

Programmübersicht

KONGRESSSTRUKTUR

Freitag.	24	Sente	emher	2021

09.00 − 11.30 Uhr Workshop **①** Thommen

S. 7

12.00 - 15.00 Uhr Workshop 2

CAMLOG

S. 8

12.00 - 15.00 Uhr

Workshop **3**

Bicon S. 8

15.30 - 19.00 Uhr

Pre-Congress Session 4 S. 9 Vorträge

15.30 - 18.30 Uhr Workshop 6

American Dental Systems S. 9

ab 19.30 Uhr Education Dinner 6

S. 10

Samstag, 25. September 2021

09.00 - 16.15 Uhr	Hauptkongress	S. 12-13
	Hauptvorträge	

09.00 - 17.00 Uhr	Programm Team	S. 17
	Seminar QM	

ORGANISATORISCHES

Kongressgebühren	S. 19
Veranstalter/Anmeldung	S. 19
Wissenschaftliche Leitung	S. 19
Fortbildungspunkte	S. 19
Veranstaltungsort/Zimmerbuchungen	S. 21
Allgemeine Geschäftsbedingungen	S. 22
Ausstellerverzeichnis	S. 22
Anmeldeformular	S. 23

Editorial



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

es ist wieder so weit. Wir und die Hansestadt Hamburg erwarten Sie zum hochkarätigen Implantologie-Event an der Waterkant – dem Hamburger Forum für Innovative Implantologie.

Am 24. und 25. September 2021 wird es unter der Themenstellung "Aktuelle Trends in der Implantologie" erneut viel Spannendes aus Wissenschaft und Praxis geben. Aufgrund der zu diesem Zeitpunkt noch immer nicht ganz auszuschließenden Einschränkungen aufgrund der Coronapandemie haben wir wegen der dort besseren räumlichen Voraussetzungen das Grand Elysée Hotel gewählt.

Unser sowohl inhaltlich als auch organisatorisch weit gefächertes Programm bietet im Rahmen der Workshops und Seminare einerseits viel Raum für die intensive Beschäftigung mit Spezialthemen der Implantologie, andererseits ist es uns wieder gelungen, ein absolut hochkarätiges Vortragsprogramm mit ausgewiesenen Experten von Universitäten und aus der Praxis zusammenzustellen. Denn im Kern soll es vor allem darum gehen, die aktuellen Entwicklungen kritisch zu hinterfragen und auf den Prüfstand zu stellen sowie neueste Erkenntnisse aus Wissenschaft und Praxis anwenderorientiert aufzubereiten, zu vermitteln und zu diskutieren. Ich denke, das dürfte erneut Garant sein für ein erstklassiges Fortbildungserlebnis.

Ich würde mich daher außerordentlich freuen, wenn Sie unserer Einladung zu diesem spannenden Fortbildungswochenende möglichst zahlreich folgen.

Univ.-Prof. Dr. Dr. Ralf Smeets

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf Stellv. Klinikdirektor Leiter der Sektion für "Regenerative Orofaziale Medizin" Wissenschaftlicher Leiter Hamburger Forum für Innovative Implantologie



INNOVATIVE DENTALPRODUKTE

DENSAH® BOHRER-TECHNOLOGIE

OSSEODENSIFICATION













Ein Paradigmenwechsel in der Knochenosteotomie

Stark verdichtetes Knochengewebe erhöht die Primärstabilität

Klinische Indikationen: Sinuslift, Kammerweiterung, Implantatpräparatior

Kein Abtragen von Knochengewebe





Sie möchten unsere Innovationen kennenlernen? Dann werfen Sie einen Blick auf unsere Website www.ADSystems.de oder vereinbaren Sie einen Termin mit unserem Fachberater.

AMERICAN DENTAL SYSTEMS GMBH

Johann-Sebastian-Bach-Straße 42 · D-85591 Vaterstetten T+49.(0)8106.300.300 · W www.ADSystems.de

PRE-CONGRESS

Freitag, 24	. Septem	ber 2021
-------------	----------	----------

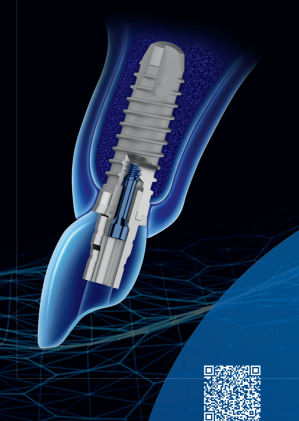
riellay, 24. September 2021	
TEILNAHMEMÖGLICHKEIT Workshop Thommen	7
Workshop CAMLOG Workshop Bicon	8
Pre-Congress Session (Vorträge)Workshop American Dental Systems	9
6 Education Dinner	10

Bitte vermerken Sie Ihre Teilnahme auf dem Anmeldeformular.



Das Thommen Implantatsystem

MULTIGUARD Protection Solution



Deutschland GmbH Am Rathaus 2 79576 Weil am Rhein thommenmedical.com

Thommen Medical

Driven by science, not trends.





09.00 - 11.30 Uhr (inkl. Pause)

Update Augmentationstechniken 4.0:

Blutplasma-stabilisierte Augmentate vs. Goldstandard – Was funktioniert wann und warum ?

Referenten: Dr. Oliver Zernial/Kiel

Univ.-Prof. Dr. Dr. Ralf Smeets/Hamburg

Im Workshop werden Grundlagen und Wirkprinzipien der knöchernen Regeneration erläutert und die wichtigsten **Augmentationstechniken/KEM** (u. a. Bone Splitting/Spreading, Sinusbodenelevation, Schalentechnik, individuelle Knochenblöcke) und ihre jeweiligen Vor- und Nachteile anhand von klinischen Fallbeispielen erläutert und vorgestellt. Es soll eine generelle Bewertung des Stellenwertes (leitlinienbasiert) herausgearbeitet werden.

Ferner wird der Kurs die theoretischen und praktischen Grundlagen der Anwendung von **thrombozytenreichem Plasma in der Implantologie (PRP)** darstellen. Dabei liegt der Schwerpunkt auf der Stabilisierung und Biologisierung von etablierten Augmentationsverfahren und die damit verbundenen neuen Möglichkeiten für die Praxis. Welche Indikationen gibt es für KEM in der Implantologie und Parodontologie? Was geht wann, was wann nicht und warum?

Inhalte:

- Der Einsatz von KEM: u.a. bei der Sinusbodenelevation, bei lateralen und horizontalen Augmentationen, Socket Preservation und GTR/GBR – Was nehmen wir wann? Tipps und Tricks
- Wann nehmen wir xenogene Materialien, wann synthetische, wann allogene KEM, oder doch autogener Knochen?
- Welchen Defekt kombinieren wir mit welcher Membran?
- Bestehen beim allogenen Knochen potenzielle Gefahren?
 Besteht ein Infektionsrisiko? Herkunft der Allografts (Lebendspender?) Wie werden die Allografts aufbereitet?
- Macht der Einsatz von Platelet Rich Plasma (PRP) und Platelet Rich Fibrin (PRF) Sinn?
- Vorstellung und Unterschiede der einzelnen Verfahren zur Gewinnung von Blutplasma
- Warum "Kieler Sushi"? Physiologie von Blutplasma und Gerinnung
- Möglichkeiten und "Grenzen des Kieler Sushi"
- Live-Demonstration und Herstellung eines "Kieler Sushi" mithilfe des PRGF®-Verfahrens nach Anitua (BTI Endoret)
- Ist das PRP des Blutplasmas eine Option oder echte Alternative für die Praxis? Indikationen – Tipps und Tricks

11.30 – 12.00 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung

Freitag, 24. September 2021

Pre-Congress



camlog

12.00 – 15.00 Uhr (inkl. Pause)

Ätiologie, Prävention und Behandlung von
Weichgewebsdefekten am Implantat
Referent: Prof. Dr. Dr. h.c. Anton Sculean/Bern (CH)

Inhalte:

Das Fehlen von befestigter Mukosa und das Vorhandensein von Weichgewebsdehiszenzen an Implantaten können nicht nur die Durchführung von Mundhygienemaßnahmen erschweren und dadurch die Entstehung von Entzündungen (d.h. Mukositis) fördern, sondern auch die Ästhetik beeinträchtigen. Chirurgische Techniken und Weichgewebsersatzmaterialien zur Wiederherstellung von Weichgewebe spielen daher eine immer wichtigere Rolle in der Implantologie, um die Vorhersagbarkeit der Ergebnisse zu verbessern. Ziel des Workshops ist es, den Teilnehmer*innen Techniken und Therapiekonzepte zum Management von Weichgewebe am Zahn und Implantat zu vermitteln, die das Erzielen von vorhersagbaren Ergebnissen ermöglichen.

Folgende Übungen werden am Schweinekiefer unter Anwendung von mikrochirurgischem Instrumentarium durchgeführt:

1. Modifizierter koronal verschobener Tunnel (MCAT) mit Einsatz von einem Bindegewebstransplantat oder Novomatrix I 2. Verbreiterung von befestigter Gingiva/befestigter Mukosa mit Novomatrix I 3. Intensives Üben verschiedener Nahttechniken



12.00 - 15.00 Uhr (inkl. Pause)



Narrow Implants, die minimalinvasive Alternative!

Referent: Prof. Dr. Mauro Marincola/Rom (IT)

Inhalte:

Durchmessereduzierte Implantate werden bei dünnen Kieferkämmen mit weniger als 4 mm horizontaler Dicke, bei Nichtanlagen primär in der Oberkieferfront und bei extremer Knochenatrophie genutzt.

Seit 25 Jahren verwende ich durchmesserreduzierte Implantate und möchte Sie an meinen Erfahrungen und persönlichen Erfolgsrezept teilhaben lassen.

Ästhetik: Abgeschrägte Implantatschulter und doppeltes Platform Switching für maximalen, langfristigen Knochenkamm- und somit Weichgewebserhalt I Subkrestale Implantatinsertion und die Versorgung mit einer Integrierten Abutment Krone (IAC)

Sicherheit: Langsame und schonende Aufbereitung der Osteotomie mit nur 50 UpM ohne Wasserkühlung I Plateau-Implantatdesign reduziert den eigentlich erforderlichen Mindestabstand von 1,5 mm zu den Nachbarzähnen I Starke, bakteriendichte (FDA) Konusverbindung zwischen Implantat und Abutment

4	PRE-CONGRESS SE	SSION
	15.30 - 15.40 Uhr	Eröffnung

Prof. Dr. Dr. h.c. Anton Sculean/Bern (CH) 15.40 - 16.25 Uhr

Ätiologie, Prävention und Behandlung von Weichgewebsdefekten am Implantat

16.25 - 16.50 Uhr Prof. Dr. Mauro Marincola/Rom (IT)

> Interproximal root spreading technique: Die Lösung bei Engstand im ästhetischen

Bereich des Oberkiefers

16.50 - 17.00 Uhr Diskussion

17.00 - 17.30 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung

17.30 - 17.55 Uhr Dr. Mathias Plöger/Detmold

> Osseo- und Periointegration von Implantaten – Welche biologischen und prothetischen Faktoren begünstigen den Langzeiterfolg von Implantaten? (Ein 35-jähriger implantologischer

Rückblick)

17.55 - 18.20 Uhr Prof. Dr. Georg-H. Nentwig/Frankfurt am Main

> Die interne und externe Konusverbindung: eine biologisch-mechanische Win-win-Situation

18.20 - 18.45 Uhr Dr. Jan Behring, M.Sc./Hamburg

Weichgewebemanagement in der funktionellen

Zone: Mit stabilen Gewebe zum Erfolg

18.45 - 19.00 Uhr Diskussion



15.30 - 18.30 Uhr (inkl. Pause)



Hydrodynamische Knochenpräparation kombiniert mit internem Sinuslift oder lateraler Augmentation Referent: Dr. Kai Zwanzig/Bielefeld

Inhalte:

inkl. Hands-on

Erklärung des korrekten Verdichtungsprotokolls für jedes Implantatsystem I Implantatbettoptimierung mit Densah®-Bohrer zur Erhöhung der Primärstabilität (z.B. bei der Sofortimplantation/-versorgung) | Transkrestales Sinus-Autotransplantationsverfahren (ohne/mit Knochenersatzmaterial) | Ein-/zweizeitige Ridge-Augmentation mit modernen Biomaterialien I Geeignete Schnitt- und Nahttechniken Nähere Informationen/Inhalte: www.augmentations-kurse.de

9

Freitag, 24. September 2021

Pre-Congress

6Education Dinner

Die Verbindung aus Fortbildung und Geistlich kulinarischen Genüssen!



ab 19.30 Uhr

Komplikationsmanagement bei vertikaler Knochenaugmentation durch begleitende Weichgewebemodifikation

Referent: Dr. Arnd Lohmann/Bremen

Welches regenerative Potenzial steckt in PRF? -Praxisorientierter Einsatz für Kollegen

Referent: Dr. Korosh Roshanghias/Hamburg

Seit über 30 Jahren dreht sich in der Forschung und Entwicklung von Geistlich Pharma alles um die Regeneration und somit um die Wiederherstellung von verloren gegangenem Knochen und Weichgewebe. Bei der Entwicklung der Biomaterialien hat Geistlich Pionierarbeit aeleistet - die Innovationen sind weaweisend:



- Geistlich Bio-Oss® hat die dentale Knochenregeneration revolutioniert
- Geistlich Bio-Gide® hat die gesteuerte Knochenregeneration entscheidend vereinfacht

Doch liegt unser Interesse als weltweiter Marktführer in der Regenerativen Zahnmedizin nicht nur darin, Ihnen sehr gute Produkte zur Verfügung zu stellen. Wir laden Sie ein, auch von der Kompetenz und der Erfahrung unseres "Regenerations-Netzwerkes" zu profitieren. Das Besondere? Die beiden Vorträge sind eingebettet in ein 3-Gänge-Menü. Lassen Sie sich überraschen! Ein kollegialer Austausch sowie der Blick über den Tellerrand schaffen neue Erkenntnisse für Ihren Praxiserfolg.



HAUPTKONGRESS

Samstag, 25. September 2021

Hauptvorträge 12–13

11

Samstag, 25. September 2021

Hauptkongress

Vorsitz/Moderation:	UnivProf. Dr.	Dr. Ralf Smeets/Hamburg

09.10 — 09.40 Uhr	Prof. Dr. Dr. Knut A. Grötz/Wiesbaden Wann kann Knochenersatzmaterial den Goldstandard "autologes Transplantat" ersetzen?
09.40 – 10.10 Uhr	PrivDoz. Dr. Dr. Eik Schiegnitz/Mainz Update allogene Schalentechnik – Was ist damit möglich?
10.10 – 10.40 Uhr	UnivProf. Dr. Dr. Martin Gosau/Hamburg Implantologie – seltene Fälle und Komplikationen
10.40 – 11.00 Uhr	Diskussion
11.00 – 11.45 Uhr	Pause/Besuch der Industrieausstellung
11.45 – 12.15 Uhr	Dr. Oliver Zernial/Kiel Plasma-stabilisierte Augmentate – nur für das Hartgewebe? Perspektiven in der Weichgewebschirurgie?
11.45 – 12.15 Uhr 12.15 – 12.45 Uhr	Plasma-stabilisierte Augmentate – nur für das Hartgewebe? Perspektiven in der
	Plasma-stabilisierte Augmentate — nur für das Hartgewebe? Perspektiven in der Weichgewebschirurgie? Dr. Frank Maier, M.Sc., M.Sc./Tübingen Weichgewebe & Implantate Wie wichtig ist die befestigte Mukosa um Implantate? Wie generieren wir stabiles Weichgewebe und noch viel wichtiger,

Samstag, 25. September 2021

Hauptkongress

13.30 – 14.15 Uhr	Pause/Besuch der Industrieausstellung
14.15 – 14.40 Uhr	PrivDoz. Dr. M. Oliver Ahlers/Hamburg Strategische Platzierung von Implantaten in der Therapie craniomandibulärer Dysfunktionen
14.40 – 15.05 Uhr	Dr. Marcus Engelschalk/München Der digitale Workflow als Bindeglied zwischen Zahntechnik und Implantologie in Planung und Umsetzung
15.05 – 15.30 Uhr	Prof. Dr. Dr. Michael Engel/Heidelberg Dentale Rehabilitation nach Tumorresektion und komplexer Rekonstruktion im Kieferbereich
15.30 – 15.55 Uhr	UnivProf. Dr. Dr. Ralf Smeets/Hamburg Begleitmedikationen, Risikofaktoren, modernes perioperatives Management – Was müssen wir in der Praxis beachten?
15.55 – 16.15 Uhr	Abschlussdiskussion



Jahrbuch Implantologie

Über 350 Seiten | Gesamtübersicht deutscher Implantologiemarkt | Diagnostlik/Prothetik/Periimplantitis | Implantatsysteme und Ober-flöhen | Keramikimplantate | Knochenersatzmaterialien | Membranen | Chirurgieeinheiten | Piezo-Geräte und Planungssoftware | Vorstellungen Anbiteter von A bis Z | Fachgesellschaften und Berufsverbände

Jeder Teilnehmer am Hauptkongress (Samstag) erhält das Jahrbuch Implantologie 2021 kostenfrei.

Alternativ sind auch die Jahrbücher Prophylaxe, Digitale Dentale Technologien oder Endodontie erhältlich!

Steigern Sie den Erfolg Ihrer Praxis.

Mit jameda – Ihrem digitalen Partner für eine

gelingende Arzt-Patienten-Beziehung.

Ihre Vorteile mit jameda:

- Passende Wunschpatienten gewinnen
- Terminmanagement optimieren und Personal entlasten
- Von umfassendem Support profitieren



PROGRAMM TEAM

Samstag, 25. September 2021

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

15

17



Titan oder Keramik? Warum nicht beides?

myplant bio vereint die gewebefreundlichen Eigenschaften eines Keramikimplantats mit den technischen Vorteilen eines Titanimplantats.

Durch die einzigartige Cerid®- und Niob®- Keramik Oberflächentechnologie ist **myplant bio** das erste Implantatsystem, das die biokompatiblen Charakteristika eines Keramikimplantates mit den technischen Vorzügen einer selbsthemmenden, bakteriendichten und langzeitstabilen Konusverbindung in einem Implantatsystem miteinander vereint. Somit schaffen Sie Ihren Patienten beste Voraussetzungen für langfristig gesunde und stabile Hart- und Weichgewebeverhältnisse.

myplant bio – uniting the best of two worlds



Samstag, 25. September 2021

Programm Team



SEMINAR OM

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 Kursskript!



Das defektorientierte Geistlich-Konzept



KLASSIFIKATION DER ALVEOLARKAMMDEFEKTE*

Guided **B**one Regeneration

kleine Knochendefekte **S**tabilized **B**one Regeneration

kleinere bis komplexere Knochendefekte Customized Bone Regeneration

komplexe Knochendefekte

EMPFOHLENE MATERIALIEN

Geistlich Geistlich Bio-Oss® Bio-Gide®

Titan-Pins

Geistlich Geistlich Bio-Gide® **Bio-Oss®**

Schirmschrauben

Geistlich Bio-Oss®



schrauben gitter

Mehr Stabilität und Sicherheit

Geistlich Biomaterials Vertriebsgesellschaft mbH Schneidweg 5 | 76534 Baden-Baden | Tel. 07223 9624-0 Fax 07223 9624-10 | info@geistlich.de | www.geistlich.de

KONGRESSGEBÜHREN

Freitag, 24. und Samstag, 25. September 2021

Pre-Congress Programmpunkte **1 4** und Hauptkongress

	Samstag	Freitag + Samstag
Zahnarzt (Frühbucherrabatt bis 30.06.2021)	160,-€	205,-€ zzgl. MwSt.
Zahnarzt	185,-€	235,-€ zzgl. MwSt.
Assistent (mit Nachweis)	130,-€	130,-€ zzgl. MwSt.
Programm Team (Seminar QM)	135,-€	
Tagungspauschale*	59€	118€ 770l. MwSt.

ZUSATZGEBÜHREN

Freitag, 24. September 2021

riellay, 24. September 2021	
Workshop CAMLOG	199,-€ zzgl. MwSt.
3 Workshop Bicon	50,-€ zzgl. MwSt.
Workshop American Dental Systems	250,-€ zzgl. MwSt.
Tagungspauschale (bei Einzelbuchung)*	39,-€ zzgl. MwSt.
6 Education Dinner	49,-€ zzgl. MwSt.

Im Preis enthalten sind ausgewählte Speisen und Getränke.

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, $-\in$ an.

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

VERANSTALTER/ANMELDUNG

OEMUS MEDIA AG

Holbeinstraße 29 I 04229 Leipzig

Tel.: +49 341 48474-328 Fax: +49 341 48474-290 event@oemus-media.de

www.oemus.com

Die Veranstaltung wird entsprechend der geltenden Hygienerichtlinien durchgeführt!

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Univ.-Prof. Dr. Dr. Ralf Smeets/Hamburg

KOOPERATIONSPARTNER

Deutsche Gesellschaft für Orale Implantologie e.V. (DGOI)

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.



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















NEUER VERANSTALTUNGSORT

Grand Elysée Hotel Hamburg Rothenbaumchaussee 10 20148 Hamburg www.grand-elysee.com

LAGE

Das Grand Elysée Hamburg liegt an der Alster direkt am Moorweidenpark und damit unmittelbar gegenüber dem Bahnhof Dammtor. Das Hotel erreichen Sie von hier über die Straße Rothenbaumchaussee in nur ca. 3 Gehminuten

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 27. August 2021. Nach diesem Zeitpunkt: Zimmer nach Verfügbarkeit und tagesaktuellen Raten.

ANREISE MIT DER DEUTSCHEN BAHN

Unser Tipp: Entspannt ankommen – nachhaltig reisen.

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

Buchen Sie ietzt online den **Bestpreis** der Deutschen Bahn!

VERANSTALTUNGSTICKET EINFACHE FAHRT

mit Zugbindung voll flexibel: (solange der Vorrat reicht):

2. Klasse: 49,50 € 67,50 €
 1. Klasse: 80.90 € 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

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

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 30 586020901. 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.

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.
- 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 riftt die Verbindlichkeit erst mit dem Eingang der Zahlung ein.
- 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.
- Die ausgewiesene Kongressgebühr und die Tagungspauschale verstehen sich zuzüglich der ieweils dültigen 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. Liuf Krzms), und /dere vereileinbare nostradiuerte Studiengänge und Aushildungen.
- dium (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 Ausnähmefällen 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.
- 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 Kongresses 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 zurückerstaftet.
- 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.
- Gerichtsstand ist Leipzig.

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

AUSSTELLERVERZEICHNIS

Stand: 29.06.2021









































HAMBURGER FORUM

FÜR INNOVATIVE IMPLANTOLOGIE

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

OEMUS MEDIA AG Holbeinstraße 29 04229 Leipzig Deutschland

-J ... - 4 ... - 0 LO I 2 .

Für das Hamburger Forum für Innovative Implantologie am 24. und 25. September 2021 in Hamburg melde ich folgende Personen verbindlich an: (Bitte Zutreffendes ankreuzen bzw. ausfüllen.)	und 25. September 2021 in Hamburg melde ich	folgende Personen
Online-Anmeldung unter: www.hamburger-forum.info	Pre-Congress	
	□ ● WS Thommen □ ● WS CAMLOG <u>oder</u> □ ● WS Bicon □ ● Vorträge <u>oder</u> □ ● WS ADS □ ● Education Dinner	Hauptkongress ☐ Vorträge Programm Team ☐ Seminar QM
Titel, Name, Vorname, Tätigkeit	Freitag	Samstag
	Pre-Congress □ ● WS Thommen □ ● WS CaAMLOG <u>oder</u> □ ● WS Bicon □ ● Vorträge <u>oder</u> □ ● WS ADS □ ● Education Dinner	Hauptkongress ☐ Vorträge Programm Team ☐ Seminar QM
Titel, Name, Vorname, Tätigkeit	Freitag	Samstag
Stempel	Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Veranstalfungen 2021 erkenne ich an.	nstaltungen 2021
	Datum, Unterschrift	

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

