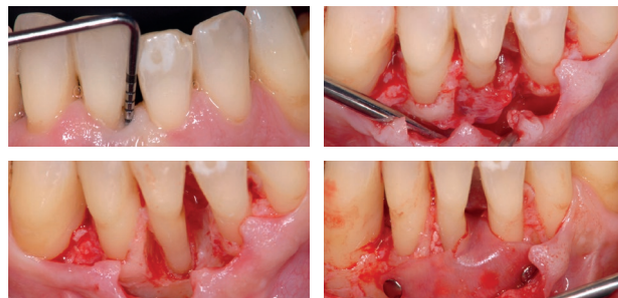
PD Dr. Amelie Bäumer-König, M.Sc.

TERMIN mit Anmeldenummer
Köln
07.09.2024 E46-2402

KURSIHALT

Nach der nicht-chirurgischen Parodontitis-Therapie verbleiben an stark parodontal-kompromittierten Zähnen häufig noch Resttaschen, die im Rahmen einer erfolgreichen Parodontitis-Therapie weiter behandelt werden müssen. Zu diesem Zeitpunkt stellt sich also die Frage, ob der einzelne Zahn mittels parodontalchirurgischer Verfahren erhaltungsfähig ist oder doch besser extrahiert werden sollte.

Regenerative parodontalchirurgische Verfahren spielen an dieser Stelle eine große Rolle. Doch wann sollte welche chirurgische Technik, wann sollten welche regenerativen Materialien verwendet werden? Der Workshop vermittelt Kenntnisse, wann ein Zahnerhalt mittels Regeneration parodontaler Defekte erfolgreich möglich ist und wann welche chirurgischen Techniken und regenerativen Materialien zielführend sind.



HANDS-ON

Die Teilnehmer trainieren am Tiermodell verschiedene mikrochirurgische Techniken der Parodontalchirurgie. Zusätzlich werden die Schritte regenerativer Maßnahmen an unterschiedlichen Defekten (z.B. an 1-, 2- und 3-wandigen Defekten) mit den verschiedenen regenerativen Materialien geübt.

Materialien und Instrumente werden gestellt.

KURSZEITEN

Samstag: 09:00 – 17:00 Uhr

KURSGEBÜHR

EUR 690,- zzgl. MwSt.
(inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)

Punktebewertung entsprechend der Empfehlung
9 Punkte
BZÄK
DGZMK

PARO MEETS IMPLANTOLOGIE – KNOCHENREGENERATION LEICHT GEMACHT

Eintageskurs



REFERENT
PD Dr. Kai Fischer

TERMIN mit Anmelde-
nummer
München
09.11.2024 E74-2401

KURSIINHALT

„Bone stands hard, but soft tissue is the guard!“ – ganz nach diesem Motto wird im Eintageskurs alles rund um das Thema Knochenregeneration/-rekonstruktion aus der Perspektive des Weichgewebes vermittelt und diskutiert. Viele Ansätze in der Implantatchirurgie – egal ob Inzisionsdesign oder Nahttechnik – stammen aus der plastischen und regenerativen Parodontalchirurgie, aber wo liegen die Unterschiede zwischen Zahn und Implantat?

Wir beschäftigen uns mit folgenden Fragen:

- Wie hängen Defektmorphologie & Defektstabilisierung zusammen?
- Wann minimalinvasiv & wann mit Übersicht?
- Konzepte zur Ridge Preservation, GBR und Sinuslift.
- Auswahl Lappendesign & Lappenmobilisierung bei der GBR
- Mikrochirurgisches Konzept
- Materialauswahl mit Fokus auf verschiedene Kollagenmembranen
- Materialauswahl mit Blick auf Knochenersatzmaterialien
- Nahttechniken – muss ich wirklich mehr können als eine einzige?



HANDS-
ON

Der Fokus des Kurses liegt in der praktischen Umsetzung mit vielen Übungen am Schweinekiefer.

Materialien und Instrumente werden gestellt.

KURSZEITEN

Samstag: 09:00 – 17:00 Uhr

KURSGEBÜHR

EUR 690,- zzgl. MwSt.
(inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)

Punktebewertung entsprechend der Empfehlung
9 Punkte
BZÄK
DGZMK

MULTI-LAYER-TECHNIK: VORHERSAG- BARE SOFORTIMPLANTATION BEI FEHLENDER BUKKALER LAMELLE



REFERENT
Dr. Paul Leonhard Schuh

TERMIN mit Anmelde-
nummer
München
15.-16.11.2024 E45-2402

KURSIINHALT

Machen Sie eine Kontraindikation zu Ihrer Lieblingstherapieform in der Implantologie:

- Ideales Implantatbett auch bei reduziertem Knochenangebot
- Sofortimplantation und Sofortversorgung
- Minimalinvasiv zum Erfolg in der ästhetischen Zone

Mit der Multi-Layer-Technik ist auch bei fehlender bukkaler Lamelle eine vorhersagbare Sofortimplantation möglich. Dabei bleibt es bei einem Eingriff und unnötig schlechtsitzende Provisorien werden umgangen. In diesem Kurs werden die drei Schritte der Multi-Layer-Technik erlernt und trainiert.



HANDS-
ON

Minimalinvasive Knochenaugmentation mit der Bone Lamina Soft, Bindegewebsentnahme-Technik und Tunnelpräparation am Schweinekiefer, Sofortimplantation in eine Alveole.

Materialien und Instrumente werden gestellt.

LERNZIEL

Erfolgreiche vorhersagbare Sofortimplantation bei fehlender bukkaler Lamelle.

KURSZEITEN

Freitag: 14:00 – 19:00 Uhr
Samstag: 09:00 – 17:00 Uhr

KURSGEBÜHR

EUR 990,- zzgl. MwSt.
(inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)

Punktebewertung entsprechend der Empfehlung
15 Punkte
BZÄK
DGZMK

MINIMALINVASIVE PARODONTOLOGISCHE BEHANDLUNGSKONZEPTE



REFERENT
Prof. Dr. Adrian Kasaj

TERMIN mit Anmelde-
nummer
Köln
06.-07.09.2024 E80-2402

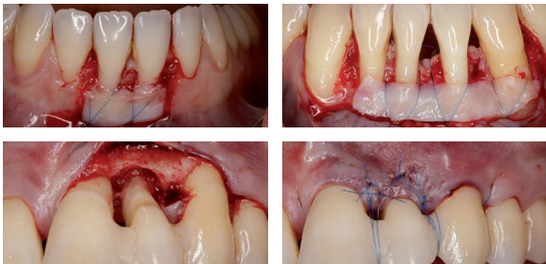
KURSYNHALT

Die nicht-chirurgische antiinfektiöse Therapie stellt eine effektive Methode zur Infektionskontrolle und Taschenreduktion dar und gilt heute als zentraler Bestandteil einer systematischen Parodontitistherapie. Dennoch kann insbesondere bei Vorliegen tiefer Resttaschen, vertikalen Knochendefekten oder Weichgewebsdefekten ein korrektiv-parodontalchirurgisches Vorgehen indiziert sein.

Der Vortrag gibt einen aktuellen Überblick über die Indikationen, Möglichkeiten und Grenzen der nicht-chirurgischen und chirurgischen Parodontaltherapie.

- Nicht-chirurgische antiinfektiöse Parodontitistherapie
- Full-Mouth-Protokolle, adjuvante Therapiemaßnahmen (Laser, Antibiotika, Probiotika)
- Resektive vs. regenerative Parodontalchirurgie

Minimalinvasive nichtchirurgische und chirurgische Behandlungstechniken



HANDS-ON

- Nicht-chirurgische Inhalte mit Übungen am Modell
 - Sub- und Supragingivale Instrumentierung
- Chirurgische Inhalte mit Übung am Schweinekiefer u. a.
 - Weichgewebsmanagement
 - Nahttechniken
 - Techniken zur Deckung von singulären und multiplen Rezessionsdefekten (gestielte Verschiebelappen, Envelope-Technik, Tunneltechniken)
 - Methoden zur Gewinnung von subepithelialen Bindegewebsstransplantaten
 - Freie Schleimhauttransplantate
 - Postoperative Nachsorge und Komplikationsmanagement

KURSZEITEN

Freitag: 14:00 – 19:00 Uhr
Samstag: 09:00 – 17:00 Uhr

KURSGEBÜHR

EUR 990,- zzgl. MwSt.
(inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)

Punkteverteilung entsprechend der Empfehlung
15 Punkte
BZÄK
DGZMK

OSSEODENSIFICATION – OPTIMIEREN SIE IHRE IMPLANTAT-PRÄPARATION. BIOLOGISCHES KNOCHENMANAGEMENT FÜR DIE ALLTÄGLICHE PRAXIS

Eintageskurs



REFERENT
PD Dr. Kai Fischer

TERMINE mit Anmelde-
nummer
Köln 28.09.2024 E50-2403
Hamburg 12.10.2024 E50-2404

KURSYNHALT

In diesem Eintageskurs werden die wissenschaftlichen und chirurgischen Grundlagen der Osseodensification vermittelt. Das Augenmerk liegt auf der praktischen Umsetzung kombiniert mit einem biologischen Augmentationskonzept. Der Workshop beinhaltet drei Stunden didaktisch-wissenschaftliches Lernen und Diskussion klinischer Fälle sowie vier Stunden praktische Simulation anhand verschiedener Modelle.

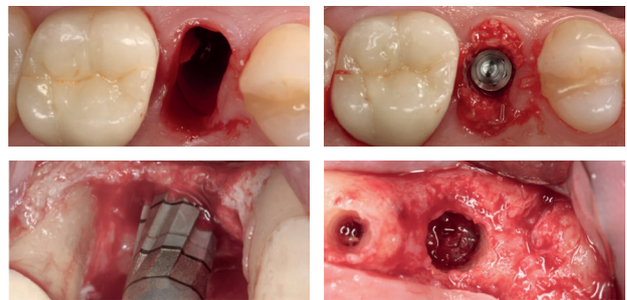
Im Kurs soll die klinische Vielseitigkeit der Osseodensification mit der Densah®-Bohrer-Technologie vermittelt werden:

- Erklärung des korrekten Verdichtungsprotokolls für jedes Implantatsystem
- Implantatbettoptimierung mit Densah®-Bohrer zur Erhöhung der Primärstabilität (z.B. bei Sofortimplantation/-versorgung)
- Transkrestales Sinus-Autotransplantationsverfahren (ohne/mit Knochenersatzmaterial)
- Densify After Cut (DAC; Bohren-Verdichten)-Protokoll
- Kammerweiterung/-spreizung und Plus1®-Protokoll
- Ein-/Zweizeitige Ridge-Augmentation (mit OsteoBiol Lamina und GTO)
- Augmentationstechniken unter Verwendung moderner Biomaterialien für die tägliche Praxis

HANDS-ON

In praktischen Übungen wird das Erlernte anhand verschiedener Modelle trainiert.

Materialien und Instrumente werden gestellt.



© Dr. Salah Huwais (USA), alle Rechte vorbehalten.

KURSZEITEN

Samstag: 09:00 – 17:00 Uhr

KURSGEBÜHR

EUR 690,- zzgl. MwSt.
(inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)

Punkteverteilung entsprechend der Empfehlung
9 Punkte
BZÄK
DGZMK

OSSEODENSIFICATION UND AUGMENTATION AUS EINER HAND. ATRAUMATISCHE AUGMENTATIONSMÖGLICHKEITEN MIT HYDRODYNAMISCHEM BOHRKONZEPT

Eintageskurs



REFERENT
PD DDr. Michael Weinländer

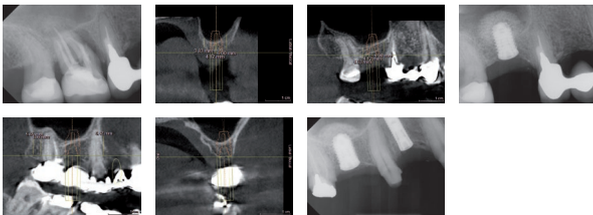
TERMIN mit Anmeldeummer
Innsbruck
20.09.2024 E31-2402

KURSYNHALT

Die Schwerpunkte im Bereich der wissenschaftlichen und chirurgischen Grundlagen zur Osseodensification sind:

Entstehung der Osseodensification-Idee und ihre Anwendung auf die primären Einsatzmöglichkeiten:

- Korrektes Verdichtungsprotokoll für zylindrische und wurzelförmige Implantatkonfigurationen
- Implantatbettoptimierung mit Densah®-Bohrern zur Erhöhung der Primärstabilität – Sofortimplantation
- Transkrestales Sinusaugmentationsverfahren und standardisiertes Vorgehen entsprechend der vorhandenen Restknochenhöhe und Breite. Bedeutung der Sinusbodenanatomie für das transkrestale Vorgehen
- Verwendung verschiedener Augmentationsmaterialien und deren biologisches Verhalten
- Bedeutung und Stellenwert der transkrestalen Sinusaugmentation in Bezug zur klassischen lateralen Windowtechnik
- Wissenschaftliche Grundlagen und klinische Studien zur Osseodensification



HANDS-ON

Praktische Anwendung des im theoretischen Teil erworbenen Wissens an verschiedenen Modellen.

Materialien und Instrumente werden gestellt.

LERNZIEL

Die Kursteilnehmer sollten in der Lage sein, verschiedene klinische Situationen hinsichtlich einer Einsatzmöglichkeit der Osseodensification-Methode evaluieren zu können – sei es im Bereich der Implantatbettoptimierung oder Sinusbodenaugmentation.

KURSZEITEN
Freitag: 09:00 – 17:00 Uhr

KURSGEBÜHR
EUR 690,- zzgl. MwSt.
(inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)

Punktebewertung entsprechend der Empfehlung
9 Punkte
BZÄK
DGZMK

MODERNES KNOCHENMANAGEMENT – OSSEODENSIFIKATION & AUGMENTATION. WIE SCHAFFE ICH EIN OPTIMALES KNOCHENLAGER FÜR MEIN IMPLANTAT?

Eintageskurs

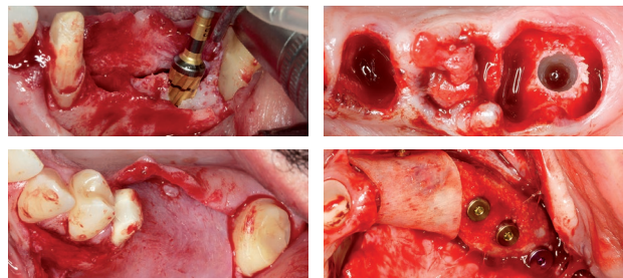


REFERENT
Dr. Kai Zwanzig

TERMINE mit Anmeldeummer
Hamburg 21.09.2024 E62-2403
Köln 09.11.2024 E62-2404

KURSYNHALT

Es gibt wenige Implantationen, die ohne augmentative Maßnahmen auskommen. Der dafür nötige Aufwand sollte beherrscht werden, aber auch das notwendige Equipment dafür vorhanden sein. Osseodensifikation ist eine einfach zu erlernende Technik, die hilft, das Implantatlager zu verbessern. Besonders im Oberkiefer, wo weicher Knochen häufig keine ausreichende Primärstabilität bietet, können mithilfe der Densah-Bohrer Verbesserungen erzielt werden, um eine reizfreie Einheilung der Implantate zu gewährleisten. Die aber wohl bemerkenswertere Eigenschaft der Spezialbohrer ist, dass sich damit absolut minimalinvasive geschlossene Sinusaugmentationen durchführen lassen, was für Patienten sehr angenehm ist. Trotz technischer Innovationen muss in vielen Fällen zusätzlich augmentiert werden. Auch hier kommt den Materialien eine ganz besondere Bedeutung zu. Wird partikulär mit Knochenersatzmaterial augmentiert, müssen Membranen verwendet werden. Unzählige auf dem Markt befindliche Produkte haben sehr unterschiedliche Indikationsbereiche und variieren stark in Ergebnis und Handling.



In diesem Kurs wird das Handling mit der Bone Lamina samt Augmentation geübt. Danach sollte jeder Teilnehmer in der Lage sein, im Praxisalltag Knochen aufzubauen. Dazu ist eine korrekte Schnittführung notwendig, die ebenfalls thematisiert wird. Damit ein Knochenaufbau erfolgreich einheilt, ist der spannungsfreie Wundverschluss zwingend erforderlich. Deshalb wird im Kurs auch besonderes Augenmerk auf spezielle Nahttechniken gelegt, die am Modell und am Schweinekiefer geübt werden.

HANDS-ON

In praktischen Übungen wird das Erlernte anhand verschiedener Modelle trainiert.

Materialien und Instrumente werden gestellt.

KURSZEITEN
Samstag: 09:00 – 17:00 Uhr

KURSGEBÜHR
EUR 690,- zzgl. MwSt.
(inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)

Punktebewertung entsprechend der Empfehlung
9 Punkte
BZÄK
DGZMK



DIGITALE ZAHNMEDIZIN

September

4D Dentistry – Workflow für Zahnarzt & Techniker
Dr. Christian Leonhardt und Michaela Heubeck ZT | Seite 26

28.09.2024
Stuttgart

Oktober

Die Vorbehandlung – der Weg in der Kieferorthopädie,
dem Mikromechanismus und der Parodontologie
Dr. Christian Leonhardt | Seite 25

18.-19.10.2024
München

November

Digitale Implantologie – von der 3D Diagnostik bis zum 3D Druck
Dr. Marcus Engelschalk | Seite 25

29.-30.11.2024
München

Dezember

Einstieg in den digitalen Workflow – ein Konzept für die Praxis
Dr. Paul Leonhard Schuh | Seite 26

13.-14.12.2024
Wien

DIGITALE IMPLANTOLOGIE – VON DER 3D DIAGNOSTIK BIS ZUM 3D DRUCK



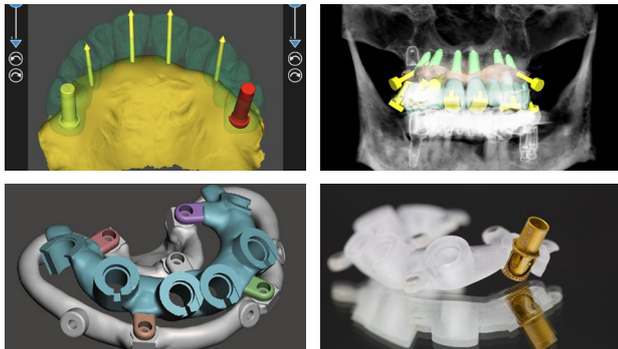
REFERENT
Dr. Marcus Engelschalk

TERMIN mit Anmelde­nummer
München
29.-30.11.2024 E85-2401

KURSI­HALT

„Das Prinzip der „Guided Implant Surgery“ basiert heute auf digitalen Patientendaten. Sowohl die Erhebung dieser Daten als auch deren digitale Verarbeitung können als Schlüssel zur Präzision und zum Behandlungserfolg angesehen werden. Darüber hinaus bietet die Digitalisierung des implantologischen Workflows eine Indikationserweiterung sowie eine Reduktion von Operationszeiten und Komplikationen für die Implantologie in der allgemein­zahnärztlichen Praxis.

- Überblick über die Themenkomplexe DVT, Gesichts- und Intraoralscan und digitale Bissregistrierung
- Umsetzung der Daten in die digitale Planung von Implantaten
- Schwerpunkt in der theoretischen wie praktischen Wissensvermittlung und der aktuellen Literaturlage



**HANDS-
ON**

- Praktische Übung zum 3D-Druck (mit den Teilnehmenden wird eine bereits vorbereitete Schablone ausgedruckt)
- Praktische Übung zur Anwendung der Schablone am Übungskiefer:
 - Anbringen und Anwenden der Schablone
 - Implantatinsertion mit der Schablone am Übungskiefer.

Materialien und Instrumente werden gestellt.

KURSZEITEN

Freitag: 14:00 – 19:00 Uhr
Samstag: 09:00 – 17:00 Uhr

KURSGEBÜHR

EUR 1.190,- zzgl. MwSt.
(inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)



DIE VORBEHANDLUNG – DER WEG IN DER KIEFERORTHOPÄDIE, DEM MIKROMECHANISMUS UND DER PARODONTOLOGIE



REFERENT
Dr. Christian Leonhardt

TERMIN mit Anmelde­nummer
München
18.-19.10.2024 E88-2401

KURSI­HALT

In diesem Kurs wird die zunehmende Bedeutung der kieferorthopädischen Alignertherapie im Rahmen der Behandlungsplanung in der Zahnheilkunde beleuchtet, die über ihre traditionelle ergänzende Rolle hinausgeht. Weltweit renommierte Zahnärzte betrachten die Kieferorthopädie immer mehr als unverzichtbaren Bestandteil im Behandlungsspektrum, was auf einen orthozentrischen Ansatz in der modernen Zahnmedizin hinweist.

Zu den Hauptthemen gehören:

1. Die Rolle der Kieferorthopädie bei der Korrektur von Zahnfehlstellungen zur Verbesserung von Funktion und Ästhetik.
2. Eine kritische Bewertung von Zahnfleischrückgang, dessen Ursachen und der Einfluss von Knochenqualität, Weichgewebebedecke und Zahnpositionierung.
3. Die Berücksichtigung der Kieferorthopädie bei der Behandlung von Zahnfleischrückgang und Zahnneupositionierung.
4. Die Analyse des Erscheinungsbildes und der Schmelz-Zement-Grenze sowie deren Beitrag zur Zahnstabilität.
5. Das Zusammenspiel von Atemwegen, Struktur, Funktion und Verhalten in der Zahngesundheit.

Ein neues Behandlungsprotokoll wird vorgestellt, das systematisch auf Aspekte wie Atemwegsbewertung, dentofaziale Ästhetik, funktionelle Analyse, biomechanische Faktoren und parodontale Gesundheit eingeht. Die Teilnehmer erlangen Einblicke in fortgeschrittene Behandlungsplanung, erkennen den Umfang und die Vorhersagbarkeit eines integrierten Ansatzes, der auf den fünf Schlüsselbereichen basiert. Die Präsentation hebt die Vorteile interdisziplinärer Behandlungen hervor und weist den Weg zu einer prädiktiven und präventiven Zukunft der (digitalen) Zahnmedizin.



**HANDS-
ON**

In praktischen Übungen setzen die Teilnehmer das Gelernte in die Praxis um.

Materialien und Instrumente werden gestellt.

KURSZEITEN

Freitag: 14:00 – 19:00 Uhr
Samstag: 09:00 – 17:00 Uhr

KURSGEBÜHR

EUR 1.190,- zzgl. MwSt.
(inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)



4D DENTISTRY – WORKFLOW FÜR ZAHNARZT & TECHNIKER

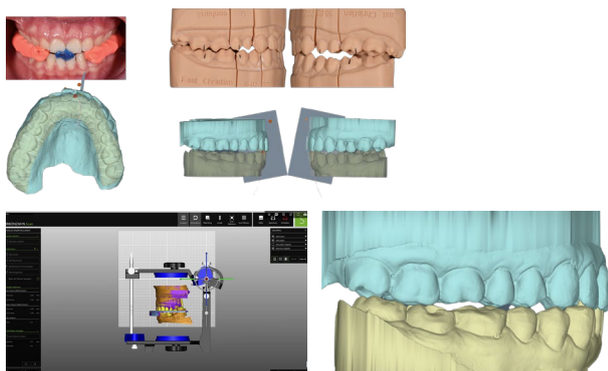


REFERENTEN
Dr. Christian Leonhardt und
Michaela Heubeck, ZT

TERMIN mit Anmeldenummer
Stuttgart
28.09.2024 E90-2401

KURSIHALT

Der 4D Dentistry Workflow nutzt innovative Technologien für die präzise Planung und Durchführung von Behandlungen in der Zahnmedizin. Durch Aufnahme und Datenerfassung, unterstützt durch die Modjaw-Software, werden umfassende Patienteninformationen, einschließlich Bewegungsdaten, erfasst. Diese Daten ermöglichen eine präzise Diagnose und Planung, einschließlich der Gestaltung von WaxUp/MockUp und Schienen in CAD-Software. Der Proof of Concept erfolgt durch die Umsetzung in der Praxis, wodurch eine hohe Behandlungsqualität erreicht wird, die ästhetische und funktionelle Anforderungen erfüllt.



DEMO

In der Demonstration zeigen Ihnen Dr. Christian Leonhardt und Michaela Heubeck, ZT am Live-Patienten, wie Sie Daten aufnehmen, auswerten und weiterverarbeiten.

Materialien und Instrumente werden gestellt.

LERNZIEL

In diesem Kurs werden Techniker & Zahnärzte in den kompletten Workflow mit dem Funktionsscanner - Modjaw eingeführt. Sie lernen anhand eines Demonstrationspatienten die Aufnahme, die Analyse, die Verarbeitung in der ModJaw-Software, den Export in die gängigen CAD-Systeme & die Verarbeitung in ein Design (Schiene/WaxUP).

KURSZEITEN

Samstag: 09:00 – 17:00 Uhr

KURSGEBÜHR

EUR 290,- zzgl. MwSt.
(inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)

9 Punkte
BZÄK
DGZMK

Punkteverteilung entsprechend der Empfehlung

EINSTIEG IN DEN DIGITALEN WORKFLOW – EIN KONZEPT FÜR DIE PRAXIS



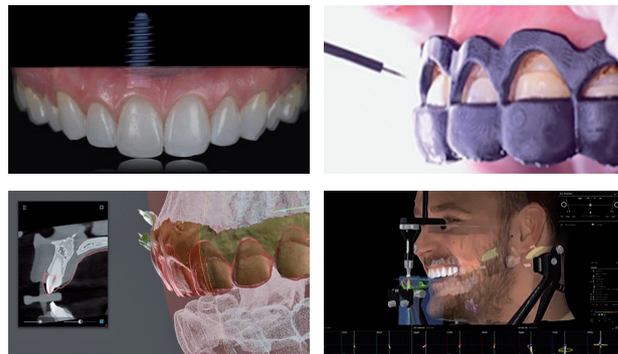
REFERENT
Dr. Paul Leonhard Schuh

TERMIN mit Anmeldenummer
Wien
13.-14.12.2024 E82-2402¹ E82-2402T²

¹ Zahnärztin/-arzt ² Zahnärztin/-arzt und Zahntechniker/in

KURSIHALT

In diesem Kurs für den digitalen Loop werden dem Teilnehmer durch ein kurzes, aber sehr intensives Training alle Informationen an die Hand gegeben, um den maximalen Erfolg für die Umsetzung des digitalen Workflows in der eigenen Praxis erzielen zu können. Dieser praktische Workshop richtet sich an Zahnmediziner, die ihr Wissen und ihre Fähigkeiten in der digitalen Zahnmedizin verbessern möchten. Die Teilnehmer werden lernen, wie sie digitale Technologien wie modernste CAD/CAM-Systeme, digitale Softwaretools und intraorale Scanner effektiv in ihre tägliche Praxis integrieren können. Am Ende des Workshops werden die Teilnehmer ein tieferes Verständnis der digitalen Zahnmedizin haben und in der Lage sein, die Technologien sicher und effektiv in ihrer eigenen Praxis einzusetzen.



HANDS-ON

Der Schwerpunkt des Workshops liegt auf der praktischen Anwendung, daher werden die Teilnehmer auch die Gelegenheit haben, digitale Technologien selbst auszuprobieren.

Materialien und Instrumente werden gestellt.

LERNZIEL

Die Teilnehmer erlernen modernste Technologien in den Praxisalltag zu integrieren und zu nutzen.

Dieser Kurs kann auch zusammen mit einem Zahntechniker besucht werden.

KURSZEITEN

Freitag: 14:00 – 19:00 Uhr
Samstag: 09:00 – 17:00 Uhr

KURSGEBÜHR

EUR 1.190,- zzgl. MwSt.
Anmeldung als 2er-Team:
EUR 1.990,- zzgl. MwSt.
(inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)

15 Punkte
BZÄK
DGZMK

Punkteverteilung entsprechend der Empfehlung

Wir I(i)eben Zahnmedizin! Gemeinsam wachsen für die Zukunft



11.-12. Oktober 2024 in Köln

REFERENTINNEN UND THEMEN



Dr. Margret
Bäumer, M.S.D.



PD Dr. Amelie
Bäumer-König



Prof. Dr.
Kerstin Galler



Prof. Dr. Diana Wolff



Dr. Ina Köttgen



Dr. Hanni Lohmar



Prof. Dr. Tina Rödiger

Kongress am Samstag, 12. Oktober 2024 (08:45-16:45 Uhr)

- **High Esthetics noninvasiv – Komposit-Veneering heute** (Dr. Hanni Lohmar)
- **Regeneration in der Parodontologie – wie weit können wir gehen?** (PD Dr. Amelie Bäumer-König)
- **Die endodontische Revision – Entscheidungsfindung, Möglichkeiten und Grenzen** (Prof. Dr. Tina Rödiger)
- **Mehr Zahnerhaltung wagen!** (Prof. Dr. Diana Wolff, wissenschaftliche Leiterin)
- **Implantologie im ästhetischen Bereich** (Dr. Margret Bäumer, M.S.D.)
- **Endodontie – was bringt die Zukunft?** (Prof. Dr. Kerstin Galler)
- **Clear-Aligner-Therapie vor prothetischer Rekonstruktion** (Dr. Ina Köttgen)



WORKSHOPS

Workshops am Freitag, 11. Oktober 2024 (09:00-17:30 Uhr)

- **Die Matrizentechnik macht's – Frontzahnrekonstruktionen einfach umgesetzt** (Prof. Dr. Diana Wolff)
- **Regeneration großer parodontaler Defekte – wie ist das möglich?** (PD Dr. Amelie Bäumer-König)
- **Schließen schwarzer Dreiecke mittels Komposit-Veneering – die Injection-Molding-Technik** (Dr. Hanni Lohmar)
- **Effiziente Entfernung von Guttapercha mit FKG XP-endo® Rise Retreatment** (Prof. Dr. Tina Rödiger)



VERANSTALTUNGORT

Pullman Hotel

Helenenstraße 14 | 50667 Köln
Tel. +49 (0)221 275 2200
E-Mail: h5366-re@accor.com



Veranstalter / Organizer

American Dental Systems GmbH | Eventmanagement Timo Beier
Johann-Sebastian-Bach-Straße 42 | 85591 Vaterstetten
Tel. +49 (0)8106 300 300 | Fax: +49 (0)8106 300 308
E-Mail: T.Beier@ADSystems.de

TERMINE UND GEBÜHR

KONGRESSZEITEN

Freitag (Praxis): 09:00 – 17:30

Samstag (Theorie): 08:45 – 16:45

Get Together (Freitag): ab 19:00

KONGRESSGEBÜHR MIT ANMELDENUMMER

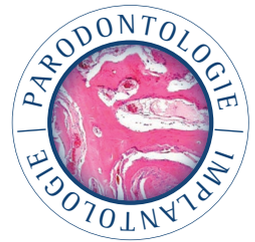
Freitag und Samstag (Theorie & Praxis): EUR 990,- zzgl. MwSt. E-INTER-2402A
(Die Workshops sind nur in Verbindung mit dem Kongress buchbar!)

Samstag (Theorie): EUR 290,- zzgl. MwSt. E-INTER-2402B
(nur Kongress, ohne Workshops) (jeweils inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)

Get Together
(Buffet exkl. Getränke: EUR 69,90 pro Person, inkl. MwSt.) TBA

In Kooperation mit:





Parodontologie trifft Implantologie: Ein Update für Hart- und Weichgewebsmanagement

18.-19. Oktober 2024 in München

REFERENTEN UND THEMEN



Prof. Dr.
Henrik Dommisch



PD Dr. Kai Fischer



Prof. Dr.
Markus Hürzeler



Prof. Dr.
Gregor Petersilka



Prof. Dr.
Patrick R. Schmidlin



Prof. Dr. Wim Teughels



Dr. Helmut Walsch

Kongress am Samstag, 19. Oktober 2024 (09:00-17:00 Uhr)

- **Diagnostik und Therapieentscheidung in der Paro** (Prof. Dr. Henrik Dommisch, wissenschaftlicher Leiter)
- **Biofilm und Diagnostik – chemisches Vorgehen** (Prof. Dr. Wim Teughels)
- **Parodontologie jenseits der Kürette** (Prof. Dr. Gregor Petersilka)
- **Neue Ideen im Weichgewebsmanagement in der plastisch-ästhetischen PA- und Implantat-Chirurgie** (Prof. Dr. Markus Hürzeler)
- **Periimplantäres Weichgewebsmanagement: Perspektive eines Parodontologen** (PD Dr. Kai Fischer)
- **Periimplantitis – wo stehen wir heute?** (Prof. Dr. Patrick R. Schmidlin)
- **Paro-Endo-Läsionen – Save the Teeth: Wie viel Zahnerhalt ist möglich?** (Dr. Helmut Walsch)



WORKSHOPS

Workshops am Freitag, 18. Oktober 2024 (09:00-17:00 Uhr)

- **Mikrochirurgie: „Vorgehen unter dem Mikroskop“** (Prof. Dr. Henrik Dommisch)
- **Biofilm-Management: Anfertigung von individuellen Gingivaformern mit Hilfe von antibakteriell wirkendem Dental-Polymer** (Prof. Dr. Wim Teughels) **In englischer Sprache!**
- **„Knochen-Schalungstechnik“ bei Parodontitis und Periimplantitis** (Prof. Dr. Patrick Schmidlin)
- **Nicht-chirurgisches Vorgehen in der Parodontologie** (Prof. Dr. Gregor Petersilka)



VERANSTALTUNGORT

Hotel Hilton Munich City

Rosenheimer Straße 15 | 81667 München
Tel.: +49 (0)89 480 40
E-Mail: info.munich@hilton.com



Veranstalter / Organisator

American Dental Systems GmbH | Eventmanagement Timo Beier
Johann-Sebastian-Bach-Straße 42 | 85591 Vaterstetten
Tel. +49 (0)8106 300 300 | Fax: +49 (0)8106 300 308
E-Mail: T.Beier@ADSystems.de

TERMINE UND GEBÜHR

KONGRESSZEITEN

Freitag (Praxis): 09:00 – 17:00
Samstag (Theorie): 09:00 – 17:00
Get Together (Freitag): ab 19:00

KONGRESSGEBÜHR MIT ANMELDENUMMER

Freitag und Samstag (Theorie & Praxis): EUR 990,- zzgl. MwSt. E-PARO-2403A
(Die Workshops sind nur in Verbindung mit dem Kongress buchbar!)
Samstag (Theorie): EUR 290,- zzgl. MwSt. E-PARO-2403B
(nur Kongress, ohne Workshops) (jeweils inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)
Get Together mit Abendessen im Rue des Halles (4-Gänge-Menü
exkl. Getränke: EUR 79,90 pro Person, inkl. MwSt. E2024-GETTOGETHER-6646

3 Punkte

BZÄK
DGZMK
Materialwahl in der regenerativen PA-Chirurgie – was fülle ich in den Defekt?

Referentin
 PD Dr. Amelie Bäumer-König
 (M.SC.)

Kurstermin
 Mittwoch, 25.09.2024 | 19-21 Uhr

**Online-Hands-On
mit der Dentory Box**
Kursgebühr
 EUR 199,- zzgl. MwSt.

3 Punkte

BZÄK
DGZMK
Ästhetischer Kompositaufbau – die Kunst im Handwerk

Referent
 Dr. Martin von Sontagh

Kurstermin
 Mittwoch, 09.10.2024 | 19-21 Uhr

**Online-Hands-On
mit der Dentory Box**
Kursgebühr
 EUR 199,- zzgl. MwSt.

3 Punkte

BZÄK
DGZMK
Digitale Diagnostik und Planung: State of the Art in der modernen Endodontie

Referent
 ZA Eduardo Belandria

Kurstermin
 Mittwoch, 23.10.2024 | 19-21 Uhr

**Online-Hands-On
mit der Dentory Box**
Kursgebühr
 EUR 199,- zzgl. MwSt.

3 Punkte

BZÄK
DGZMK
Schwarze Dreiecke – ästhetisches Veneering mit Injection Molding

Referentin
 Dr. Hanni Lohmar

Kurstermin
 Mittwoch, 13.11.2024 | 19-21 Uhr

**Online-Hands-On
mit der Dentory Box**
Kursgebühr
 EUR 199,- zzgl. MwSt.

3 Punkte

BZÄK
DGZMK
Darmgesundheit beginnt im Mund

Referentin
 Sonja Steinert, DH

Kurstermin
 Mittwoch, 20.11.2024 | 19-21 Uhr

**Online-Hands-On
mit der Dentory Box**
Kursgebühr
 EUR 199,- zzgl. MwSt.

3 Punkte

BZÄK
DGZMK
Die systematische endodontische Diagnostik

Referent
 Dr. Oliver Pontius

Kurstermin
 Mittwoch, 11.12.2024 | 19-21 Uhr

**Online-Hands-On
mit der Dentory Box**
Kursgebühr
 EUR 199,- zzgl. MwSt.

 Jetzt das ganze
 Programm entdecken
 und online anmelden


KUNDEN- UND PRAXISBETREUUNG

KONSERVIERENDE ZAHNHEILKUNDE & LUPENSYSTEME



Marina Perkovic
Gebietsverkaufsleiterin
PLZ-Gebiet: 18-19, 20-29, 49
Mobil: +49 (0)173 955 83 96
E-Mail: M.Perkovic@ADSystems.de



Ringolf Papenbrock
Gebietsverkaufsleiter
PLZ-Gebiet: 01-04, 06, 08-17, 39
Mobil: +49 (0)162 258 38 12
E-Mail: R.Papenbrock@ADSystems.de



Lena Engel
Gebietsverkaufsleiterin
PLZ-Gebiet: 30-34, 36-38, 44, 45, 48, 59, 99
Mobil: +49 (0)162 210 50 42
E-Mail: L.Engel@ADSystems.de



Nico Hölscher
Gebietsverkaufsleiter
PLZ-Gebiet: 35, 40-42, 46, 47, 50-53, 57, 58
Mobil: +49 (0)173 726 03 59
E-Mail: N.Hoelscher@ADSystems.de



Nadine Brübach
Gebietsverkaufsleiterin
PLZ-Gebiet: 54-56, 60-69, 75
Mobil: +49 (0)162 258 38 09
E-Mail: N.Bruebach@ADSystems.de



Patricio Zahn
Gebietsverkaufsleiter
PLZ-Gebiet D: 70-72, 74, 76-79
Mobil: +49 (0)162 258 38 11
E-Mail: P.Zahn@ADSystems.de



Peter Grün
Gebietsverkaufsleiter
PLZ-Gebiet D: 73, 86-91, 97
PLZ-Gebiet A: 6
Mobil: +49 (0)172 938 04 37
E-Mail: P.Gruen@ADSystems.de



Sabine Romano
Gebietsverkaufsleiterin
PLZ-Gebiet D: 80, 82-84, 94
PLZ-Gebiet A: 1-4, 7
Mobil: +49 (0)152 227 949 24
E-Mail: S.Romano@ADSystems.de



Gebiet Deutschland Süd und Österreich
PLZ-Gebiet D: 07, 81, 85, 92, 93, 95, 96, 98
PLZ-Gebiet A: 5, 8, 9
Telefon +49 (0)8106 300 300
E-Mail: info@ADSystems.de

DIGITALE ZAHNMEDIZIN



Adrian Jerney
Leitung Digitale Zahnmedizin
Mobil: +49 (0)176 569 323 61
E-Mail: A.Jerney@ADSystems.de



Mareike Hense
Digital Dental Consultant
Mobil: +49 (0)152 034 276 61
E-Mail: M.Hense@ADSystems.de



Julia Schmidt
Digital Dental Consultant
Mobil: +49 (0)152 034 278 65
E-Mail: J.Schmidt@ADSystems.de

DENTALHYGIENE & LUPENSYSTEME



Mandy Radtke
Gebietsverkaufsleiterin
PLZ-Gebiet: 01-09, 10-19, 20-29, 30-33, 37-39, 48, 49, 55
Mobil: +49 (0)152 09 21 94 51
E-Mail: M.Radtke@ADSystems.de



Melissa Rujovic
Gebietsverkaufsleiterin
PLZ-Gebiet: 34-36, 40-42, 44-47, 50-59, 60-69, 74-76, 96-98
Mobil: +49 (0)173 771 611 6
E-Mail: M.Rujovic@ADSystems.de



Nadzije Idris
Gebietsverkaufsleiterin
PLZ-Gebiet D: 70-73, 77-79, 80-89, 90-95
PLZ-Gebiet A: komplett
Mobil: +49 (0)172 246 725 6
E-Mail: N.Idris@ADSystems.de

CHIRURGIE



Nicole Lenke-Behrmann
Gebietsverkaufsleiterin
PLZ-Gebiet: 20-28, 32-33, 40-42, 44-49, 50, 52, 58, 59
Mobil: +49 (0)172 629 97 05
E-Mail: N.Lenke@ADSystems.de



Gebiet Deutschland Ost
PLZ-Gebiet: 01-09, 10-19, 29-31, 37-39, 95, 96, 98, 99
Telefon +49 (0)162 331 97 42
E-Mail: info@ADSystems.de



Laura Sofia Adam
Gebietsverkaufsleiterin
PLZ-Gebiet: 34-36, 51, 53-57, 60, 61, 63-69, 74, 90-92, 97
Mobil: +49 (0)173 771 612 0
E-Mail: L.Adam@ADSystems.de



Skrolan Vandieken
Gebietsverkaufsleiterin
PLZ-Gebiet D: 70-73, 75-79, 86-89
PLZ-Gebiet A: 6
Mobil: +49 (0)173 771 612 7
E-Mail: S.Vandieken@ADSystems.de



Benedikt Rieder
Teamleitung Chirurgie
PLZ-Gebiet D: 80-85, 93, 94
PLZ-Gebiet A: 1-5, 7-9
Mobil: +49 (0)162 210 46 31
E-Mail: B.Rieder@ADSystems.de

MIKROSKOPIE



Markus Peller
Produktspezialist
Mobil: +49 (0)162 175 131 9
E-Mail: M.Peller@ADSystems.de



AMERICAN DENTAL SYSTEMS GMBH

Johann-Sebastian-Bach-Straße 42

D-85591 Vaterstetten

T +49 (0)8106 300 300

F +49 (0)8106 300 310

M info@ADSystems.de

W www.ADSystems.de



Alle Fortbildungen
im Überblick