

MARBURGER FORUM FÜR INNOVATIVE ZAHNMEDIZIN

15./16. Mai 2020

Congresszentrum VILA VITA Marburg

Podium ❶ Parodontologie

Podium ❷ Ästhetik

Podium ❸ Implantologie

Podium ❹ Prävention

IMPRESSIONEN

15./16. Mai 2020
Congresszentrum VILA VITA Marburg

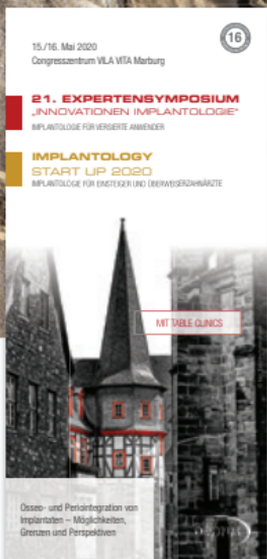
16

**21. EXPERTENSYMPOSIUM
"INNOVATIONEN IN IMPLANTOLOGIE"
IMPLANTOLOGIE FÜR HERRSCHTE AMBLEDER**

**IMPLANTOLOGY
START UP 2020**
IMPLANTOLOGIE FÜR EMERGENZ- UND ENERGIEBEREICHEN

INTABLE CLINICS

Osse- und Periintegration von
Implantaten – Möglichkeiten,
Grenzen und Perspektiven



Rot-weiße Ästhetik – State of the Art

17. JAHRESTAGUNG DER DGKZ

15./16. Mai 2020
Congresszentrum VILA VITA Marburg



DGKZ
DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR
KUNSTZAHNHEILKUNDE



Praxisorientierte Präventionskonzepte

**2. Deutscher
Präventionskongress
DER DGPZM**

15. und 16. Mai 2020
Congresszentrum VILA VITA Marburg



Deutsche Gesellschaft
für Präventivzahnmedizin

Wissenschaftlicher Leiter:
Prof. Dr. Stefan Zimmer/Witten



EDITORIAL

Jürgen Isbaner	5
----------------	---

PROGRAMM ZAHNÄRZTE

Freitag, 15. Mai 2020

Table Clinics	9
---------------	---

Freitag, 15. und Samstag, 16. Mai 2020

Hauptvorträge Podium ❶ Parodontologie	10
Hauptvorträge Podium ❷ Ästhetik	11–13
Hauptvorträge Podium ❸ Implantologie	14–15
Hauptvorträge Podium ❹ Prävention	16

PRE-CONGRESS SEMINARE

Seminar ❶ Implantologische Chirurgie	18
Seminar ❷ Schnittstelle Kieferhöhle	19
Seminar ❸ Praxistag Endodontie	20
Seminar ❹ Brandschutz (4.1) und Notfallmanagement (4.2)	21

PROGRAMM TEAM

Seminar Hygiene	24–25
Seminar QM	26

ORGANISATORISCHES

Veranstaltungsort/Zimmerbuchungen	27
Veranstalter/Wissenschaftliche Leiter	27
Kongressgebühren	29
Fortbildungspunkte	29
Allgemeine Geschäftsbedingungen	30
Ausstellerverzeichnis	30
Anmeldeformular	31

Knochenersatzmaterial

GUIDOR[®] *easy-graft*

- ☛ 100% synthetisches Knochenersatzmaterial
- ☛ Soft aus der Spritze
- ☛ Im Defekt modellierbar
- ☛ Härtet in situ zum stabilen Formkörper



„Fallbeispiele des Einsatzes
von synthetischen Knochen-
ersatzmaterialien –
Wo sind die Grenzen?“

TableClinics
15.05.20
Dr. Hollay

www.GUIDOR.com

CE 0297 Medizinprodukt der Klasse III

Vertrieb Deutschland: Sunstar Deutschland GmbH
79677 Schönau · Fon: +49 7673 885 10855 · service@de.sunstar.com

Hersteller: Degradable Solutions AG · 8952 Schlieren/Zürich ·
Schweiz

Das Marburger Forum für Innovative Zahnmedizin

Moderne zahnärztliche Fortbildung im Dreierpack



Sehr geehrte Damen und Herren,

heute muss zahnärztliche Fortbildung effizient sein und einen echten Mehrwert für den Praxisalltag bieten. Das wiederum setzt spannende und aktuelle Themen sowie hochkarätige Referenten voraus.

Unser Marburger Forum für Innovative Zahnmedizin vereinigt mit dem EXPERTENSYMPOSIUM „Innovationen Implantologie“/IMPLANTOLOGY START UP, der Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Kosmetische Zahnmedizin e.V. (DGKZ) und dem Deutschen Präventionskongress der DGPZM gleich drei Veranstaltungen der Sonderklasse unter einem Dach.

Die wissenschaftliche Gesamtleitung der Veranstaltung liegt wie bereits 2016 in den Händen von Prof. Dr. Nicole B. Arweiler und Prof. Dr. Thorsten M. Ausschil von der Philipps-Universität Marburg. Diese Kooperation steht für fachliche Kompetenz und verkörpert zugleich auch die Schnittstelle zwischen Wissenschaft und Praxis.

Unter Nutzung der gleichen Infrastruktur, mit einer gemeinsamen Industrieausstellung und verschiedenen spezialisierten Programmblöcken zu den Themen Implantologie, Ästhetik, Parodontologie und Prävention bietet das Marburger Forum für Innovative Zahnmedizin ein vielschichtiges Programm, bei dem zugleich auch interdisziplinäre Ansätze verfolgt werden. Table Clinics und Spezialseminare runden die Veranstaltung als Angebot für das gesamte Praxisteam ab.

Ich würde mich außerordentlich freuen, wenn ich Sie am 15. und 16. Mai 2020 wieder im modernen Marburger Kongresszentrum, dem idealen Tagungsort für diese besondere Fortbildungsveranstaltung, begrüßen dürfte.

Jürgen Isbaner

Chefredakteur ZWP Zahnarzt Wirtschaft Praxis,
Chefredakteur Implantologie Journal,
Mitglied des Vorstandes der OEMUS MEDIA AG

DEDICAM[®]
PROSTHETICS



This is
iSy



CERLOG[®]
SYSTEM

BIOHORIZONS[®]
biologics



CAMLOG[®]
SYSTEM



CONELOG[®]
SYSTEM



100% Bandbreite

CAMLOG ist am Puls der Implantologie und stimmt sein Angebot weitsichtig darauf ab. Mit vielen starken Produkten im Sortiment bieten wir Ihnen eine Bandbreite an Lösungen für unterschiedliche Behandlungskonzepte und Bedürfnisse. Was alle CAMLOG Systeme verbindet: sie sind optimal auf die Anforderungen des Praxisalltags ausgerichtet, damit Sie sich ganz auf Ihre Patienten konzentrieren können. Bei CAMLOG bekommen Sie alles, was Sie brauchen – komfortabel aus einer Hand. www.camlog.de

a perfect fit

camlog

PROGRAMM ZAHNÄRZTE

Freitag, 15. Mai 2020

Table Clinics 9

Freitag, 15. und Samstag, 16. Mai 2020

Hauptvorträge | Podium ① Parodontologie 10

Hauptvorträge | Podium ② Ästhetik 11–13

Hauptvorträge | Podium ③ Implantologie 14–15

Hauptvorträge | Podium ④ Prävention 16

Doctolib

**Patiententermine macht
man analog? Den Zahn
werden wir Ihnen ziehen.**

**Doctolib - Die unverzichtbare
Softwarelösung für Ihre Termin- und
Patientenverwaltung**



Verringern Sie Ihre Terminausfallquote um bis zu 58%.*



Erhalten Sie durchschnittlich 45 Neupatienten* pro Jahr.



Steigern Sie die Zufriedenheit Ihrer Patienten durch einen zeitgemäßen Service.

**Besuchen Sie uns auf dem
DGPZM**

www.lieber-doctolib.de



*Weiterführende Informationen und Quellenangaben finden Sie auf info.doctolib.de.

13.00 – 14.00 Uhr Welcome Lunch in der Industrieausstellung

TABLE CLINICS: Die Referenten betreuen unter einer konkreten Themenstellung einen „Round Table“. Es werden Studien, Techniken sowie praktische Anwendungsmöglichkeiten vorgestellt. Die Teilnehmer/-innen haben die Gelegenheit, den Referenten Fragen zu stellen und zu diskutieren.

ABLAUF

14.00 – 14.45 Uhr **1. Staffel**
15.00 – 15.45 Uhr **2. Staffel**
16.00 – 16.45 Uhr **3. Staffel**

HINWEIS: Bitte beachten Sie, dass Sie in jeder Staffel nur an einer Tischdemonstration teilnehmen können (also an insgesamt drei), und notieren Sie die Nummer der von Ihnen gewählten Table Clinics (TC) auf dem Anmeldeformular.

TC ①

Prof. Dr. Mauro Marincola/Rom (IT)

Kieferkamm-Erhalt um Implantate: Konzept und Protokoll



TC ②

Dr. Ingo Frank/Landsberg am Lech

Digitaler Workflow in der Implantologie: vom virtuellen Wax-up im DVT über 3D-gedruckte Modelle bis zur CAD/CAM-Konstruktion



TC ③

Dr. Daniel P. D. Gerritz, M.Sc./Voerde

Minimalinvasive Implantologie mit Design-optimierten Titan- und Keramikimplantaten für eine lappenlose Insertion



TC ④

Prof. Dr. Thorsten M. Auschill/Marburg

Parodontitis/Periimplantitis in der Praxis – Welche Antibiotikatherapie hilft?



TC ⑤

Dr. Henrik-Christian Holloy/München

Fallbeispiele des Einsatzes von synthetischen Knochenersatzmaterialien – Wo sind die Grenzen?



TC ⑥

Dr. Mathias Plöger/Detmold

Osseo- und Periointegration von Implantaten – Welche biologischen und prothetischen Faktoren begünstigen den Langzeiterfolg von Implantaten?



TC ⑦

Dipl.-Ing. Dipl.-Inf. Frank Hornung/Chemnitz

3D-Diagnostik und -Planung leicht gemacht – das CranioPlan®-Verfahren für die perfekte Prothetik



Freitag, 15. Mai 2020

Programm Zahnärzte | Podium 1

PRE-CONGRESS SEMINARE

09.00 – 13.00 Uhr **Seminar 1** (Inhalt siehe S. 18)
Implantologische Chirurgie

09.00 – 13.00 Uhr **Seminar 2** (Inhalt siehe S. 19)
Schnittstelle Kieferhöhle

09.00 – 13.30 Uhr **Seminar 3** (Inhalt siehe S. 20)
Praxistag Endodontie

12.00 – 14.00 Uhr **Seminar 4** (Inhalt siehe S. 21)
Brandschutz (4.1)
15.00 – 18.00 Uhr Notfallmanagement (4.2)

13.00 – 14.00 Uhr Welcome Lunch in der Industrieausstellung

PODIUM 1 PARODONTOLOGIE

Wissenschaftliche Leitung: Prof. Dr. Stefan Zimmer/Witten

14.00 – 14.15 Uhr **Prof. Dr. Stefan Zimmer/Witten**
Eröffnung

14.15 – 14.50 Uhr* **Prof. Dr. Nicole B. Arweiler/Marburg**
Einführungsvortrag:
Was bringt die neue Parodontitis-
Klassifikation für die Praxis?

14.50 – 15.30 Uhr* **Prof. Dr. Cornelia Frese/Heidelberg**
Box Elevation oder Kronenverlängerung –
eine echte Alternative?

15.30 – 16.00 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung

16.00 – 16.45 Uhr* **Prof. Dr. Nicole B. Arweiler/Marburg**
Der Stellenwert der maschinellen
Instrumentierung in der PAR-Therapie

16.45 – 17.30 Uhr* **Prof. Dr. Claudia Barthel-Zimmer/Witten**
Besonders knifflig:
die Endo-Paro-Läsion

* Vorträge inkl. 5 Minuten Diskussion

PODIUM 2 ÄSTHETIK

Das schöne Gesicht/Anti-Aging mit Injektionen

Wissenschaftliche Leitung: Dr. Andreas Britz/Hamburg

Einführungsvorträge „Das schöne Gesicht“

- 09.00 – 09.05 Uhr **Eröffnung**
- 09.05 – 09.35 Uhr **Dr. Jens Voss/Leipzig**
Das schöne Gesicht aus zahnärztlicher Sicht
(Zähne und Zahnstellung)
- 09.35 – 10.05 Uhr **Dr. Andreas Britz/Hamburg**
Das schöne Gesicht aus ärztlicher Sicht
(Augen-, Mund- und Kinnregion)
- 10.05 – 10.35 Uhr **Dr. Lea Höfel/Garmisch-Partenkirchen**
Das schöne Gesicht aus psychologischer Sicht
- 10.35 – 10.45 Uhr Diskussion
- 10.45 – 11.30 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung

Theoretische Grundlagen „Anti-Aging mit Injektionen“

- 11.30 – 13.15 Uhr **Dr. Andreas Britz/Hamburg**
Theoretische Grundlagen und allgemeine
Fragestellung (bildgestützte Erfahrungs-
berichte bzw. Fallbeispiele, Misserfolge,
Problemmanagement, Voher-Nachher-Bilder)
- 13.15 – 14.30 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung

Praktische Demonstration „Anti-Aging mit Injektionen“

- 14.30 – 16.30 Uhr **Dr. Andreas Britz/Hamburg**
Video-Demonstrationen und Live-Behandlungen
(Probanden)
Materialkunde | Injektionstechniken

Hinweise:

Die Ausübung von Faltenbehandlungen setzt die medizinische Qualifikation entsprechend dem Heilkundengesetz voraus. Das Symposium „Das schöne Gesicht/Anti-Aging mit Injektionen“ ist das Einstiegsmodul für eine an unterschiedlichen Standorten stattfindende Kursreihe. Gleichzeitig ist es auch gut zur Grundlageninformation für die Thematik geeignet. Die weiterführenden Kursreihen beinhalten die theoretische Vertiefung der fachlichen Grundlagen, praktische Übungen am Tierpräparat sowie Live-Demonstrationen am Probanden. Als Abschluss gibt es das Modul „Masterclass“, das in der Klinik von Dr. Britz in Hamburg stattfindet. Hier haben die Teilnehmer die Option, Probanden unter Aufsicht selbst zu behandeln. Aufgrund unterschiedlicher rechtlicher Auffassungen kann es zu verschiedenen Statements, z. B. im Hinblick auf die Behandlung mit Fillern im Lippenbereich durch Zahnärzte, kommen. Klären Sie bitte eigenverantwortlich das Therapiespektrum mit den zuständigen Stellen ab bzw. informieren Sie sich über weiterführende Ausbildungen, z. B. zum Heilpraktiker.

Samstag, 16. Mai 2020

Programm Zahnärzte | Podium 2

2

PODIUM 2 ÄSTHETIK

Rot-weiße Ästhetik – State of the Art

Wissenschaftliche Leitung/Moderation:

Profesor Invitado Universität Sevilla

Dr. Martin Jörgens/Düsseldorf

- | | |
|-------------------|---|
| 09.00 – 09.15 Uhr | Begrüßung |
| 09.15 – 09.45 Uhr | Prof. inv. Dr. Jürgen Wahlmann/Edeweicht
Optimierung der roten Ästhetik bei
minimalinvasiven Versorgungen –
ein neuer Lösungsansatz |
| 09.45 – 10.15 Uhr | Dr. Martin Gollner/Bayreuth
Vorhersagbare und individuelle
Implantat-Rekonstruktionen –
Key-Faktoren für Ästhetik und Funktion |
| 10.15 – 10.45 Uhr | Prof. Dr. Thorsten M. Auschill/Marburg
Möglichkeiten nichtchirurgischer
ästhetischer Korrekturen bei
Parodontalpatienten |
| 10.45 – 11.00 Uhr | Diskussion |
| 11.00 – 11.30 Uhr | Pause/Besuch der Industrieausstellung |
| 11.30 – 12.00 Uhr | Prof. Dr. Nicole B. Arweiler/Marburg
Möglichkeiten und Grenzen der
regenerativen PA-Chirurgie |
| 12.00 – 12.30 Uhr | Profesor Invitado Universität Sevilla
Dr. Martin Jörgens/Düsseldorf
Minimalinvasive Verfahren für die Front-
zahnästhetik. Bleaching, Komposit, lokale
Augmentation – ein Überblick |

12.30 – 13.00 Uhr	Dr. Tomas Lang/Essen „Der Weis(β)heit letzter Schluss“ – vom Sinn und Unsinn von Bleich- prozeduren
13.00 – 13.15 Uhr	Diskussion
13.15 – 14.00 Uhr	Pause/Besuch der Industrieausstellung
14.00 – 14.30 Uhr	Dr. Walter Weilenmann/Wetzikon (CH) Komposit statt Kronen und Orthodontie in der Front
14.30 – 15.00 Uhr	Dr. Sven Egger, M.Sc., M.Sc./Basel (CH) Esthetics meets function – 4 Quadranten Rehabilitation
15.00 – 15.30 Uhr	Prof. Dr. Dirk Ziebolz, M.Sc./Leipzig Pharmakologische Wechselwirkung von Medikamenten und ihre Bedeutung für die Mundgesundheit
15.30 – 15.45 Uhr	Abschlussdiskussion



Jahrbuch Prophylaxe

Über 100 Seiten Inhalt | Aktuelle Gesamtübersicht deutscher Prophylaxemarkt | Grundlagen/Prophylaxe/Parodontologie | Kariesdiagnostik | Parodontitis- und Periimplantitistest | Elektrische Zahnbürsten und Mundduschen | Kombinationsgeräte Pulver-Wasserstrahl/Ultraschall | Vorstellungen Anbieter von A bis Z

Alle Teilnehmer/-innen erhalten das Jahrbuch **Prophylaxe 2020** kostenfrei.

Samstag, 16. Mai 2020

Programm Zahnärzte | Podium 3

PODIUM 3 IMPLANTOLOGIE

**Osseo- und Periointegration von Implantaten –
Möglichkeiten, Grenzen und Perspektiven**

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. Nicole B. Arweiler, Prof. Dr. Thorsten M. Ausschill/beide Marburg

- | | |
|-------------------|---|
| 09.00 – 09.10 Uhr | Prof. Dr. Nicole B. Arweiler/Marburg
Prof. Dr. Thorsten M. Ausschill/Marburg
Begrüßung |
| 09.10 – 09.35 Uhr | Prof. Dr. Dr. Knut A. Grötz/Wiesbaden
Wahl des Implantatdesigns nach
Kriterien der lokalen und/oder
systemischen Kompromittierung |
| 09.35 – 10.00 Uhr | Prof. Dr. Dr. Frank Palm/Konstanz
Können Knochenaugmentationen
vermieden werden? – Neue Wege bei
der Socket und Ridge Preservation |
| 10.00 – 10.25 Uhr | Prof. Dr. Dr. Adrian Kasaj, M.Sc./Mainz
Weichgewebsmanagement um Zähne und
Implantate: Was gibt es Neues? |
| 10.25 – 10.50 Uhr | Prof. Dr. Nicole B. Arweiler/Marburg
Implantate professionell managen –
der Balanceakt zwischen gründlich und
schonend |
| 10.50 – 11.00 Uhr | Diskussion |
| 11.00 – 11.30 Uhr | Pause/Besuch der Industrieausstellung |
| 11.30 – 11.55 Uhr | Dr. Henrik-Christian Hollay/München
Zwischen zukünftigem Goldstandard und
Grenzbereich – Möglichkeiten des Einsatzes
synthetischer Knochenersatzmaterialien |
| 11.55 – 12.20 Uhr | Prof. Dr. Dr. Florian Stelzle/München
Augmentationstechniken mit der
xenogenen Lamina |
| 12.20 – 12.45 Uhr | Prof. Dr. Mauro Marincola/Rom (IT)
Implantate bei stark reduziertem Knochen-
angebot – Optionen und Limits |

- 12.45 – 13.10 Uhr **Dr. Daniel P. D. Gerritz, M.Sc./Voerde**
Chairside-Herstellung von autologem
Knochenersatzmaterial aus dem
extrahierten Zahn des Patienten
- 13.10 – 13.15 Uhr Diskussion
- 13.15 – 14.30 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung
- 14.30 – 14.55 Uhr **Dr. Theodor Thiele, M.Sc., M.Sc./Berlin**
Die Stabilität und Risikomanagement
der vertikalen Dimension
- 14.55 – 15.20 Uhr **Prof. Dr. Thomas Weischer/Essen**
Implantatsofortinsertion bei apikaler
Osteolyse unter Hinzuziehung der aPDT
- 15.20 – 15.55 Uhr **Prof. Dr. Michael Bornstein/Basel (CH)**
Diagnostik der Periimplantitis – 2D oder 3D?
- 15.55 – 16.20 Uhr **Prof. Dr. Thorsten M. Auschill/Marburg**
Innovative Konzepte in der Therapie
periimplantärer Erkrankungen
- 16.20 – 16.30 Uhr Resümee/Abschlussdiskussion
unter der Leitung von
Prof. Dr. Nicole B. Arweiler/Marburg
Prof. Dr. Thorsten M. Auschill/Marburg



Jahrbuch **Implantologie**

Über 350 Seiten | Gesamtübersicht deutscher Implantologie-
markt | Diagnostik/Prothetik/Periimplantitis | Implantatsysteme
und Oberflächen | Keramikimplantate | Knochenersatzmater-
ialien | Membranen | Chirurgieeinheiten | Piezo-Geräte und Pla-
nungssoftware | Vorstellungen Anbieter von A bis Z | Fachgesell-
schaften und Berufsverbände

Jeder Teilnehmer am Kongress erhält das Jahrbuch **Implanto-
logie 2020** kostenfrei.

Samstag, 16. Mai 2020

Programm Zahnärzte | Podium 4

4

PODIUM 4 PRÄVENTION

Praxisorientierte Präventionskonzepte

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. Stefan Zimmer/Witten

- 09.00 – 09.15 Uhr **Prof. Dr. Stefan Zimmer/Witten**
Begrüßung
- 09.15 – 10.00 Uhr* **Prof. Dr. Stefan Zimmer/Witten**
Mythen und Fakten der häuslichen
Mundhygiene
- 10.00 – 10.45 Uhr* [Kurzvorträge und Diskussion Praktikerpreis](#)
Moderation: Dr. Lutz Laurisch/Korschenbroich
- 10.45 – 11.15 Uhr Pause/Besuch der Industrierausstellung
- 11.15 – 12.00 Uhr* **Prof. Dr. Dirk Ziebolz, M.Sc./Leipzig**
Mundhygiene und Allgemeinerkrankungen –
Was ist wirklich belegt?
- 12.00 – 12.45 Uhr* **Priv.-Doz. Dr. Gregor Petersilka/Würzburg**
Interdentalygiene – Zahnseide,
Bürstchen oder was?
- 12.45 – 13.45 Uhr Pause/Besuch der Industrierausstellung
- 13.45 – 14.25 Uhr* **Prof. Dr. Thorsten M. Auschill/Marburg**
Prävention und Therapie periimplantärer
Erkrankungen
- 14.25 – 15.05 Uhr [Meet the speakers](#)
„Hosted by CP GABA“
- 15.05 – 15.25 Uhr [Preisverleihung Praktikerpreis](#)
Moderation: Dr. Lutz Laurisch/Korschenbroich
- 15.25 – 16.05 Uhr* **Prof. Dr. Carolina Ganß/Gießen**
Fluorid- oder doch besser Hydroxylapatit?
- 16.05 – 16.45 Uhr* **Katja Effertz/Karby**
Nur zufriedene Mitarbeiter/-innen
leisten gute Arbeit

* Vorträge inkl. 5 Minuten Diskussion

PRE-CONGRESS SEMINARE

Freitag, 15. Mai 2020

Seminar ❶ Implantologische Chirurgie	18
Seminar ❷ Schnittstelle Kieferhöhle	19
Seminar ❸ Praxistag Endodontie	20
Seminar ❹ Brandschutz (4.1) und Notfallmanagement (4.2)	21

Freitag, 15. Mai 2020

Seminar ❶ | Pre-Congress



UPDATE Implantologische Chirurgie

(Ein kombinierter Theorie- und Demonstrationskurs)

Prof. Dr. Dr. Frank Palm/Konstanz

09.00 – 13.00 Uhr (inkl. Pause)

Wenn ein Zahn verloren geht, verliert der Patient immer begleitend Knochen- und Weichgewebe. Durch diesen Gewebeerlust bedeutet implantologische Chirurgie natürlich erheblich mehr als das bloße Inserieren von Implantaten und setzt somit vom Behandler umfassendes theoretisches und praktisches Know-how im Bereich der Geweberekonstruktion und des Gewebeerhalts voraus. Die Teilnehmer sollen so befähigt werden, den Wünschen der Patienten noch besser entsprechen zu können. Zugleich liefert der Kurs ein Update darüber, was heute auf diesem Gebiet als „State of the Art“ angesehen wird. Die Behandlungsschritte werden live am Modell bzw. Tierpräparat oder als Videosequenzen im Großbildformat gezeigt. Jeder Teilnehmer erhält das Kursvideo als Link inkludiert in der Kursgebühr.

Kursinhalte

Weichgewebeaugmentation:

Schnittführung im ästhetischen Bereich, Bindegewebsstransplantate mittels Envelope-Technik | Unterschiedliche Lappentechniken zur Abstützung des periimplantären Gewebes (Rollappen etc.) | Bedeutung der orofazialen Muskulatur in der ästhetischen Zone

Knochenaugmentation:

Diagnostische Möglichkeiten von Knochendefekten | Behandlungsalgorithmen zur Rekonstruktion knöcherner Defekte | Indirekter Sinuslift (Summers-Technik) | Externer Sinuslift (Tatum-Technik) | Knochenersatzmaterialien | Membrantechniken | Augmentation mittels J-graft (retromolarer Knochenblock) | Rekonstruktion hochatropher Kiefer mit Beckeninnenschaukelaugmentationen | Erhalt der Strukturen mit der Socket und Ridge Preservation mit neuen chirurgischen Techniken und neuen Materialien

Praxis (Live- bzw. Videodemonstration):

Im Kurs werden die verschiedenen Techniken anhand unterschiedlicher Modelle und am Tierpräparat gezeigt.

Mittels eines Sinusliftmodells werden der externe Sinuslift und der indirekte Sinuslift demonstriert | An einem Schädelmodell wird ein retromolarer Knochenblock entnommen, der dann mittels Zugschraubenosteosynthese auf einen präformierten Defekt im Unterkiefer fixiert wird | An einem Tierkiefer wird ein Bindegewebsstransplantat gehoben und dann mit Envelope-Technik zur Abstützung des Bindegewebes fixiert | An einem Tierkiefer wird live demonstriert, wie die orofaziale Muskulatur in der ästhetischen Zone präpariert wird



Nose, Sinus & Implants – Schnittstelle Kieferhöhle

(Theorie- und Demonstrationskurs inkl. Hands-on für Implantologen)

Prof. Dr. Hans Behrbohm/Berlin

Dr. Theodor Thiele, M.Sc., M.Sc./Berlin

Dr. Steffi Semmler/Berlin

09.00 – 13.00 Uhr (inkl. Pause)

Schnittstelle Kieferhöhle: Zahnmedizin und HNO haben durch die Implantologie immer öfter Berührungspunkte. Bei einem atrophem Alveolar-kamm des Oberkiefers und bevorstehendem Sinuslift ist ein präoperativer Dialog sinnvoll, wenn in der Kieferhöhle pathologische Veränderungen erkennbar sind. Wann sollte die Kieferhöhle vor einem Sinuslift endoskopisch saniert werden, und wie ist hier der State of the Art? Wann kann danach augmentiert werden? In einem multimedialen Workshop erhält der Implantologe und jeder Zahnarzt Antworten auf diese Fragen. Zudem gewinnt sie/er eine klare Vorstellung von den modernen minimal-invasiven Eingriffen der HNO, die sie/er kennen sollte.

Fokus Implantologie des Oberkiefers: Auf welche Besonderheiten muss der implantologisch tätige Zahnarzt vorbereitet sein? Ein weites Feld, das aus anatomischer, diagnostischer und technischer Sicht dargestellt wird. Das Hauptaugenmerk liegt in diesem Seminar mit Hands-on vor allem auf den Vor- und Nachteilen verschiedener Weichgewebszugänge und dem Komplikationsmanagement von z. B.: Blutungen, Perforation der Schneider'schen Membran, extremer Atrophie, Infektionen und Implantatverlust.

Kursinhalte

Theorie:

Möglichkeiten der zahnärztlichen Diagnostik im Grenzbereich zur HNO | Zahnärztliche Chirurgie am Alveolarfortsatz und in der Kieferhöhle | Der Sinuslift und Knochenaufbau am Kieferhöhlenboden (div. Techniken) | Weichgewebszugänge | Komplikationsmanagement

Video- und Livedemonstration am Modell:

Endoskopie über die Fossa canina | Endoskopisch kontrollierter Sinuslift | Abtragung einer Zyste über die Fossa canina | Bimeatale Abtragung einer Zyste | Osteoplastischer Zugang über die Fossa canina nach Lindorf

Praktische Übungen (Hands-on):

- | Das Erlernen minimalinvasiven Instrumentariums zur Sinusbodenelevation
- | Fenestrierung am rohen Ei mit dem DASK (Dentium Advanced Sinus Kit)
- | Setzen von Implantaten
- | Augmentation und Sinuslift am Modell
- | Erlernen der Mehrfenstertechnik

Foto: © Peter Wieler



Praxistag Endodontie
Dr. Tomas Lang/Essen
Kristina Grotzky/Essen

09.00 – 13.30 Uhr (inkl. Pause)

Behandlungskonzepte für eine sichere und erfolgreiche Endodontie

Endodontie ist Teamsache. In diesem Kurs bekommen Zahnarzt und ZFA aktuelles Wissen vermittelt, die Endodontie in der eigenen Praxis sicherer und effizienter zu gestalten. Angefangen bei den wichtigen Maßnahmen wie Röntgenaufnahmen aus verschiedenen Winkeln, adhäsiven Aufbauten bei tief zerstörten Zähnen oder dem Management von Kofferdam. Weiter werden einfach strukturierte Aufbereitungskonzepte mit geringem instrumentellen Einsatz (zwei bis drei rotierende Feilen) sowie ein tiefes Verständnis von einfachen und wissenschaftlich abgesicherten Spülprotokollen vermittelt.

Zudem wird klar vermittelt, wie Fehler bei der elektrischen Längenmessung vermieden und höhere Genauigkeiten als bei Röntgenmessungen erzielt werden können. Weiter erhalten Sie in diesem Kurs anhand von klinischen Beispielen eine Vorstellung, was mittels digitaler Techniken von 3D-Planung bis zur Bohrschablone heute möglich ist.

Zum Abschluss des Kurses bekommen Sie praxisnahe Tipps zum Umgang mit Schmerzpatienten. Sie lernen einfache und gezielte Behandlungen oder Medikationen kennen, um eine schnelle Schmerzfreiheit zu erreichen oder den Patienten in therapieresistenten Fällen zielsicher überweisen zu können.

Kursinhalte

Teamfortbildung

- | Aufbauten bei tief zerstörten Zähnen
- | Exzentrische Röntgentechniken
- | Prinzipien maschineller Aufbereitung
- | Desinfektion des Wurzelkanals: einfach – sicher – erfolgreich!
- | Kofferdamtechniken in der Endodontie
- | Exakte Längenbestimmung
- | Notfall-Endo: Wie bekomme ich eine schnelle Schmerzfreiheit? Wann sollte ich überweisen?

Hands-on zeitgleich an zwei Stationen

- | Maschinelle Aufbereitung an Zahnsimulationen
- | Einfache, sichere und schnelle Kofferdamtechniken am Phantomkopf
- | Demonstration exzentrischer Röntgentechniken



**Brandschutz und Notfallmanagement
in der Zahnarztpraxis**
Tobias Wilkomsfeld/Mülheim an der Ruhr

12.00 – 14.00 Uhr **Brandschutz in der Zahnarztpraxis (4.1)**

Wir bieten Ihnen ein realitätsnahes Brandschutztraining und gestalten das Seminar praxisorientiert nach den aktuellen Richtlinien (DGUV 205-023).

Kursinhalte

Theorie:

- | Grundzüge des Brandschutzes
- | Betriebliche Brandschutzorganisation
- | Feuerlöscheinrichtungen
- | Gefahren durch Brände
- | Verhalten im Brandfall

Praxis:

- | Handhabung und Funktion der Gerätschaften
- | Auslösemechanismen
- | Löschtaktik und eigene Grenzen der Brandbekämpfung
- | Realitätsnahe Übung mit Feuerlöscheinrichtungen
- | Wirkung und Leistung von Feuerlöscheinrichtungen
- | Betriebsspezifische Besonderheiten
- | Einweisen in den betrieblichen Zuständigkeitsbereich

15.00 – 18.00 Uhr **Notfallmanagement in der Zahnarztpraxis (4.2)**

Das Notfalltraining entspricht den Anforderungen der QM-Richtlinien des G-BA, in denen neben einer adäquaten Notfallsausstattung auch eine regelmäßige Notfallfortbildung für Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter von Arztpraxen empfohlen wird.

Kursinhalte

Theorie:

- | Grundlagen Notfallmanagement: Wer macht was?
- | Allgemeine notfallmedizinische Grundlagen
- | Notfallmedizinische Ausstattung – Was muss und was kann?
- | Notfallalgorithmen

Praxis:

- | Simulation von Notfallsituationen
- | Notfalldiagnostik mit und ohne Hilfsmittel
- | Kardiopulmonale Reanimation
- | Beatmung und Atemwegssicherung
- | Einführung in die Defibrillation mittels AED
- | Umgang mit dem eigenen Notfallmaterial

Hinweis: Bitte bringen Sie Ihre praxisinterne Notfallsausstattung zum Seminar mit.



- Fachbeiträge
- Live-OPs
- Live-Tutorials
- Webinare

Hautnah dabei
immer & überall

PROGRAMM TEAM

Freitag, 15. Mai 2020

Seminar Hygiene

Modul-Lehrgang „Hygiene in der Zahnarztpraxis“

Weiterbildung und Qualifizierung

Hygienebeauftragte(r) für die Zahnarztpraxis

24–25

NEU

Samstag, 16. Mai 2020

Seminar QM

Ausbildung zur/zum zertifizierten Qualitätsmanagement-
Beauftragten (QMB) mit DSGVO-Inhalten

26



Seminar Hygiene

Modul-Lehrgang „Hygiene in der Zahnarztpraxis“

Weiterbildung und Qualifizierung Hygienebeauftragte(r)
für die Zahnarztpraxis

Iris Wälter-Bergob/Meschede

09.00 – 18.00 Uhr (inkl. Pausen) – **Modul 1**

Modul 1: E-Learning und Präsenz-Modul

Modul 2: Online-Modul (Tutorial)

Viele KZVen fordern inzwischen einen 24-Stunden-Kurs mit einem entsprechenden praktischen Anteil, um den Anforderungen für den Sachkundenachweis auf dem Gebiet der Praxishygiene zu genügen. Aus diesem Grund wurde das erfolgreiche Kursformat noch einmal überarbeitet und in zwei Fortbildungsmodulen strukturiert. **Beide Module können einzeln (als Refresher-Kurs) oder in Kombination gebucht werden.** Die Kombination der Module 1 und 2 entspricht den Anforderungen an den 24-Stunden-Kurs (24 Unterrichtseinheiten à 45 Minuten) mit Sachkunde-/Sachkenntnisnachweis nach den Vorgaben von DGSV und der RKI/BfArM/KRINKO. Im Anschluss beider Module erfolgt eine Online-Prüfung durch Multiple-Choice-Verfahren. Die Zugangsdaten erhalten Sie am Ende des Präsenz-Moduls, das Zertifikat nach bestandener Online-Prüfung.

Modul 1: E-Learning und Präsenz-Modul

Kursinhalte

Einführung in die Hygiene | Berufsbild und Aufgaben von Hygienebeauftragten in der Zahnarztpraxis | Hygienepläne | Desinfektion | Abfall und Entsorgung | Instrumentenkunde | Anforderungen an die Hygiene bei der Aufbereitung von Medizinprodukten | Räumliche und organisatorische Aspekte des Aufbereitungsraums | Händedesinfektion | Schwerpunkte der Aufbereitung | Sterilgutverpackung | Anforderungen an den Betrieb von Reinigungs- und Desinfektionsgeräten (RDG) | Validierung der Aufbereitungsprozesse | Häufige Fehler in der Aufbereitung von Medizinprodukten | Einmalprodukte | Erstellen von Verfahrens- und Arbeitsanweisungen zur Aufbereitung | Aufbereitung von Praxiswäsche | RKI/BfArM/KRINKO | Medizinproduktegesetz (MPG) | Medizinprodukte-Betreiberverordnung 2017 (MPBetreibV) | Desinfektionspläne für Abdrücke | Funktion und Aufbewahrung hygienerelevanter medizinisch-technischer Geräte und Instrumente/Gerätebuch | Sicherheitstechnische Kontrolle/Wartung an aktiven Medizinprodukten | Sterilisationsprozess mit allen Tests (Helix-Test, Bowie & Dick) | Unfallverhütungsvorschriften | Gesetzlich geforderte Belehrungen

Personalschulung inklusive praktischer Übungen

Umgang mit Reinigungs- und Desinfektionsmitteln, Absaugung und Entsorgung dental | Manuelle Aufbereitung, Händedesinfektion, Einteilung der Medizinprodukte in die Risikogruppen | Maschinelle/Manuelle Aufbereitung im RDG – Tägliche Kontrollen, Bestückung, Wash-Check

Schwerpunkte der Aufbereitung

Sachgerechtes Vorbereiten (Vorbehandeln, Sammeln, Vorreinigen, Zerlegen) | Aufbereitung spezieller Medizinprodukte | Transport | Ultraschallreinigung | Manuelle und maschinelle Reinigung/Desinfektion, Spülung und Trocknung | Prüfung auf Sauberkeit und Unversehrtheit | Negativliste | Pflege und Instandsetzung | Funktionsprüfung | Umgang mit Sterilgut und Sterilgutlagerung

E-Learning

Die OEMUS MEDIA AG bietet ein Kurskonzept, welches E-Learning und Präsenztraining als Seminar miteinander verbindet. Nachdem Sie das E-Learning absolviert haben, nehmen Sie am Präsenz-Modul teil.

Das E-Learning erfolgt auf dem Hygieneportal. Die Zugangsdaten erhalten Sie drei Wochen vor dem Präsenz-Modul. Das E-Learning muss bis 4 Tage vor dem Seminar absolviert werden. Bitte geben Sie auf dem Anmeldeformular Ihre persönliche E-Mail-Adresse an.

Modul 2: Online-Modul (Tutorial)

Das Tutorial/Webinar wird über das Internet gehalten (Dauer pro Tutorial 2 Unterrichtseinheiten à 45 Minuten). Die Zugangsdaten erhalten Sie am Ende des Präsenz-Moduls oder, bei Einzelbuchung dieses Moduls, per E-Mail. Zu jedem Tutorial ist eine Chat-Funktion geschaltet.

Inhalte

Tutorial 1: Einführung in die Grundlagen der Bakteriologie und Mikrobiologie | Grundlagen und Richtlinien in der Hygiene/Wasseraufbereitung

Tutorial 2: Hygienemaßnahmen bei übertragbaren Krankheiten (IfSG)

Tutorial 3: Maschinelle Aufbereitung und richtiges Bestücken des RDGs (inkl. geforderter Tests)

Tutorial 4: Richtiges Einschweißen und kompletter Sterilisationsvorgang inkl. aller Tests

Tutorial 5: Zimmeraufbereitung: nach jedem Patienten und am Abend (inkl. Desinfektion der Absauganlage), Amalgamabscheider

Kombination Modul 1 + Modul 2

Bei der kombinierten Buchung der Module 1+2 bietet der 24-Stunden-Kurs (24 Unterrichtseinheiten à 45 Minuten) den Teilnehmern einen idealen Zugang zum neusten Stand des Wissens und der Technik auf dem Gebiet der Praxishygiene, in dem sowohl Kenntnisse als auch Fertigkeiten und Verhaltensweisen entsprechend der neuen Verordnung über die Hygiene und Infektionsprävention in medizinischen Einrichtungen vermittelt werden.

Nach Absolvierung beider Module zur/zum Hygienebeauftragten für die Zahnarztpraxis sollen die Teilnehmer/-innen in der Lage sein, die Hygiene durch Maßnahmen zur Erkennung, Verhütung und Bekämpfung von nosokomialen Infektionen zu verbessern.

Im Anschluss erfolgt eine Online-Prüfung durch Multiple-Choice-Verfahren.

Samstag, 16. Mai 2020

Programm Team



Seminar QM

Ausbildung zur/zum zertifizierten Qualitätsmanagement-Beauftragten (QMB) mit DSGVO-Inhalten

Christoph Jäger/Stadthagen

09.00 – 17.00 Uhr (inkl. Pausen)

Nur gut ausgebildete QMB bringen die Praxis ans Ziel! Die Praxisleitung hat die Aufgabe der Einführung eines gesetzlich geforderten QM-Systems. In der OEMUS POWER Ausbildung von nur einem Tag qualifizieren wir Ihre QMB. Die Ausbildung ist konzipiert worden für Praxen, die bereits ein QM-System eingeführt haben oder jetzt durchstarten möchten. In den Workshops erlernen die Teilnehmer/-innen die Grundelemente eines einfachen und verständlichen QM-Systems. Es werden die ersten beiden Richtlinienänderungen aus den Jahren 2014 und 2016 ausführlich besprochen und Informationen zur Umsetzung gegeben. Wichtige DSGVO-Anforderungen werden angesprochen und die neuen Anforderungen mit den Kursteilnehmern diskutiert. Verabschieden Sie sich von teuren QM-Systemen und investieren Sie in die Ausbildung derer, die Sie mit dem Aufbau bzw. mit der Weiterentwicklung Ihres QM-Systems beauftragt haben. Profitieren Sie bzw. Ihre/Ihr QMB von der 29-jährigen Erfahrung des bundesweit bekannten QM-Trainers Christoph Jäger. Gerne sind auch Sie als Praxisinhaber herzlich willkommen.

Kursinhalte QM

Gesetzliche Rahmenbedingungen | Worauf kommt es an? | Brauchen kleine Praxen ein QM-System? | Sind alle Kolleginnen/Kollegen im QM-Boot? | Die jährlichen Überprüfungen durch die KZVen | Grundlagen zum Aufbau eines einfachen QM-Systems. **Workshop 1:** Wir entwickeln den Aufbau eines einfachen QM-Handbuchs. **Workshop 2:** Zuordnung der unterschiedlichen Unterlagen in die neue Handbuchstruktur | Dokumentenlenkung und deren Revision! | 2. Änderung der RiLi vom 16. November 2016 durch den G-BA | Die wichtigsten Unterlagen in einem QM-System | Wie können wir Fotos in einen Praxisablauf einbinden? **Workshop 3:** Wir entwickeln unser erstes Ablaufdiagramm | Symbole, Piktogramme und Kennzeichnungen | Staatliche Fördermittel für eine Praxisberatung

Kursinhalte DSGVO

Grundsätze des Datenschutzes für eine Zahnarztpraxis | FAQ Datenschutz Teil 1 | Was muss bei der Benennung eines DSB beachtet werden? | FAQ Datenschutz Teil 2 | Umgang mit den Mitarbeiterführung gemäß der DSGVO | FAQ Datenschutz Teil 3 | Umgang mit den Patientenunterlagen | FAQ Datenschutz Teil 4 | Umgang mit dem Patientenverwaltungsprogramm. **Workshop 4:** Wir entwickeln unsere ersten Verfahrensverzeichnisse

Wissensabfrage der QMB-Ausbildung mit einem Multiple-Choice-Test
Inklusive umfassendem Kurskript!



VERANSTALTUNGSORT

Congresszentrum VILA VITA Marburg
Anneliese-Pohl-Allee 3 | 35037 Marburg
Tel.: +49 6421 38710
www.cz-marburg.de

SO KOMMEN SIE ZUM KONGRESS

Die nach Marburg führende Schnellstraße B3 erreichen Sie über die Autobahn A5 aus Frankfurt am Main, über die A49 aus Kassel oder die A45 aus Dortmund. Von der B3 nehmen Sie die Ausfahrt „Marburg – Bahnhofstraße“ und fahren dann in Richtung „Innenstadt“. Nach circa 500 Metern biegen Sie rechts in die Rosenstraße ab, wo sich sowohl das Congresszentrum Marburg als auch das VILA VITA Rosenpark befindet.

Bahnhof Marburg

Der Hauptbahnhof Marburg ist fußläufig in ca. 5 Minuten erreichbar.

Flughafen Frankfurt am Main

Zum Flughafen Frankfurt am Main sind es 90 Kilometer, die Fahrtzeit beträgt ca. 55 Minuten. Fragen Sie nach unserem Shuttleservice.

ZIMMERBUCHUNGEN

Im Veranstaltungshotel und in unterschiedlichen Kategorien.

PRIMECON

Tel.: +49 211 49767-20
Fax: +49 211 49767-29
wolters@primecon.eu
www.primecon.eu

Begrenzte Zimmerkontingente im Kongresshotel bzw. weiteren Hotels bis zum 5. April 2020.
Nach diesem Zeitpunkt: Zimmer nach Verfügbarkeit und tagesaktuellen Raten.

VERANSTALTER/ANMELDUNG

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29 | 04229 Leipzig
Tel.: +49 341 48474-328
Fax: +49 341 48474-290
event@oemus-media.de | www.oemus.com



WISSENSCHAFTLICHE LEITER

Podium ❶: Prof. Dr. Stefan Zimmer/Witten
Podium ❷: Dr. Andreas Britz/Hamburg, Profesor Invitado Universität Sevilla
Dr. Martin Jörgens/Düsseldorf
Podium ❸: Prof. Dr. Nicole B. Arweiler, Prof. Dr. Thorsten M. Ausschill/
beide Marburg
Podium ❹: Prof. Dr. Stefan Zimmer/Witten

ERFOLGREICH ANKOMMEN.

Ab 49,50 € (einfache Fahrt) mit dem
Veranstaltungsticket.

Unser Tipp: Entspannt ankommen – nachhaltig reisen.
Buchen Sie jetzt online den **Bestpreis** der Deutschen Bahn!

Das Extra für Sie als Besucher!
**Ihr Veranstaltungsticket zum bundesweiten Festpreis,
von jedem DB-Bahnhof.**

VERANSTALTUNGSTICKET EINFACHE FAHRT

mit Zugbindung (solange der Vorrat reicht):

- **2. Klasse: 49,50 €**
- **1. Klasse: 80,90 €**

voll flexibel:

- **2. Klasse: 67,50 €**
- **1. Klasse: 98,90 €**

Buchen Sie jetzt online und sichern Sie sich das garantiert **günstigste
Ticket** auf Ihrer Wunschstrecke.

Die Buchung des Veranstaltungstickets ist ausschließlich online möglich.
Weitere Informationen sowie der Link zur Online-Buchung¹ unter:
www.oemus.com/events

Machen Sie Reisezeit zu Ihrer Zeit und nutzen Sie die An- und Abreise
zum Arbeiten, Entspannen oder Genießen – mit 100 % Ökostrom im
Fernverkehr.

Alle Informationen zum DB Veranstaltungsticket finden Sie hier:
bahn.de/veranstaltungsticket

**Wir wünschen Ihnen
eine gute Reise.**

¹ Eine Anleitung zur Buchung finden Sie hier: bahn.de/veranstaltungsticket. Bei technischen Fragen zur Buchung wenden Sie sich bitte an die Service-Nummer +49 1806 996644. Die technische Hotline ist täglich von 8.00 – 20.00 Uhr erreichbar, die Telefonkosten betragen 20 Cent pro Anruf aus dem deutschen Festnetz, maximal 60 Cent pro Anruf aus den Mobilfunknetzen.



PROGRAMM ZAHNÄRZTE

Hauptkongress, Freitag, 15. und Samstag, 16. Mai 2020

(Teilnahme an den Table Clinics und Vorträgen/Podien)

Zahnarzt (Frühbucherrabatt bis 16.03.2020)	205,- € zzgl. MwSt.
Zahnarzt	235,- € zzgl. MwSt.
Assistent (mit Nachweis)	130,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale*	98,- € zzgl. MwSt.

Bei Tageskarten reduziert sich die ausgewiesene Kongressgebühr um 25 %.

Tagungspauschale Freitag: 39,- € | Samstag: 59,- €

PRE-CONGRESS SEMINARE

Seminar ① ② ③ inkl. Kursvideo als Link	195,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale (Seminar ① ② ③)*	39,- € zzgl. MwSt.
Seminar ④	
4.1 (Brandschutz) Einzelbuchung	90,- € zzgl. MwSt.
4.2 (Notfallmanagement) Einzelbuchung	120,- € zzgl. MwSt.
Kombipreis (4.1 & 4.2)	199,- € zzgl. MwSt.

Bei der Teilnahme an den Seminaren 1 bis 4 reduziert sich die Kongressgebühr für den Hauptkongress (Programm Zahnärzte) um 50 EUR netto.

PROGRAMM TEAM

Seminar Hygiene (Freitag)

Modul 1 (E-Learning und Präsenz-Modul)

Zahnarzt	225,- € zzgl. MwSt.
Helferin	195,- € zzgl. MwSt.
Teampreis (ZA + ZAH)	395,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale (pro Person)*	59,- € zzgl. MwSt.

Modul 2 (Online-Modul/Tutorial) pro Person

95,- € zzgl. MwSt.

Kombination Modul 1 + Modul 2

Zahnarzt	295,- € zzgl. MwSt.
Helferin	225,- € zzgl. MwSt.
Teampreis (ZA + ZAH)	495,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale (Modul 1/pro Person)*	59,- € zzgl. MwSt.

Seminar QM (Samstag)

135,- € zzgl. MwSt.

Tagungspauschale*

59,- € zzgl. MwSt.

* Die Tagungspauschale beinhaltet unter anderem Kaffeepausen, Tagungsgetränke, Imbissversorgung und ist für jeden Teilnehmer verbindlich zu entrichten.

Bitte geben Sie bei Ihrer Anmeldung die vollständige und korrekte Rechnungsanschrift an. Für die nachträgliche Änderung der Rechnungsanschrift fällt eine Servicegebühr in Höhe von 30,- € an.

Online-Anmeldung unter: www.marburger-forum.info

FORTBILDUNGSPUNKTE

Die Veranstaltung entspricht den Leitsätzen zur zahnärztlichen Fortbildung der DGZMK, BZÄK und KZBV aus dem Jahre 2005 in der aktualisierten Fassung von 2019. Bis zu 16 Fortbildungspunkte.

ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN

1. Die Kongressanmeldung erfolgt online, schriftlich auf den vorgedruckten Anmeldekarten oder formlos. Aus organisatorischen Gründen ist die Anmeldung so früh wie möglich wünschenswert. Die Kongresszulassungen werden nach der Reihenfolge des Anmeldeeinganges vorgenommen.
2. Nach Eingang Ihrer Anmeldung bei der OEMUS MEDIA AG ist die Kongressanmeldung für Sie verbindlich. Sie erhalten umgehend eine Kongressbestätigung und die Rechnung. Für die OEMUS MEDIA AG tritt die Verbindlichkeit erst mit dem Eingang der Zahlung ein.
3. Bei gleichzeitiger Teilnahme von mehr als 2 Personen aus einer Praxis an einem Kongress gewähren wir 10% Rabatt auf die Kongressgebühr, sofern keine Teampreise ausgewiesen sind.
4. Die ausgewiesene Kongressgebühr und die Tagungspauschale verstehen sich zuzüglich der jeweils gültigen Mehrwertsteuer.
5. Die ausgewiesenen Gebühren für Studenten werden nur für Studenten der Medizin/Zahnmedizin im Erststudium mit Nachweis gewährt. Das heißt, nicht für Masterstudiengänge im Zweitstudium (z.B. Uni Krems) und/oder vergleichbare postgraduierte Studiengänge und Ausbildungen.
6. Sie erhalten Ihre Rechnung per E-Mail. Der Gesamtrechnungsbetrag ist bis spätestens 2 Wochen vor Kongressbeginn (Eingang bei der OEMUS MEDIA AG) auf das angegebene Konto unter Angabe des Teilnehmers, der Seminar- und Rechnungsnummer zu überweisen. Für die nachträgliche Änderung der Rechnungsanschrift erheben wir eine Servicegebühr in Höhe von 30,-€.
7. Bis 4 Wochen vor Kongressbeginn ist in besonders begründeten Ausnahmefällen auch ein schriftlicher Rücktritt vom Kongress möglich. In diesem Fall ist eine Verwaltungskostenpauschale von 50,-€ zu entrichten. Diese entfällt, wenn die Absage mit einer Neuanmeldung verbunden ist.
8. Bei einem Rücktritt bis 14 Tage vor Kongressbeginn werden die halbe Kongressgebühr und Tagungspauschale zurückerstattet, bei einem späteren Rücktritt verfallen die Kongressgebühr und die Tagungspauschale. Der Kongressplatz ist selbstverständlich auf einen Ersatzteilnehmer übertragbar.
9. Mit der Teilnahmebestätigung erhalten Sie den Anfahrtsplan zum jeweiligen Kongresshotel und, sofern erforderlich, gesonderte Teilnehmerinformationen.
10. Bei Unter- oder Überbelegung des Kongresses oder bei kurzfristiger Absage eines Kongresses durch den Referenten oder der Änderung des Kongressortes werden Sie schnellstmöglich benachrichtigt. Für die aus der Absage eines Kongresses entstehenden Kosten ist die OEMUS MEDIA AG nicht haftbar. Der von Ihnen bereits bezahlte Rechnungsbetrag wird Ihnen umgehend zurückerstattet.
11. Änderungen des Programmablaufs behalten sich Veranstalter und Organisatoren ausdrücklich vor. Die OEMUS MEDIA AG haftet auch nicht für Inhalt, Durchführung und sonstige Rahmenbedingungen eines Kongresses.
12. Während des Kongresses, Seminars und Workshops werden vom Veranstalter Video- und Fotoaufnahmen gemacht. Diese dienen u.a. der Berichterstattung und auch der Vorankündigung sowie Vermarktung künftiger Veranstaltungen in sozialen Netzwerken, der Presse und in Druckprodukten.
13. Mit der Anmeldung erkennt der Teilnehmer die Geschäftsbedingungen der OEMUS MEDIA AG an.
14. Gerichtsstand ist Leipzig.

Achtung! Sie erreichen uns unter der Telefonnummer +49 341 48474-328.

AUSSTELLERVERZEICHNIS/DIGITALE TAGUNGSMAPPE*



*Digitale Tagungsmappe: Der Umwelt zuliebe verzichten wir auf die gedruckten Tagungsmappen und das darin enthaltene Prospektmaterial der ausstellenden Firmen. Zahlreiche zusätzliche Informationen finden Sie auf den jeweiligen Firmenprofilen über www.zwp-online.info

MARBURGER FORUM FÜR INNOVATIVE ZAHNMEDIZIN

Anmeldeformular per Fax an
+49 341 48474-290
oder per Post an

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29
04229 Leipzig
Deutschland



Für das **Marburger Forum für Innovative Zahnmedizin** am 15. und 16. Mai 2020 melde ich folgende Personen verbindlich an: (Bitte Zutreffendes ankreuzen bzw. Nummer eintragen.)

Online-Anmeldung: www.marburger-forum.info

Freitag	Freitag	Freitag	Freitag
<input type="checkbox"/> Seminar 1	Podium: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2	Table Clinics (Fr.) (Bitte Nr. der TC eintragen)	Seminar Hygiene
<input type="checkbox"/> Seminar 2	① ___ ② ___ ③ ___		<input type="checkbox"/> Modul 1 <input type="checkbox"/> Modul 2
<input type="checkbox"/> Seminar 3	Samstag	Samstag	Samstag
<input type="checkbox"/> Seminar 4	Podium: <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4	Podium: <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> Seminar QM
<input type="checkbox"/> 4.1 <input type="checkbox"/> 4.2	Pre-Congress Seminare	Programm Zahnärzte	Programm Team

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit

Ich möchte den monatlich erscheinenden Event-Newsletter mit aktuellen Kongress- und Seminarinformationen erhalten.

Stempel

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Veranstaltungen 2020 erkenne ich an.

Datum, Unterschrift

E-Mail (Bitte angeben! Sie erhalten Rechnung und Zertifikat per E-Mail.)



DIALOGPOST

Ein Service der Deutschen Post

ZWP ONLINE

www.zwp-online.info