

MÜNCHEN

FORUM FÜR INNOVATIVE IMPLANTOLOGIE

Aktuelle Trends in der Implantologie

12. November 2021

Design Offices München Macherei

NEU:
Live-OP &
Table Clinics

Premiumpartner

camlog

0277113

DER NÄCHSTE SCHRITT IN DER
SOFORTVERSORGUNG

Straumann® ImmediaXy®

Ganzheitliche Lösungen –
massgeschneidert für Ihren
Sofortversorgungs-Workflow.



GANZHEITLICH



VERTRAUEN



EFFIZIENZ



UMFASSENDE
PARTNERSCHAFT

Informieren Sie sich unter
www.straumann.de/immediaxy

 **straumann**



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wenngleich nach einer Phase sinkender Inzidenz Corona auch für den Herbst und darüber hinaus eine Herausforderung für das gesellschaftliche Leben insgesamt bleiben wird, gehen wir dennoch davon aus, dass es uns mit entsprechenden Hygienekonzepten wie im letzten Jahr gelingen wird, das Münchener Forum für Innovative Implantologie erfolgreich durchzuführen. Die letzten Monate haben gezeigt, dass die zahnärztliche Präsenzfortbildung, also der direkte Austausch mit Experten, den Fachberatern der Industrie und unter den Kollegen selbst, auch angesichts vielfältiger digitaler Alternativen durch nichts zu ersetzen ist. Dennoch haben auch wir uns Gedanken gemacht, wie wir noch interessanter, noch besser, noch praxisnaher werden können. Neben digitalen oder hybriden Lösungen spielt dabei unseres Erachtens auch das Thema Work-Life-Balance zunehmend eine wichtige Rolle. Entsprechend haben wir reagiert.

Wenn jetzt am 12. November 2021 – diesmal ein Freitag – unser Münchener Forum für Innovative Implantologie bereits zum zwölften Mal stattfindet, erleben Sie also ein Veranstaltungsformat, das sich mit der Übertragung einer Live-OP in den Tagungssaal, Table Clinics und hochkarätigen Vorträgen genau diesen Herausforderungen stellen wird.

In der Funktion als wissenschaftliche Leiter dieser Veranstaltung möchten wir alle Zahnärztinnen und Zahnärzte, Implantologen, Oral- und MKG-Chirurgen herzlich zur Teilnahme einladen. Im Rahmen unseres hochkarätigen wissenschaftlichen Programms werden unter dem Generalthema „Aktuelle Trends in der Implantattherapie“ erneut renommierte Referenten aktuell wichtige Themen in der Implantattherapie aufzeigen und zugleich auch über den Tellerrand hinausschauen. Unser wichtigstes Ziel wird es wieder sein, Sie als Teilnehmerinnen und Teilnehmer nicht nur über die neuesten Trends zu informieren, sondern auch mit Ihnen die Vor- und Nachteile dieser Innovationen zu diskutieren.

Mit der Teilnahme an wissenschaftlich fundierten Fortbildungen zeigen Sie ein hohes Maß an Engagement für Ihre Patienten und damit an beruflicher Eigenverantwortung. Kommen Sie also nach München und erleben Sie Fortbildung auf höchstem fachlichem Niveau!

Prof. Dr. Herbert Deppe
Prof. Dr. Dr. Florian Stelzle
Wissenschaftliche Leitung

Maximale Flexibilität

CERASORB® Foam

- + Schneller Umbau des Augmentationsmaterials in körpereigenes 100 % bioaktives Knochengewebe
- + Einfache Handhabung durch defektgerechte Modellierung und komfortable Positionierung



„Biologisierte Kollagen-Knochenersatz-Hybridmaterialien stellen in der Behandlung verschiedener Defekte in der CMF- und dentalen Chirurgie eine vielversprechende Alternative zu den reinen Granulaten dar!“

Prof. Dr. mult. S. Ghanaati



curasan
Regenerative Medicine

curasan AG
Lindigstraße 4
63801 Kleinostheim
cerasorb@curasan.de
www.curasan.de

mds

Medical & Dental Service GmbH
Am Damm 8
D-56203 Höhr-Grenzhausen
service@mds-dental.de
www.mds-dental.de

Exklusiver Vertriebspartner in Deutschland und Österreich.

WORKSHOP

**Risikopatienten sicher versorgen –
Erfolgreiche Tipps für die tägliche Praxis**



16.00 – 18.00 Uhr

Workshopinhalt

Deutschland unterliegt wie viele andere Industrieländer einem ungünstigen demografischen Wandel. Daher muss künftig von einer deutlichen Zunahme alter und multimorbider Patienten ausgegangen werden, die nicht nur medizinische, sondern auch zahnmedizinische Leistungen wie Implantate in Anspruch nehmen werden. Die Multimorbidität zahnmedizinischer Patienten, die unter einer oder mehreren systemischen Erkrankungen leiden, wird bereits jetzt mit über 50 Prozent angegeben. Obwohl die Datenlage in der Implantologie jedes Jahr zunimmt, sind Publikationen zur Bedeutung medizinischer Risikofaktoren recht selten.

In diesem Workshop wird der aktuelle Stand der Literatur zum Einfluss verschiedener Systemerkrankungen (kardiovaskulär, Arthrose, Diabetes mellitus, Immundefizite) auf den Implantaterfolg vorgestellt und der Stellenwert der Antibiotikaphylaxe diskutiert. Die Ausübung der chirurgischen Implantologie erfordert zudem profunde Kenntnisse in der OP-Lehre.

Im Mittelpunkt dieses Workshops steht daher die richtige Einschätzung von Komplikationen auf der Basis allgemeinmedizinischer Risiken und der Implantatplanung. Breiten Raum nimmt die Darstellung lokaler Komplikationen vor, während und nach der Implantation ein. Detaillierte Handlungsempfehlungen für die niedergelassenen Kollegen runden die Präsentation ab.

Die Teilnahme an diesem Pre-Congress Workshop ist **kostenfrei**.
Bitte vermerken Sie Ihre Teilnahme auf dem Anmeldeformular.

Referenten



Prof. Dr. Herbert Deppe/
München



Prof. Dr. Thomas Weischer/
Essen

Freitag, 12. November 2021

Programm



**LIVE-OPERATION
(LIVE-STREAMING)**

09.00 – 10.30 Uhr

camlog

Prof. Dr. Dr. Florian Stelzle/München
Thema: Implantologie am augmentierten
Sinus maxillaris

Moderation:

Prof. Dr. Herbert Deppe/München

10.30 – 11.00 Uhr

Pause/Besuch der Industrierausstellung



TABLE CLINICS (Informationen siehe Seite 8)

11.00 – 11.45 Uhr 1. Staffel

12.00 – 12.45 Uhr 2. Staffel

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

12.45 – 13.45 Uhr

Pause/Besuch der Industrierausstellung



VORTRÄGE

13.45 – 14.15 Uhr

Prof. Dr. Herbert Deppe/München

Thermische Effekte des 445 nm-Diodenlasers
an Implantaten: Eine In-vitro-Analyse

14.15 – 14.45 Uhr

**Priv.-Doz. Dr. Sigmar Schnutenhaus/
Hilzingen**

Sofortimplantationskonzepte – Wo stehen wir
heute?

14.45 – 15.15 Uhr

Dr. Torsten Conrad/Bingen

Resorbierbare Biomaterialien in der
Oralchirurgie

Der Oberkiefer-Seitenzahnbereich bietet für die Implantologie unterschiedliche Herausforderungen. Häufig ist das Knochenangebot zu gering und meist verbunden mit einem wenig stabilen Knochenlager. Ein weiterer, nicht zu unterschätzender Aspekt ist die korrekte Positionierung der Implantate auf dem oft durch Atrophie wenig definierten Kieferkamm in dieser Region.

Die Live-OP zeigt das klassische Vorgehen in dieser Indikation von der Schnittführung über den Einsatz unterschiedlicher Positionierungshilfsmittel bis hin zur Insertion und den unterschiedlichen Aspekten des so wichtigen Wundverschlusses.

- ① CAMLOG | Dr. Florian Rathe, M.Sc.
- ② Demedi-Dent | Dr. Manuel Bras da Silva
- ③ PreXion | Dr. Christoph Wenninger
- ④ Patent | Juri Meiler
- ⑤ curasan | Dr. Torsten Conrad
- ⑥ Nobel Biocare | Dr. Stefan Holst

15.15 – 15.45 Uhr

Prof. Dr. Thomas Weischer/Essen

Implantatsofortinsertion bei apikaler Osteolyse und Anwendung des Softlasers

15.45 – 16.15 Uhr

Prof. Dr. Dr. Florian Stelzle/München

Externe Sinusbodenaugmentation: Indikationen, Techniken, Material

16.15 – 16.30 Uhr

Abschlussdiskussion

Wissenschaftliche Leitung/Moderation:

Prof. Dr. Herbert Deppe/München

Prof. Dr. Dr. Florian Stelzle/München

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.

TC ①

camlog

Dr. Florian Rathe, M.Sc./Forchheim

Lust auf Zukunft? – Sechs digitale Workflows für verschiedenste Indikationen

TC ②

DD DEMEDI-DENT

Dr. Manuel Bras da Silva/Lünen

Neue synthetische Biomaterialien, von der Socket- bis zur horizontalen vertikalen Kieferkammaugmentation

TC ③

PreXion
make IT visible

Dr. Christoph Wenninger/München

Digitale zahnmedizinische Versorgung in Kombination von 3D-Diagnostik und moderner Implantattherapie

TC ④

Patent

Juri Meiler/München

Implantologia quo vadis?! – “Osseointegration“ im kranken oder ‘BioIntegration™‘ im gesunden Mund
Biologische Prinzipien als Basis für Ästhetik und Langzeiterfolg

TC ⑤

curasan
Regenerative Medizin

Dr. Torsten Conrad/Bingen

Aktivierung von Knochenersatzmaterialien mit körpereigenen Zellen und Wachstumsfaktoren

TC ⑥

Nobel Biocare™

Dr. Stefan Holst/Zürich (CH)

Direct / Shape / Place: Nobel Biocare N1™ System gestaltet die Implantologie neu in nur drei Schritten

PROGRAMM TEAM

Freitag, 12. November 2021

Seminar A – QM

10

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

Seminar B – Seminar Hygiene

11–12

Modul-Lehrgang „Hygiene in der Zahnarztpraxis“

Weiterbildung und Qualifizierung

Hygienebeauftragte(r) für die Zahnarztpraxis



Jahrbuch Implantologie 2021

Über 350 Seiten | Gesamtübersicht deutscher Implantologiemarkt | Diagnostik/Prothetik/Peri-implantitis | Implantatsysteme und Oberflächen | Keramikimplantate | Knochenersatzmaterialien | Membranen | Chirurgieeinheiten | Piezo-Geräte und Planungssoftware | Vorstellungen Anbieter von A bis Z | Fachgesellschaften und Berufsverbände

Jeder Kongressteilnehmer erhält das **Jahrbuch Implantologie 2021**.

Freitag, 12. November 2021

Programm Team

SEMINAR A



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! Auch nach zehn Jahren (gesetzliche Frist zur Einführung) ist der Aufbau eines QMS eine große Herausforderung für Praxen und deren Verantwortliche. In der OEMUS POWER Ausbildung – von nur einem Tag – qualifizieren wir Ihre QMB. Die Teilnehmenden erhalten nach der bestandenen Prüfung ein Zertifikat zur/zum „Zertifizierten Qualitätsmanagement-Beauftragten für Zahnarztpraxen“. Die OEMUS POWER Ausbildung ist für Praxen konzipiert worden, die bereits ein QM-System eingeführt haben oder jetzt durchstarten möchten. In den Workshops erlernen die Teilnehmenden die Grundelemente eines einfachen und verständlichen QMS. Überfüllte und komplizierte Handbücher gehören der Vergangenheit an. Wichtige DSGVO-Anforderungen werden angesprochen und die neuen Anforderungen mit den Kursteilnehmern diskutiert. Profitieren Sie bzw. Ihr(e) QMB von der 30-jährigen Erfahrung des bundesweit bekannten QM-Trainers Christoph Jäger. Gerne sind auch Sie als Praxisinhaber herzlich willkommen.

Kursinhalte QM

Vorstellung eines **5-Jahres-Plans für die QMB** mit allen wichtigen Aufgaben | QM-Grundwissen | Die jährlichen Überprüfungen durch die KZVen | Gesetzliche Rahmenbedingungen | Sind wir mit unserem Handbuch auf dem richtigen Weg? | Grundlagen zum Aufbau eines einfachen QM-Systems.

Workshop 1: Wir entwickeln den Aufbau eines einfachen QM-Handbuchs.

Workshop 2: Zuordnung wichtiger QMS-Unterlagen in die neue Handbuchstruktur **Workshop 3:** Was gehört zu den jährlichen Aufgaben einer QMB? Dokumentenlenkung und deren Revision! | Wie können wir Fotos in einen Praxisablauf einbinden? | Symbole, Piktogramme und Kennzeichnungen | Staatliche Fördermittel für eine Praxisberatung

Kursinhalte DSGVO

Grundsätze des Datenschutzes für eine Zahnarztpraxis | Was muss bei der Benennung eines DSB beachtet werden? | Datenschutz für und mit unseren Mitarbeitern | Umgang mit Patientenunterlagen | Unser Patientenverwaltungsprogramm | **Workshop 4:** Wir entwickeln unsere ersten Verfahrensverzeichnisse

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

SEMINAR B



HYGIENE

Modul-Lehrgang „Hygiene in der Zahnarztpraxis“
Weiterbildung und Qualifizierung Hygienebeauftragte(r)
für die Zahnarztpraxis (inkl. aktueller Corona-Hygiene)
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 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 3 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 des Moduls 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.

KONGRESSGEBÜHREN

Freitag, 12. November 2021

Zahnarzt (Frühbucherrabatt bis 30.09.2021)	160,- € zzgl. MwSt.
Zahnarzt	185,- € zzgl. MwSt.
Assistent (mit Nachweis)	130,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale*	59,- € zzgl. MwSt.

PROGRAMM TEAM | Freitag, 12. November 2021

Seminar A Qualitätsmanagement	135,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale*	59,- € zzgl. MwSt.

Seminar B | Hygiene

Modul 1 (E-Learning und Präsenz-Modul)

Zahnarzt	225,- € zzgl. MwSt.
Zahnärztliches Personal	195,- € zzgl. MwSt.
Teampreis (ZA + ZÄP)	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.
Zahnärztliches Personal	225,- € zzgl. MwSt.
Teampreis (ZA + ZÄP)	495,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale (Modul 1/pro Person)*	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.muenchener-forum.de

VERANSTALTER/ANMELDUNG

OEMUS MEDIA AG

Holbeinstraße 29 | 04229 Leipzig

Tel.: +49 341 48474-308 | Fax: +49 341 48474-290

event@oemus-media.de | www.oemus.com



Die Veranstaltung wird entsprechend der geltenden Hygienerichtlinien durchgeführt!

VERANSTALTUNGSORT

Design Offices München Macherei

Weihenstephaner Straße 12 | 81673 München

Tel.: +49 89 2620360-82 | www.designoffices.de

ZIMMERBUCHUNGEN

In München (Nähe Veranstaltungsort!).

PRIMECON | Tel.: +49 211 49767-20 | Fax: +49 211 49767-29

wolters@primecon.eu | www.primcon.eu

Begrenzte Zimmerkontingente in München (Nähe Veranstaltungsort) bis zum 15. Oktober 2021.
Nach diesem Zeitpunkt: Zimmer nach Verfügbarkeit und tagesaktuellen Raten.

Organisatorisches

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 48474-308.

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 10 Fortbildungspunkte.

AUSSTELLERVERZEICHNIS

Stand: 12.08.2021

Premiumpartner: **camlog**



Münchener Forum für Innovative Implantologie

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

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29
04229 Leipzig
Deutschland

Für das **Münchener Forum für Innovative Implantologie** am 12. November 2021 melde ich folgende Personen verbindlich an
(Zutreffendes bitte ausfüllen bzw. ankreuzen):

Online-Anmeldung unter: www.muenchener-forum.de

- Live-OP & Vorträge
- Table Clinics (Bitte Nr. eintragen!) Seminar A (QM)
- Workshop (11.11.2021) Seminar B (Hygiene)
- Dentsply Sirona Modul 1 Modul 2

Pre-Congress

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit

- Workshop (11.11.2021)
- Dentsply Sirona

Pre-Congress

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit

Hauptkongress

- Live-OP & Vorträge
- Table Clinics (Bitte Nr. eintragen!) Seminar A (QM)
- TC 1. Staffel: Seminar B (Hygiene)
- TC 2. Staffel: Modul 1 Modul 2

Hauptkongress

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit

Programm Team

Stempel

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Veranstaltungen 2021 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