

34.

Internationales Symposium

für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgen,
Oralchirurgen, Zahnärzte
und Kieferorthopäden



07. - 13. FEBRUAR 2015

ST. ANTON | ARLBERG

Programm

WWW.STANTON-KONGRESS.DE



Wissenschaftliche Tagungsleitung

Prof. Dr. Dr. Peter Kessler, NL-Maastricht

Wissenschaftliches Komitee

Prof. Dr. Dr. Elmar Esser, D-Osnabrück

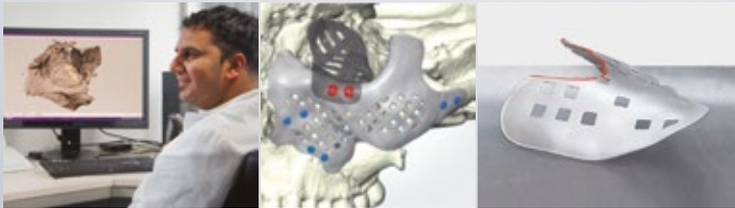
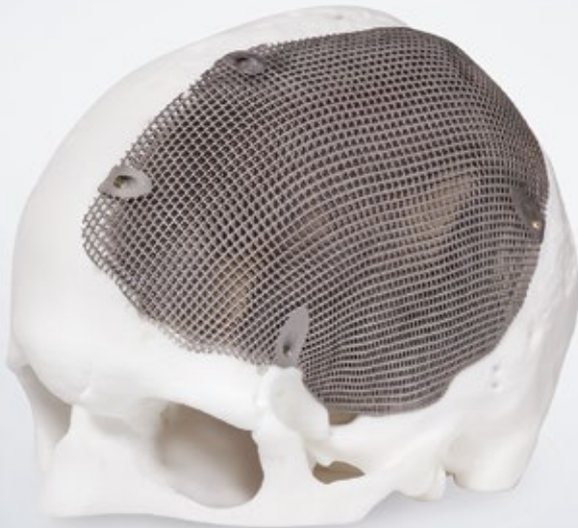
Prof. Dr. Dr. Hans-Albert Merten, D-Hannover

Univ.-Doz. DDr. Oliver Ploder, A-Feldkirch

Prof. Dr. Dr. Dr. h.c. Hans-Florian Zeilhofer, CH-Basel

So vielfältig wie Ihre Fälle!

- Patientenbezogen
- Sicher
- Vielseitig
- Osteokonduktiv
- Hochfest
- Schnell



Gebrüder Martin GmbH & Co. KG
Ein Unternehmen der KLS Martin Group

klsmartin.com

34. Internationales Symposium

Der 34. Kongress für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgen, Oralchirurgen, Zahnärzte und Kieferorthopäden findet vom 7. bis zum 13. Februar 2015 wie gewohnt in St. Anton am Arlberg statt.

Der Raum für risikofreudiges, kritisches Denken, der Raum für Verschiedenheit der Ansichten, oder wie man sich wohl auszudrücken pflegt, der Raum, den Zwist der Gelehrten auszutragen, wird kleiner. Die Universität als Zentrum von Kritik, von Nachfragen, von Reflexion, von generellen und fundamentalen Fragen ist nach Meinung mancher Wissenschaftsexperten tot. Viele nehmen das wahr, aber kaum einer versteht die Bedeutung dieses Vorgangs. Im Vordergrund der Diskussion in mehreren europäischen Ländern stehen der Klärungsbedarf über die zukünftige Finanzierung der Universitäten, das Entwickeln von Kürzungsprogrammen, die Straffung des Angebots und die Schließung von Institutionen, die kein Geld bringen. Auf der anderen Seite hat knapp die Hälfte aller Bachelorstudiengänge schon einen Numerus clausus. Universitäten und andere Hochschuleinrichtungen produzieren selektierte, hoch qualifizierte Bachelor- und Masterabsolventen, die über Expertenwissen verfügen, aber durch den Verlust des universitären Freiraumes keine Gelegenheit mehr finden, ausreichend Courage, Neugierde und Mut zu entwickeln.

Was hat das alles mit unserem Kongress zu tun? Sehr viel! Wir wollen einen zwanglosen Raum schaffen für die direkte Auseinandersetzung zwischen Vortragendem und den interessierten Zuhörern, wir wollen Neues und Interessantes vermitteln in einer Atmosphäre, in der ausreichend Zeit für die Diskussion und Respekt vor unterschiedlichen Meinungen besteht. Kurz gesagt: Der Kongress in St. Anton soll in angenehmer, stressfreier Umgebung Gelegenheit für das bieten, was uns im Alltag zunehmend fehlt oder droht, verloren zu gehen: Zeit und Raum, um Fragen zu stellen, Kritisches zu erörtern, um verständliche Antworten zu bekommen.

Für die wissenschaftliche Leitung

Ihr Peter Kessler

Neoss Tapered Implantat

Die **Fusion** von Wissenschaft und Effizienz



Das Neoss Tapered Implantat verkörpert all unsere Fortschritte. Wenige Bohrer erleichtern die Anwendung, eine hoch entwickelte Oberfläche schafft optimale Stabilität und nur eine Plattform rationalisiert die Versorgung.

- Ein** konischer Bohrer
- Eine** ProActive Oberfläche
- Eine** Plattform

[science and simplicity]

T +49 221 55405-322 www.neoss.de
Neoss GmbH, Im MediaPark 8, D-50670 Köln

Kontakte & Ansprechpartner

Wissenschaftliche Tagungsleitung

Prof. Dr. Dr. Peter Kessler, Clinic for Cranio-Maxillofacial Surgery, Maastricht University, P. Debeylaan 25, P.O. Box 5800, NL-6202 AZ Maastricht
Fon: +31-43-3872010 | Fax: +31-43-3872020
E-Mail: peter.kessler@mumc.nl

Organisation, Industrieausstellung, Workshops

Prof. Dr. Dr. Elmar Esser
ICOS Implantat Centrum Osnabrück
Hans-Wunderlich-Str. 5
D-49078 Osnabrück
Fon.: +49-541-760699-0 | Fax: +49-541-4068050
E-Mail: e.esser42@googlemail.com

Tagungsort/Tagungsbüro

St. Anton am Arlberg/Österreich
Vallugasaal/Arlberghaus
A-6580 St. Anton am Arlberg

Anmeldung & Registrierung

Anmeldung online unter
<https://events.colada.biz/St-Anton-2015>

boeld communication GmbH
Adlzreiterstraße 29
D-80337 München
Fon: +49-89-189046-0 | Fax: +49-89-189046-16
E-Mail: ejuengling@bb-mc.com

Veranstalter

Akademie für MKG-Chirurgen
Oralchirurgen und Zahnärzte, Basel/CH

Tagungsgebühren (inkl. 20% MwSt.)

Zahlung bis zum	23.01.2015	nach dem 23.01.15
Teilnehmer	400,00 €	450,00 €
Referent	150,00 €	200,00 €
Studenten (mit Nachweis)	100,00 €	100,00 €
Tageskarte		100,00 €
Digitale Fotografie	50,00 €	70,00 €
Übrige Workshops	je 20,00 €	Pfandgebühr

Stornierungsbedingungen

Bei schriftlicher Stornierung weniger als 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn werden 50% der Teilnahmegebühr berechnet. Eine Stornierung der Teilnahme weniger als 5 Tage bzw. ein Nichterscheinen zur Veranstaltung befreit ausdrücklich nicht von der Zahlungsverpflichtung der im Anmeldeformular ausgewiesenen Teilnahmegebühren und ggf. sonstiger dort genannter Kosten. Später können keine weiteren Erstattungen geleistet werden.

Bezahlung

Bezahlung per Lastschrift oder Kreditkarte möglich. Bei Bezahlung mit Kreditkarte fallen anteilige Servicegebühren von € 8,00 an. Sollte ein Einzug der Gebühren bis 14 Tage vor Tagungsbeginn nicht möglich sein, wird die Anmeldung storniert. Eine erneute Anmeldung kann ggf. vor Ort im Kongressbüro erfolgen. Die Tagungsleitung behält sich organisatorische Änderungen im Tagungsverlauf vor.

Hotelreservierung

St. Anton verfügt über ein großes Bettenangebot in allen Preiskategorien. Die Teilnehmer werden gebeten, die Reservierung in Eigenregie vorzunehmen.

Tourismusverband
A-6580 St. Anton
Telefon: +43-54 46-2 26 90
Fax: +43-54 46-25 32
E-Mail: info@stantonamarlberg.com
www.stantonamarlberg.com

Fortbildungspunkte

Wissenschaftliches Programm: 5 Punkte pro Sitzung
Gesamt: 30 Fortbildungspunkte

Workshop (je nach Auslegung): 3 - 7 Punkte

Maximale Gesamtpunktzahl: 72 Punkte

Preis für den besten „Erstlingsvortrag“ (500,00 €)

Gestiftet von MCC Medical CareCapital GmbH

Die „Erstlingsvorträge“ werden von einer Jury bewertet. Die erstmalig auf einem wissenschaftlichen Kongress vortragenden Referenten werden daher gebeten, ihren „Status“ der wissenschaftlichen Leitung zu Beginn des Symposiums bekannt zu geben.

Die Preisverleihung erfolgt am Freitag, den 13. Februar 2015 zum Abschluss der wissenschaftlichen Sitzung.

Hinweise für Vortragende und Teilnehmer

Die Redezeit ist im Programm gekennzeichnet. Die Vortragenden werden um deren Einhaltung gebeten. Für die grundsätzlich erwünschte Diskussion ist ein Zeitrahmen von ca. 30% der Vortragszeit eingeplant.

Für die Projektion mittels LCD-Projektor stehen IBM-kompatible PCs mit aktuellem Power Point Programm zur Verfügung. Die Nutzung eigener Laptops ist nicht vorgesehen und sollte im Bedarfsfall vorab angekündigt werden. Das Löschen der Datei nach dem Vortrag wird garantiert.

Der Vortrag auf CD-ROM oder USB-Stick muss spätestens 15 Minuten vor Sitzungsbeginn im Mediencheck abgegeben und getestet werden.

Veröffentlichung

Die Vorträge des Sitzungsabschnittes „Komplikationen und Gefahren“ können zur Publikation in der Zeitschrift „Der MKG-Chirurg“ eingereicht werden.

Für die Veröffentlichung gelten die allgemeinen Richtlinien der Zeitschrift.

Evaluationsbögen/Verlosung

Die veranstaltende Akademie ist an einer Bewertung des Symposiums insbesondere unter dem Aspekt zukünftiger Ausgestaltung sehr interessiert und strebt daher einen Dialog mit den Teilnehmern an.

Als Unterstützung sollen dabei Evaluationsbögen dienen, deren Bearbeitung zur **Teilnahme an einer Verlosung** berechtigt.

Als Preis stiftet die Akademie einen Skipass für den Termin des 35. Symposiums 2016.

Abschlussdiskussion und Verlosung finden am 13. Februar 2015 nach der wissenschaftlichen Sitzung statt.

Daran schließt sich ein gemeinsamer Ausklang mit Imbiss und Getränken an.

Workshops

Zur Planung der Industrie-Workshops wird eine Gebühr von 20,00 € erhoben. Der Betrag wird bei Teilnahme rückerstattet (Pfandprinzip). Für den Workshop: „Digitale Fotografie und Videodokumentation“ wird eine Teilnehmergebühr von 50,00 € (70,00 € nach dem 23.01.2015) erhoben.

Der Kurs kann auch unabhängig von der Teilnahme am Symposium von Begleitpersonen gebucht werden.

Bitte beachten Sie, dass parallele Buchungen für den jeweiligen Vormittag nicht vorgesehen sind. Die Workshops starten in der Regel jeweils um 9.00 Uhr. In Absprache mit den Anbietern kann jedoch vor Ort über modifizierte Anfangszeiten oder zeitlich geänderte Abfolgen der Workshops entschieden werden, so dass sich die Teilnahme an mehreren Workshops des Vormittages ergeben kann.

Über 10 Jahre
professionell, innovativ
und günstig

www.carecapital.de

KOMPETENZ-
ABRECHNUNG
schon ab

0.25%

Senken Sie Ihre Administrationskosten!

Ärgern Sie Sich über ...

- unbezahlte oder verspätet bezahlte Rechnungen?
- hohe Arbeitsbelastung durch Verwaltungstätigkeiten?
- begrenzte oder gar keine Teilzahlungsmöglichkeiten für Ihre Patienten?

9 Top-Argumente für die Abrechnung mit CareCapital

- CareCapital übernimmt das komplette Debitorenmanagement inkl. Rechnungsdruck und -versand
- Teilzahlung bis zu 72 Monate möglich, bis zu 12 Monate zinsfrei
- Bequemes Lastschriftverfahren für Patienten
- Bonitätsprüfung inkl. Prüfung der Postzustellbarkeit mit 100 % Ausfallschutz
- Blindankauf bis € 600,-
- Digitale Einverständniserklärung
- Ankaufszusagen an 365 Tagen rund um die Uhr mit sofortiger positiver Rückmeldung
- Quickcheck
- Auf Wunsch sofortige Liquidität *

Sie wollen sich beraten lassen? Wir stehen gerne zur Verfügung!

Telefon-Hotline: 02151 616607-0

www.carecapital.de

Besuchen Sie unseren Workshop am Mittwoch, den 11. Februar 2015, 9:00-12:30 Uhr

Totalverlust des Honorars beim Basis-/Standarttarif
Basistarif – kombiniert mit dem Thema Patientenrechtegesetz –
rechtssichere Dokumentation und Rechnungserstellung.
Alle Teilnehmer erhalten hier in diesem spannenden Workshop
auch alle Formulare und Vereinbarungsentwürfe.



Nicole Lintermann



Michael Clement



Horst Weber

Nicole Lintermann, Leitung Erstattungsservice
Michael Clement, Regionalleitung Süd
Horst Weber Vertriebsleitung Deutschland

CareCapital
Medizinisches Abrechnungszentrum

* zzgl. € 19,95/Monat Grundgebühr, sowie je nach individueller Patientenabrechnung anfallende Gebühren, z.B. Kosten für Sofortauszahlung und Ausfallschutz, sowie Druck und Porto. Zinsfreie Finanzierungen werden pauschal oder pro Finanzierung extra berechnet. 100 % Ausfallschutz nur bei positiver Bonitätsentscheidung.

Programmübersicht

Samstag, 07. Februar 2015 **13**

18.00 Uhr Kongresseröffnung
Der besondere Vortrag:
RÄ Karolina Lange, Düsseldorf

19.00 Uhr Empfang

Sonntag, 08. Februar 2015 **15**

09.00 - 14.00 Uhr Workshop Digitale Fotografie und Videodokumentation

16.00 - 20.30 Uhr Wissenschaftliches Programm
Industrie-Report I
Augmentation I
Implantatprothetik
Komplikationen und Gefahren

Montag, 09. Februar 2015 **19**

09.00 - 14.00 Uhr Workshop CAMLOG
Workshop Neoss
Workshop Sunstar

16.00 - 20.30 Uhr Wissenschaftliches Programm
Industrie-Report II
Augmentation II
Implantologie I
Innovationen I

Dienstag, 10. Februar 2015 **22**

09.00 - 14.00 Uhr Workshop BEGO
Workshop Geistlich Biomaterials
Workshop Heraeus Kulzer

16.00 - 20.30 Uhr Wissenschaftliches Programm
Industrie-Report III
Praxismanagement
Non-augmentative Verfahren
Dento-alveoläre Chirurgie

Ab 20.30 Uhr Eisstockschießen

Mittwoch, 11. Februar 2015 **26**

09.00 - 14.00 Uhr Workshop CROSSOFT
Workshop MCC Medical CareCapital
Workshop Mectron

16.00 - 20.30 Uhr Wissenschaftliches Programm
Bildgebung, bildgestützte
Verfahren und Navigation
Onkologie und rekonstruktive
Verfahren
Innovationen II

Donnerstag, 12. Februar 2015 **29**

09.00 - 14.00 Uhr Workshop Argon Dental
Workshop Dentegris
Nobel Biocare

16.00 - 20.30 Uhr Wissenschaftliches Programm
Kieferorthopädische Chirurgie I
Implantologie II
Traumatologie

Freitag, 13. Februar 2015 **34**

09.00 - 14.00 Uhr Workshop KLS Martin
Workshop Dr. Knorr
Workshop Karl Storz

16.00 - 20.30 Uhr Wissenschaftliches Programm
Sedierung
Fehlbildungen
Der besondere Fall
Kieferorthopädische Chirurgie II

Ab 20.30 Uhr Preisverleihung
Abschlussdiskussion
Verlosung
Ausklang (Imbiss/ Getränke)

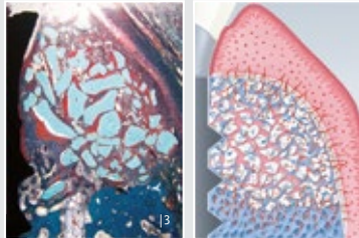
Genau hinschauen
lohnt sich!

Geistlich
Bio-Gide®



Die Nr. 1 unter
den Membranen¹
**Optimale Barriere
statt überflüssiger
Blockade**

**Mythos
„Lange Barrierezeit“**



Führende Wissenschaftler und Implantologen sind sich einig: Die **Barrierefunktion** ist **nur für wenige Wochen** bis zur Ausbildung der provisorischen Matrix **nötig!**²

¹ iData Research Inc., European Dental Bone Graft Substitutes and other Biomaterials Market, 2013

² Membran-Symposium Luzern 2011

³ Schwarz F. et al. Clin. Oral Implants Res. 2008; 19; 402-412

LEADING REGENERATION

Bitte senden Sie mir:

- Flyer: Das Original bleibt einzigartig
- Bericht: Membran-Symposium Luzern 2011
- Studie: Schwarz F. et al. Clin. Oral Implants Res. 2008

per Fax an 07223 9624-10

Praxisstempel

34. St. Anton Symp. 2015

Geistlich Biomaterials Vertriebsgesellschaft mbH · Schneidweg 5 · D-76534 Baden-Baden
Telefon 07223 9624-0 · Telefax 07223 9624-10 · info@geistlich.de · www.geistlich.de

Samstag, 07. Februar 2015

Vallugasaal

18.00 Uhr

Eröffnung des Symposiums
Prof. Dr. Dr. Peter Kessler

Eröffnung der Industrieausstellung
Prof. Dr. Dr. Elmar Esser

Der besondere Vortrag:
RÄ Karolina Lange, Düsseldorf

Innovative Praxiskonzepte-
Francisemodelle für Zahnärzte

19.00 Uhr

Empfang (Buffet/Getränke)

Einladung durch Akademie für
MKG-Chirurgen, Oralchirurgen und
Zahnärzte, Basel

Teilnahme kostenfrei – Anmeldung
aus organisatorischen Gründen
dringend erbeten!



PROFESSIONELLES PRAXISMANAGEMENT

FÜR DIE
MKG
PRAXIS
KLINIK

KOMPLETT
INTELLIGENT
EFFIZIENT
SICHER
EFFEKTIV



PRO X MKG



Spezial für Praxisneugründer

Erhalten Sie als Existenzgründer bis einschließlich zum 01. Mai 2015 unsere Praxismanagementsoftware **PRO X DENT** oder **PRO X MKG** inklusive 5 Arbeitsplätzen und sämtlicher Schnittstellen zum Nulltarif. Sie zahlen lediglich Installation, Schulung und die monatlichen Wartungskosten.

Zögern Sie nicht, uns zu kontaktieren, um sich noch heute Ihr spezielles Existenzgründerangebot zu sichern.

 **CROSSSOFT.**

Knooper Weg 126/128
24105 Kiel

Fon: +49 431 - 23 95 18-0
Fax: +49 431 - 23 95 18-141

www.crosssoft.de
info@crosssoft.de

Sonntag, 08. Februar 2015

Workshop

09.00 – 14.00 Uhr

Digitale Fotografie und Videodokumentation in Klinik und Praxis

Referent: Klaus-Dieter Fröhlich, DGPh Hannover

Inhalt und Ablauf:

- Vorstellung geeigneter Kamerasysteme
- HD-Video: geeignete Ausrüstung für Live-OP
- Standardisierte Fotodokumentation
- Patientenaufnahme intra- und extraoral
- Operationsfotografie
- Operationsdokumentation HD-Video (Live-OP)
- Bild- und Verarbeitungsprogramme
- Archivierungssysteme
- Tipps und Tricks „Rund um das Thema“
- Kameracheck (Einstellungsoptimierung)

Zum Kurs können mitgebracht werden:

- Eigenes Bild- und Videomaterial
- Eigene, bereits in Nutzung befindliche Digitalsysteme

Für diesen Kurs ist eine gesonderte Anmeldung erforderlich. Es wird ein Kostenbeitrag von 50,00 € (nach dem 23. Januar 2015: 70,00 €) erhoben.

Der Kurs kann auch unabhängig von der Teilnahme am Symposium von Begleitpersonen gebucht werden.

Wissenschaftliches Programm

16.00 – 20.30 Uhr

Moderation: E. Esser, Osnabrück

Industrie-Report

Argon Dental GmbH & Co. KG
BEGO Implant Systems GmbH & Co. KG
Brumaba GmbH & Co. KG
CAMLOG - Vertriebs GmbH
COSI Elektronik GmbH
Regedent GmbH

Augmentation I

Moderation: M. Blume, Brühl
E. Esser, Osnabrück

N. Lie, Maastricht 10 min

Sinus floor augmentation applying periosteal elevation

N. Haßfurther, Wettenberg 20 min

Erste Ergebnisse mit titanverstärkter ePTFE-Membran der 2. Generation

Einführung in Workshop Neoss

A.S. Virnik, Klagenfurt 15 min

Frühzeitige Exposition durch kreuzvernetzte Kollagenmembran. Fakt oder Mythos? – Eine Kasuistik aus der Praxis

J. Schug, Zürich 20 min

Minimalinvasive Verfahren zur Ridge Preservation

Einführung in Workshop Sunstar

E. Fuchs Schaller, Bäch 15 min

Augmentation leicht gemacht

Implantatprothetik

Moderation: S. Reinhardt, Münster
E. Esser, Osnabrück

R. Masur, Bad Wörishofen 15 min

Ästhetische Langzeitergebnisse mit Implantaten - Kriterien und klinische Erfahrungen

Einführung in Workshop CAMLOG

A. Büchter, Münster 10 min

Der zahnlose Oberkiefer. Sind gängige Praxismodelle im Wandel?

S. Reinhardt, Münster 15 min

Langzeitergebnisse verschiedener Augmentationstechniken evaluiert mit dem Pink Esthetic Score nach Fürhauser

Komplikationen und Gefahren

G. Mönning, Münster 20 min

Herz aus dem Takt – wenn Vorhofflimmern auf Oralchirurgie trifft

MIT UNS SIND SIE BESSER AUFGESTELLT.

CAMLOG steht für Implantate und Prothetiklösungen in exzellenter Qualität und zu fairen Preisen. Neben einem praxisorientierten Produktportfolio mit den Marken CAMLOG®, CONELOG®, iSy® und DEDICAM® schätzen unsere Kunden vor allem die Menschen, mit denen sie zu tun haben. Die echte Partnerschaft auf Augenhöhe. Die volle Unterstützung in implantologischen und prothetischen Belangen. Wann stellen Sie sich besser auf? Mehr Infos auf www.camlog.de/besser-aufgestellt oder telefonisch unter **07044 9445-100**.



Zur Leistungs-
übersicht

CAMLOG
SYSTEM

CONELOG
SYSTEM

DEDICAM
PROSTHETICS



a perfect fit™

camlog

Montag, 09. Februar 2015

Workshops

09.00 – 14.00 Uhr

CAMLOG Vertriebs GmbH, D-71299 Wimsheim

Referent: Dr. Ralf Masur, Bad Wörishofen

Ästhetische Langzeiteffekte mit Implantaten
Kriterien und klinische Ergebnisse

Neoss GmbH, D-50670 Köln

Referent: Dr. Dr. Norbert Haßfurther, Wettenberg

Die 2. Generation von ePTFE-Membranen in der
klinischen Anwendung

Sunstar Deutschland GmbH, D-79677 Schönau

Referent: Dr. Jens Schug, Zürich

Minimal invasive Verfahren zur Ridge Preservation

Wissenschaftliches Programm

16.00 – 20.30 Uhr

Moderation: E. Esser, Osnabrück

Industrie-Report

CROSSSOFT GmbH

Dentegris Deutschland GmbH

Geistlich Biomaterials Vertriebsgesellschaft mbH

Gebrüder Martin GmbH & Co. KG

Heraeus Kulzer GmbH

Bien Air Deutschland GmbH

Augmentation II

Moderation: B. Al-Nawas, Mainz

H.-A. Merten, Hannover

*T. Fretwurst, T. Steinberg, H. Schmal,
R. Schmelzeisen, A. Stricker, K. Nelson, Freiburg*
Graft vs. Host? – Antigenität allogener
Knochenersatzmaterialien

15 min

B. Al-Nawas, Mainz

Klinische Studien – Relevanz für den Praxisalltag. Neues aus den letzten 2 Jahren im Bereich der Hart- und Weichgewebsaugmentation

15 min

E. Schiegnitz, B. Al-Nawas, Mainz

Knochenaugmentation mit autologem Knochen oder Knochenersatzmaterialien - eine Metaanalyse zum Implantatüberleben

15 min

K. Yamauchi, Sendai, Japan

Critical bone repositioning for alveolar bone augmentation

10 min

E. Esser, B. Al-Nawas, Osnabrück/Mainz

Pro und Contra: allogener Knochenersatz

20 min

Implantologie I

Moderation: D. Rothamel, Köln
H.-A. Merten, Hannover

M. Flach, Koblenz

Design und Funktion prothetischer Verbindungen

Einführung in Workshop BEGO

20 min

P. Heers, Coesfeld

Gewinkelte einteilige Verschraubung

Einführung in Workshop Heraeus Kulzer

10 min

P.-E. Rein, Haiger

Anatomische Healing Abutments zur Schaffung einer optimierten Ausgangssituation

10 min

Innovationen I

Moderation: M. Kesting, München
H.-A. Merten, Hannover

P. Poxleitner, N. Frenzel, K. Nelson, M. Stoddart, T. Ziebart, B. Al-Nawas, Freiburg/Mainz

Bisphosphonat-assoziierte Kiefernekrose nach Zolenodrat. Therapie und Knochenneubildung in der Inzisalregion beim Schaf

10 min

B. Al-Nawas, Mainz

Interdisziplinärer Einsatz der Piezochirurgie bei kraniofazialen Fehlbildungen

Einführung in Workshop Mectron

15 min



**BEGO SECURITY
Implants – für eine
umfassende
5-Jahres-Garantie**

Gewindedesign mit Selbstzentrierung

Einfach und schnell mit BEGO Semados® RS/RSX

- Selbstschneidendes Gewindedesign mit optimalem Schneidwinkel
- Maschinerte (RS-Line) oder mikrostrukturierte (RSX-Line) Schulter mit Platform Switch
- Bionisch optimierte Mikrorillen (zum EU Patent angemeldet, noch nicht offen gelegt)
- Weitere Infos unter www.bego-implantology.com



Miteinander zum Erfolg

 **BEGO**

Workshops

09.00 – 14.00 Uhr

Geistlich Biomaterials Vertriebsgesellschaft mbH
D-76534 Baden-Baden

Referent: Prof. Dr. Dr. Bilal Al-Nawas, Mainz
Neues aus den letzten 2 Jahren im Bereich der
Hart- und Weichgewebsaugmentation

BEGO Implant Systems GmbH & Co. KG
D-28359 Bremen

Referenten: Prof. Dr. Matthias Flach, Koblenz
PD Dr. Dr. Daniel Rothamel, Köln
Kann ein Implantat den Knochen schonen?

Heraeus Kulzer GmbH, D-63450 Hanau

Referent: Dr. Patrick Heers, Coesfeld
Minimal invasives prothetisches Implantatkonzept

Wissenschaftliches Programm

16.00 – 20.30 Uhr

Moderation: E. Esser, Osnabrück

Industrie-Report

Karl Storz GmbH & Co. KG
MCC Medical CareCapital GmbH
Mectron Deutschland Vertriebs GmbH
Neoss GmbH
Nobel Biocare Deutschland GmbH
Sunstar Deutschland GmbH

Praxismanagement

N. Lintermann, M. Clement, H. Weber, Krefeld 10 min
Totalverlust des Honorars bei Basistarif/
Standardtarif
Einführung in Workshop MCC Medical CareCapital

D. Hempel, S. Bauer, Reichenau/Kiel 10 min
Chirurgische Abrechnung korrekt
Einführung in Workshop CROSSOFT

F. Rosema, Regensburg 15 min
DVT aus der Sicht eines Systemberaters

Non-augmentative Verfahren

Moderation: B. Al-Nawas, Mainz
E. Esser, Osnabrück

E. Esser, Osnabrück 20 min
Up-date: Non-augmentative Verfahren bei
quantitativ reduziertem Knochenangebot

T. Pierchalla, Witten-Herdecke 15 min
Kurze Implantate oder Augmentation plus
Standardimplantate

A. Eißing, Lingen 15 min
Versorgung der hochatrophen Maxilla ohne
Augmentation mit kurz und lang: zygoma,
double zygoma, short implants

W. Reich, C. Heinzelmann, J. Heye, A. Eckert, Halle 15 min
Kurzes expandierbares Implantat – Innovative
implantologische Rehabilitationsmöglichkeit
bei fortgeschrittener Alveolarfortsatzatrophie

Dento-alveoläre Chirurgie

Moderation: A. Baumann, Wien
P. Kessler, Maastricht

A. Baumann, Wien

Oralchirurgische Eingriffe bei
Bisphosphonatmedikation

20 min

A. Dittmar, Koblenz

Adjuvante antibiotische Behandlung im
Rahmen der Weisheitszahnentfernung. Eine
retrospektive Analyse des Patientenkollektivs
einer chirurgischen Praxis seit 1992.

15 min

Ab 20.30 Uhr
Eisstockschießen



→ SIE GEBEN JEDEN TAG DAS
BESTE FÜR IHRE PATIENTEN?
DANN WOLLEN WIR MAL DAS
GLEICHE FÜR SIE TUN.
DAS NEUE PIEZOSURGERY® flex

→ DAS LEISTUNGSSTÄRKSTE PIEZOSURGERY®
ALLER ZEITEN - MEHR UNTER MECTRON.DE



mectron **PIEZOSURGERY®**
medical technology

Workshops

09.00 – 14.00 Uhr

MCC Medical CareCapital GmbH, D-47798 Krefeld

Referenten: Nicole Lintermann, Michael Clement, Horst Weber, Krefeld

Totalverlust des Honorars beim Basistarif/Standardtarif-Patientenrechte-Gesetz - rechtssichere Dokumentation und Rechnungserstellung. Die Teilnehmer erhalten alle rechtlich relevanten Formulare und Vereinbarungsentwürfe.

CROSSSOFT GmbH, D-24105 Kiel

Referenten: Doreen Hempel, Sonja Bauer, Reichenau/Kiel

Chirurgische Abrechnung korrekt - die neuesten Techniken optimiert abrechnen

Mectron Deutschland Vertriebs GmbH, D-51069 Köln

Referent: Prof. Dr. Dr. Bilal Al-Nawas, Mainz

Laterale Augmentation – Schalentechnik oder Knochenblock?

Wissenschaftliches Programm

16.00 – 20.30 Uhr

Bildgebung, bildgestützte Verfahren und Navigation

*Moderation: O. Ploder, Feldkirch
H.-F. Zeilhofer, Basel*

K. Dawirs, Essen

20 min

Ein komplettes Versorgungskonzept unter chirurgischen und prothetischen Aspekten

Einführung in den Workshop Dentegris

P. Marada, W.S. Bieling, Wien/Dernau

15 min

Das neue Zeitalter der navigierten Implantate

O. Ploder, G. Fischer, Feldkirch/Wien

15 min

Planung und navigierte Implantation

Einführung in Workshop Nobel Biocare

T. Flügge, W. Att, M. Metzger, K. Nelson, Freiburg

15 min

Präzision der Digitalisierung von Implantatpositionen mit 3 verschiedenen Intraoralscannern und einem Laborscanner

M. Krebs, E. Esser, Alzey/Osnabrück

15 min

Der digitale Workflow vom allogenen Knochenblock über das navigierte Implantat zum Zahnersatz

Einführung in Workshop Argon

V. Knorr, Eislingen

15 min

Der komplette Workflow mit dem DVT

Einführung in Workshop Dr. Knorr

F. Duttenhoefer, Freiburg

10 min

MR-Imaging in Zirconia Based Dental Implantology

Onkologie und rekonstruktive Chirurgie

*Moderation: J. Handschel, Düsseldorf
H.-F. Zeilhofer, Basel*

J. Handschel, S. Keis, N. Kübler, C. Sproll, Düsseldorf

15 min

Wie radikal muss der N1-Hals operiert werden?

G. Bittermann, P. Voss, M. Metzger,

10 min

R. Schmelzeisen, Freiburg

Analyse der Clip-Migration nach intraoraler Markierung

S. Schwarz, M. Metzger, P. Voss, R. Schmelzeisen, Freiburg

10 min

Vakuum-assistierte Wundtherapie mit Instillation bei infizierter Osteosynthese in der Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie

Innovationen II

*Moderation: M. Kesting, München
H.-F. Zeilhofer, Basel*

M. Kesting, F. Bauer, A. Rau, C. Nobis, München

15 min

Entwicklung und Evaluation haptischer Modelle für die chirurgische Lehre

F. Bauer, K.-D. Wolff, M. Kesting, München

15 min

Lehre in der Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie – ein Zukunftsmodell oder ein ökonomisches Desaster?



k3^{pro}
KONUS DENTAL IMPLANTS

WE DO IMPLANTS

- BAKTERIENDICHT
- SPALTFREI
- ABRIEBFEST
- BELASTUNGSSICHER
- Ø 3,0 - 6,0
- L. 5,5 - 17,0

Osteograft
allogene transplantate

FORTSCHRITT IN DER GEWEBETRANSPLANTATION



- PUTTY
- GRANULATE
- BLÖCKE
- SPÄNE
- NÄGEL
- SCHRAUBEN
- AZELLULÄRE DERMIS
- FASCIA LATA MEMBRAN



ARGON DENTAL
VERTRIEBS GESELLSCHAFT mbH & CO. KG
TEL.: 0 6721 3096 - 0
FAX: 0 6721 3096 - 29
www.argon-dental.de

Donnerstag, 12. Februar 2015

Workshops

09.00 – 14.00 Uhr

Argon Medical GmbH & Co. KG, D-55411 Bingen

Referenten: Prof. Dr. Dr. Elmar Esser, Osnabrück

Dr. Mischa Krebs, Alzey

Dipl. Ing. Ric Donaca, Bingen

Klinisch relevante Standardisierungseffekte und Workflow bei ein- und zweizeitigen allogenen Augmentationsverfahren

- Sicherheitsstandards von allogenen Knochentransplantaten
- Schalentechiken
- Knochenblocktransfer mit individuell gefrästen Blöcken
- Workflow
- Praktische Übungen

Dentegris Deutschland GmbH, D-47199 Duisburg

Referent: Dr. Kurt Dawirs, Essen

Digitaler Workflow in der Implantologie unter chirurgischen und prothetischen Aspekten

- Ein komplettes Versorgungskonzept unter Berücksichtigung betriebswirtschaftlicher Aspekte
- DVT, Intraoralscanner, CAD/CAM-Technologie

Nobel Biocare Deutschland GmbH, D-50933 Köln

Referenten: Univ. Doz. DDr. Oliver Ploder, Feldkirch

ZTM Gerold Fischer, Wien

Planung und navigierte Implantation mit NobelGuide Ein Hands-on Kurs am Unterkiefermodell

- Prothetische Planung am PC
- Darstellung der chirurgischen Arbeitsabläufe
- Implantateingliederung mit NobelGuide-Schiene

cara I-Bridge® angled

Die innovative Suprastruktur mit abgewinkeltem Schraubenkanal.

- ▶ Höhere Sicherheit dank spannungsfreier Implantatbrücken und geringerer Gefahr von Periimplantitis
- ▶ Wirtschaftlicher Einsatz ohne Abutments
- ▶ Mehr Freiheit bei der Implantatplatzierung



cara makes life so easy

Wissenschaftliches Programm 16.00 – 20.30 Uhr

Kieferorthopädische Chirurgie

Moderation: P. Kessler, Maastricht
S. Schultze-Mosgau, Jena

P. Kessler, Maastricht 10 min

Die bilaterale sagittale Spaltung – eine einfache Operation?

Einführung in Workshop KLS Martin

A. Schwarz, S. Mokros, Halberstadt 15 min

Dysgnathiechirurgie in Halberstadt – Konzept und Ergebnisse nach 15 Jahren

G. Lübberink, Düsseldorf 15 min

Das funktionelle Attraktivitätsversprechen

Implantologie II

Moderation: S. Schultze-Mosgau, Jena
P. Kessler, Maastricht

S. Schultze-Mosgau, Jena 15 min

Aktuelle Konzepte zur Sofortimplantation zum Volumenerhalt

E. Grizas, S.J. Gentner, Dogern 15 min

Sofortiges Einsetzen von Implantaten für den Einzelzahnersatz im Oberkiefer - Besonderheiten und Risikofaktoren

A. Koch, A. Nitsch, Goslar 10 min

Das subperiostale Implantat – Segen oder Fluch?

S. Schultze-Mosgau, Jena 15 min

Kaufunktionelle Rehabilitation bei ektodermaler Dysplasie und Amelogenesis imperfecta

D. Rothamel, Köln 15 min

Implantologische Rehabilitation nach Tumorresektion

Mehr Infos unter www.cara-I-Bridge.de oder unter 0800.437 25 22.



Wurzelkanalendoskop

Endoskopisch unterstützte, nicht-operative endodontische Therapie



Traumatologie

Moderation: P. Voss, Freiburg
P. Kessler, Maastricht

P. Voss, P. Poxleitner, G. Bittermann, F. Duttenhoefer, M. Metzger, R. Schmelzeisen, Freiburg 15 min

Machbarkeitsstudie: Roboter-assistierte Behandlung einer Unterkiefergelenkfortsatzfraktur über einen transoralen Zugang mit dem Da Vinci-System

H. Essig, Zürich 15 min
Navigationsgestützte Chirurgie

P. Voss, G. Bittermann, R. Schmelzeisen, Freiburg 15 min
Minimal-invasive Oral- und Kieferchirurgie - Einsatzfelder der Endoskopie
Einführung in Workshop Karl Storz

L. Vaassen, Maastricht 10 min
Critical analysis of treatment guidelines related to condylar fractures

R. Cremer, C. Leiggenger, C. Jaquiere, Basel 10 min
Die Eminektomie als wirksame chirurgische Therapie bei habitueller Kiefergelenksluxation

Freitag, 13. Februar 2015

Workshops

09.00 – 14.00 Uhr

Gebrüder Martin & Co. KG, D-78532 Tuttlingen

Referent: Prof. Dr. Dr. Peter Kessler, Maastricht

Die bilaterale sagittale Spaltung – eine einfache Operation?

Karl Storz GmbH & Co. KG, D-78532 Tuttlingen

Referenten: Dr. Dr. Pit Voss, Freiburg

Dr. Dr. Gido Bittermann, Freiburg

Dr. Tabea Flügge, Freiburg

Prof. Dr. Dr. Rainer Schmelzeisen, Freiburg

Minimal-invasive Oral- und Kieferchirurgie -
Einsatzfelder der Endoskopie

Dr. Volker Knorr, D-73532 Eislingen

Der komplette digitale Workflow mittels DVT

Referent: Dr. Volker Knorr, Eislingen

Wissenschaftliches Programm

16.00 – 20.30 Uhr

Moderation: O. Ploder, Feldkirch

P. Kessler, Maastricht

Sedierung

R. Germann, Feldkirch

25 min

Sedierung in der MKG-Chirurgie – Möglichkeiten
und Erfahrungen

Fehlbildungen

S. Brunold, Feldkirch

15 min

Überblick über die LKG-Spalten,
Therapiekonzepte, aktuelle Publikationen

A. Crismani, Innsbruck

15 min

Die Interdisziplinarität von LKG-Spaltpatienten
aus kieferorthopädischer Sicht

Dentegris

Präzisions Implantate made in Germany



**Bovines Knochenaufbaumaterial,
Kollagenmembranen, Kollagenvlies,
Alveolarkegel, Weichgewebmatrix**

CompactBone B.

Natürliches, bovines
Knochenersatzmaterial



CompactBone S.

Biphasisches, synthetisches
Knochenersatzmaterial



BoneProtect® Membrane

Native Pericardium Kollagenmembran



BoneProtect® Guide

Natürlich quervernetzte Kollagenmembran



BoneProtect® Fleece

Natürliches Kollagenvlies



BoneProtect® Cone

Alveolarkegel aus natürlichem Kollagen



MucoMatrixX®

Soft Tissue Graft



**Tausendfach bewährtes
Implantatsystem**

Soft-Bone-Implantat -
der Spezialist im schwierigen Knochen

SL-Sinuslift-Implantat -
der Spezialist für den Sinuslift

SLS-Straight-Implantat -
der klassische Allrounder



Dentegris
DENTAL IMPLANT SYSTEM



DER OPERATIONSTISCH PRIMUS - NEUE MAßSTÄBE FÜR DIE ORALCHIRURGIE



BEQUEME EINSTIEGSPPOSITION



LÄNGSACHSENKIPPUNG



UNTERKIEFERPOSITION



OPERIEREN AUF IHREM LEVEL



brumaba
OPERATING TABLE SYSTEMS

WWW.BRUMABA.DE

Der besondere Fall

G. Durstberger, J. Freudenthaler, Wien
Rehabilitation einer Patientin mit generalisierter
aggressiver Parodontitis:
14-Jahre Langzeitergebnisse

10 min

Kieferorthopädische Chirurgie II

H. Winsauer, Bregenz
Das Micro 4/6 System Gaumenerweiterung
(GNE und SARPE) – Möglichkeiten und Grenzen

15 min

*H. Kolk, O. Bissinger, K.-D. Wolff, M. Kesting,
H. Winsauer, O. Ploder, München/Feldkirch*
Maxilläre Expansion bei transversalem Defizit.
Gibt es Alternativen zu SARPE?

15 min

O. Ploder, Feldkirch
Überlegungen zur Planung von orthognathen
Eingriffen: Kopfposition, Rotation des maxillo-
mandibulären Komplexes und adjuvante
ästhetische Maßnahmen

20 min

C. Klug, Wien
Individuelle Planung bei maxillo-mandibulärem
Advancement bei obstruktivem Schlafapnoe-
Syndrom (OSAS)

20 min

*A. Hellak, M. Schausiel, H. Korbmacher-Steiner,
E. Esser, Marburg/Osnabrück*
3D-Volumenveränderung im Pharynxbereich
durch Unterkieferprotrusion

10 min

H. Marugg, Bregenz
Die Funktion des N. trigeminus nach
orthognathen Eingriffen

10 min

Ab 20.30 Uhr

Preisverleihung:
MCC Medical CareCapital-Preis
für den besten Erstlingsvortrag

Abschlussdiskussion
Verlosung
Ausklang (Imbiss/Getränke)



iCHIROPRO
DER CLEVERE WEG
ZUM ERFOLG



SORTIMENT iCHIROPRO
MIT WINKELSTÜCK CA 20:1 L
MICRO-SERIES*
Ref. 170245-001
€ 4499.- (zzgl. MwSt)
KOSTENLOS
3 JAHRE GARANTIE



*Dieses Angebot umfasst:

- 1 CA 20:1 L Micro-Series
- 1 Steuergerät iChiropro
- 1 Mikromotor MX-i LED
- 1 Kabel MX-i LED
- 1 3-Tasten-Fusspedal
- 10 Irrigationsleitungen
- **KOSTENLOS: 3 Jahre Garantie**
(nur auf Steuerkonsole, Mikromotor,
Kabel und Fusspedal)

* Kompatibel mit iPad 4 und AIR

iChiropro, das einzige Steuergerät mit vorprogrammierten Behandlungsabläufen der führenden Implantathersteller, ist nun auch mit einer spezifischen Anwendung für Touchscreen-Tablets erhältlich. Schaffen Sie ein harmonisches Arbeitsambiente, indem Sie Ihr iPad* mit der hervorragenden Elektronik für die Steuerung des Mikromotors MX-i LED kombinieren.

Aussteller

Argon Medical GmbH & Co. KG
Mainzer Str. 346, D-65411 Bingen

BienAir Deutschland GmbH
Jechtinger Str. 11, D-79111 Freiburg

BEGO Implant Systems GmbH & Co. KG
Wilhelm-Herbst-Str. 1, D-28359 Bremen

Brumaba GmbH & Co. KG
Bürgermeister-Finsterwalder-Ring 21
D-82515 Wolfratshausen

CAMLOG Vertriebs GmbH
Maybachstr. 5, D-71299 Wimsheim

CoSi Elektronik GmbH
In den Käppeleswiesen, D-72488 Sigmaringen

CROSSOFT GmbH
Knooper Weg 126/128, D-24105 Kiel

Dentegris Deutschland GmbH
Grafschafter Str. 136, D-47199 Duisburg

Geistlich Biomaterials Vertriebsgesellschaft mbh
Schneidweg 5, D-76534 Baden-Baden

Gebrüder Martin GmbH & Co. KG
KLS Martin Platz 1, D-78532 Tuttlingen

Heraeus Kulzer GmbH
Heraeusstr. 12-14, D-63450 Hanau

Karl Storz GmbH & Co. KG
Mittelstraße 8, D-78532 Tuttlingen

MCC Medical CareCapital GmbH
Hohenzollernstr. 47, D-47799 Krefeld

Mectron Deutschland Vertriebs GmbH
Waltherstr. 80/2001, D-51069 Köln

Neoss GmbH
Im Mediapark 8, D-50670 Köln

Nobel Biocare Deutschland GmbH
Stolberger Str. 200, D-50933 Köln

Regedent GmbH
Pfarrgasse 6, D-97337 Dettelbach

Sunstar Deutschland GmbH
Aiterfeld 1, D-79677Schönau



OSSIX® PLUS

Die Membran für anspruchsvolle Knochenregeneration, durchdacht, sicher und effektiv.

■ Anhaltende Barrierefunktion von mehr als 6 Monaten

■ Exzellente Bioverträglichkeit

■ Ausgezeichnete Applikationseigenschaften

Erfahren Sie mehr

REGEDENT GmbH DE/AUT
Phone + 49 (0) 93 24 - 6 04 99 27

REGEDENT AG CH
Phone + 41 (0) 44 - 7 00 37 77

Mail info@regedent.com
www.regedent.com

ENDLICH!
OSSIX® PLUS —
is back!

Vortragende und Moderatoren

Al-Nawas, Bilal, Prof. Dr. Dr.

Klinik für MKG-Chirurgie, Universitätsklinikum Mainz
Augustusplatz 2, D-55131 Mainz

Bauer, Florian, Dr. Dr.

Klinik für MKG-Chirurgie, TU-München
Langerstraße 3, D-81675 München

Bauer, Sonja

CROSSSOFT GmbH
Knooper Weg 128, D-24105 Kiel

Baumann, Arnulf, Prof. Dr. Dr.

Klinik für MKG-Chirurgie, Medizinische Universität
Währinger Gürtel 18-20, A-1090 Wien

Bittermann, Gido, Dr. Dr.

Klinik für MKG-Chirurgie, Universitätsklinikum Freiburg
Hugstetter Straße 55, D-79106 Freiburg

Blume, Markus, Dr.

Uhlstraße 19, D-50321 Brühl

Brunold, Silvia, DDr.

Klinik für MKG-Chirurgie, LKH Feldkirch
Carinagasse 47, A-6807 Feldkirch

Büchter, Andre, PD Dr.

Hohenzollernring 10, D-48145 Münster

Clement, Michael

MCC Medical CareCapital GmbH
Hohenzollernstraße 47, D-47799 Krefeld

Cremer, Rebecca Sophia, Dr. Dr.

Klinik f. MKG-Chirurgie, Hightech Forschungszentrum
Universitätsspital, Spitalstraße 21, CH-4056 Basel

Crismani, Adriano, Prof. Dr.

Universitätsklinik für Kieferorthopädie, Medizinzentrum
Anichstraße 35, A-6020 Innsbruck

Dawirs, Kurt, Dr.

Rü-Klinik Essen
Giradetstraße 1, D-45131 Essen

Dittmar, Alexander, Dr.
Medeco Center Koblenz
Bahnhofsplatz 6, D-58068 Koblenz

Donaca, Ric, Dipl. Ing.
Argon Dental GmbH & Co. KG
Mainzer Straße 346, D-65411 Bingen

Durstberger, Gerlinde, Ass. Prof. DDr.
Universitätszahnklinik
Sensengasse 29, A-1090 Wien

Duttenhoefer, Fabian, Dr.
Klinik für MKG-Chirurgie, Universitätsklinikum Freiburg
Hugstetter Straße 32, D-79106 Freiburg

Eißing, Alfons, Dr. Dr.
Pestalozzistraße 1b, D-49808 Lingen

Esser, Elmar, Prof. Dr. Dr.
ICOS ImplantatCentrumOsnabrück
Hans-Wunderlich-Straße 5, D-49078 Osnabrück

Essig, Harald, PD Dr. Dr.
Klinik für MKG-Chirurgie, Universitätsspital
Frauenklinikstraße 24, CH-8091 Zürich

Fischer, Gerold
Nobel Biocare Österreich GmbH
Linke Wienzeile 244-246, A-1150 Wien

Flach, Matthias, Prof. Dr.
Fachhochschule Koblenz/Fachbereich Ingenieurwesen
Konrad-Zuse-Straße 1, D-56075 Koblenz

Flügge, Tabea, Dr.
Klinik für MKG-Chirurgie, Universitätsklinikum Freiburg
Hugstetter Straße 32, D-79106 Freiburg

Fretwurst, Tobias, Dr.
Klinik für MKG-Chirurgie, Universitätsklinikum Freiburg
Hugstetter Straße 32, D-79106 Freiburg

Fröhlich, Klaus-Dieter, DGPh
Medizinische Hochschule Hannover
Carl-Neuberg-Straße 1, D-30625 Hannover

Fuchs Schaller, Ernst, Dr.
Seestraße 69, CH-8806 Bäch

German, Richard, Univ.- Doz. Dr.
Abteilung für Anästhesie und Intensivmedizin,
LKH Feldkirch,
Carinagasse 47, A-6707 Feldkirch

Grizas, Eleftherios, Dr.
MKG-Hochrhein
Hauptstraße 25, D-79804 Dogern

Handschele, Jörg, Prof. Dr. Dr.
Klinik für MKG Chirurgie, Universitätsklinikum Düsseldorf
Moorenstraße 5, D-40225 Düsseldorf

Haßfurther, Norbert, Dr. Dr.
Lahnwegsberg 21, D-35435 Wetttemberg-Launsbach

Heers, Patrick, Dr.
Dülmener Straße 18, D-48653 Coesfeld

Hellak, Andreas, Dr.
Abteilung für Kieferorthopädie
Universitätsklinikum Marburg-Gießen
Georg-Voigt-Straße 3, D-35033 Marburg

Hempel, Doreen
Dental Statement
Rosendornweg 9a, D-78479 Reichenau

Kesting, Marco, PD Dr. Dr.
Klinik und Poliklinik für MKG-Chirurgie, TU München
Ismaninger Straße 22, D-81675 München

Kessler, Peter A., Prof. Dr. Dr.
Clinic for Cranio-Maxillofacial Surgery, MUMC University
P. Debeylaan 25, P.O. Box 5800, NL-6202 AZ Maastricht

Klug, Claus, Prof. DDr.
Klinik für MKG-Chirurgie, Medizinische Universität
Währinger Gürtel 18-20, A-1090 Wien

Koch, Axel, Dr. Dr.
Claustorwall 40, D-38640 Goslar

Knorr, Volker, Dr.
Mühlengässle 6, D-73054 Eisligen

Kolk, Andreas, PD Dr. Dr.
Klinik für MKG Chirurgie, TU München
Ismaninger Straße 22, D-81675 München

Krebs, Mischa, Dr.

Schillerplatz 3, D-55232 Alzey

Lange, Karolina, Rechtsanwältin

Wirtschaftskanzlei Taylor/Wessling
Benrather Straße 15, D-40213 Düsseldorf

Lie, Nynke, Dr.

Clinic for Cranio-Maxillofacial Surgery, MUMC University,
P. Debyeilaan 25, P.O. Box 5800, NL-6202 AZ Maastricht

Lintermann, Nicole

MCC Medical CareCapital GmbH
Hohenzollernstraße 47, D-47799 Krefeld

Lübberink, Gudrun, Dr.

Poliklinik für Kieferorthopädie, Universitätsklinikum
Moorenstraße 5, D-40225 Düsseldorf

Marada, Peter, Dr.

Dents Zahnästhetik Wien
Kaiserstraße 6/19, A-1070 Wien

Marugg, Hannes, DDr.

Klinik für MKG-Chirurgie, LKH Feldkirch
Carinagasse 47, A-6807 Feldkirch

Masur, Ralf

Masur-Implantatzentrum
Hermann-Aust-Straße 1, D-86825 Bad Wörishofen

Merten, Hans-Albert, Prof. Dr. Dr.

Medizinische Hochschule Hannover
Carl-Neuberg-Straße 1, D-30625 Hannover

Mönnig, Gerold, PD Dr.

Department für Kardiologie und Angiologie
Universitätsklinikum Münster
Albert-Schweizer-Campus 1, D-48149 Münster

Pierchalla, Thomas, Dr.

Zahnklinik-Abteilung für Parodontologie
Universität Witten-Herdecke
Alfred-Herrhausen-Straße 44, D-58455 Witten

Ploder, Oliver, Univ.-Doz. DDr.

Klinik für MKG-Chirurgie, Landeskrankenhaus Feldkirch
Carinagasse 47, A-6807 Feldkirch

Poxleitner, Philipp, Dr.

Klinik für MKG-Chirurgie, Universitätsklinikum Freiburg
Hugstatter Straße 32, D-79106 Freiburg

Reich, Waldemar, Dr.

Klinik für MKG-Chirurgie, Universitätsklinikum Halle
Ernst-Grube-Straße 40, D-06120 Halle

Rein, Peter-Engelbert

Bahnhofstraße 43, D-35708 Haiger

Reinhardt, Stefan, Dr.

Schorlemer Straße 16, D-48143 Münster

Rosema, Frank

Unternehmensberatung-Handelsvermittlung
St.-Rupert-Straße 4, D-93055 Regensburg

Rothamel, Daniel, PD Dr. Dr.

Klinik für MKG-Chirurgie, Universitätsklinikum Köln
Kerpener Straße 62, D-50937 Köln

Schiegnitz, Eik, Dr.

Klinik für MKG-Chirurgie, Universitätsklinikum Mainz
Augustusplatz 2, D-55131 Mainz

Schmelzeisen, Rainer, Prof. Dr. Dr.

Klinik für MKG-Chirurgie, Universitätsklinikum Freiburg
Hugstetter Straße 32, D-79106 Freiburg

Schug, Jens, Dr.

Swiss Dental Center
Heinrichstraße 239, CH-8005 Zürich

Schultze-Mosgau, Stefan, Prof. Dr. Dr.

Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und
Gesichtschirurgie - Plastische Chirurgie
Erlanger Allee 101, D-07749 Jena

Schwarz, Aaron, Dr.

Fachabteilung für MKG-Chirurgie, Ameos Klinikum
Gleimstr. 5, D-38820 Halberstadt

Schwarz, Steffen

Klinik für MKG-Chirurgie, Universitätsklinikum Freiburg
Hugstetter Straße 32, D-79106 Freiburg

Vaassen, Lauretta

Clinic for Cranio-Maxillofacial Surgery, MUMC University,
P. Debyeilaan 25, P.O. Box 5800, NL-6202 AZ Maastricht

Voss, Pit Jakob, Dr. Dr.

Klinik für MKG- Chirurgie, Universitätsklinikum Freiburg
Hugstetter Straße 55, D-79160 Freiburg

Virnik, Andreas Sascha, DDr.

Klinik für MKG-Chirurgie, LKH Klagenfurt
Weiterstraße 47, A-9026 Klagenfurt

Weber, Horst

MCC Medical CareCapital GmbH
Hohenzollernstr. 47, D-47799 Krefeld

Winsauer, Heinz, Dr.

Belruptstrstraße 59, A-6900 Bregenz

Yamauchi, Ken, Prof. Dr.

Tohoku University, Sendai, Japan

Zeilhofer, Hans-Florian, Prof. Dr. Dr. Dr. h.c.

Klinik für MKG-Chirurgie-Hightech Forschungszentrum,
Universitätsspital
Spitalstraße 21, CH-4056 Basel

GUIDOR® *easy-graft***Das Knochenaufbaumaterial**

easy-graftCLASSIC	Produkt	easy-graftCRYSTAL
Phasenreines β-Tricalciumphosphat (β-TCP)	Zusammen- setzung	Verbund aus biphasischem Calciumphosphat (BCP) (60% Hydroxylapatit (HA) und 40% β-TCP)
Vollständige Resorption innerhalb von 5 bis 15 Monaten. Klinisch ist eine Resorption von phasenreinem β-TCP in kürzeren Heilphasen zu beobachten.	Resorptions- profil	Die β-TCP-Komponente wird vollständig resorbiert. Das verbundene Hydroxylapatit bleibt in der Implantationsstelle eingebettet und bildet ein integriertes, langfristiges osteokonduktives Gerüst mit neuem Knochen.
Die Resorption von phasenreinem β-TCP findet parallel zur Knochenregeneration statt.	Regenera- tive Anwendung	Der neu regenerierte Knochen ersetzt die β- TCP-Komponente und bildet mit dem porösen Hydroxylapatit einen Verbund. Das integrierte Hydroxylapatit trägt zur Erhaltung des Hartgewebevolumens in Knochenstrukturen bei.

Indikationen:

- Sinusboden-Augmentation
- Füllen von parodontalen Defekten
- Defekte nach der Entfernung von Knochenzysten
- Implantologie
- Socket-Preservation
- Chirurgischer Verschluss einer Mund-Antrum-Verbindung (easy-graftCLASSIC)



JETZT NEU IN DEUTSCHLAND!

Aus Leidenschaft an
innovativer Technik

RAYSCAN α



FLEXIBEL DURCH 2D / 3D / CEPH-UPGRADE

RÖNTGEN MIT NIEDRIGSTER DOSIS

SMARTES DESIGN &
KOMFORTABLE STEUERUNG
MIT FERNBEDIENUNG

www.ray-scan.de



**Nutzen Sie unsere Online-Registrierung unter:
<https://events.colada.biz/St-Anton-2015>**

**oder per Post oder per Fax mit folgenden Formular an
089/18 90 46-16:**

boeld communication GmbH
Adlzreiterstr. 29
80337 München
Telefon: 089/18 90 46-0
Telefax: 089/18 90 46-16
E-Mail: congress@bb-mc.com

Bitte füllen Sie für jeden Teilnehmer ein Formular aus und senden es an die obenstehende Adresse. Die reduzierten Preise für Studierende werden nur gegen Mitsendung einer entsprechenden Bescheinigung gewährt. Nachträglich eingereichte Bescheinigungen werden nicht berücksichtigt.

1. Personalien (bitte in Druckbuchstaben)

Titel / Name / Vorname:
.....

Straße:
.....

PLZ / Ort:
.....

Telefon:
.....

Telefax:
.....

E-Mail:
.....

2. Programm

	Zahlung bis	23.01.15	nach dem 23.01.15
<input type="checkbox"/>	Teilnehmer:	400,00 €	450,00 €
<input type="checkbox"/>	Referent:	150,00 €	200,00 €
<input type="checkbox"/>	Studenten* ^{mit Nachweis!}	100,00 €	100,00 €
<input type="checkbox"/>	Digitale Fotografie:	50,00 €	70,00 €
.....	Anzahl Personen für Begrüßungsempfang		

3. Firmenworkshops

Für die Teilnahme an den Firmenworkshops wird ein Pfand von 20,00 € erhoben, das nach der Teilnahme rückerstattet wird. Bitte beachten Sie, dass eine parallele Buchung der Workshop nicht möglich ist. Am Sonntag findet der Workshop „Digitale Fotografie“ statt.

Montag, 09. Februar 2015

- CAMLOG
- Neoss
- Sunstar

Dienstag 10. Februar 2015

- Bego
- Geistlich Biomaterials
- Heraeus Kulzer

Mittwoch, 11. Februar 2015

- CROSSOFT
- MCC Medical CareCapital
- Mectron

Donnerstag, 12. Februar 2015

- Argon Dental
- Dentegris
- Nobel Biocare

Freitag, 13. Februar 2015

- KLS Martin
- Dr. Knorr
- Karl Storz

4. Bezahlung (Lastschrift)

Hiermit bevollmächtige ich Sie widerruflich, die von boeld communication GmbH für mich bei Ihnen eingehende Lastschrift zu Lasten meines Girokontos einzulösen. Für den Fall der Nichteinlösung durch mangelnde Kontodeckung verpflichte ich mich, boeld communication die dadurch entstandenen Kosten zu erstatten.

Bankkonto:
.....

BLZ:
.....

Kontonr.:
.....

Konto-Inhaber:
.....

Datum / Unterschrift:
.....

5. Bezahlung (Kreditkarte)

Wir bitten um Ihr Verständnis, dass Gebühren anteilig der Servicepauschale weiterbelastet werden müssen (8,00 €).

- Visa
- Mastercard

Karteninhaber:
.....

Kartennummer:
.....

Gültig bis.:
.....

Datum/Unterschrift:
.....

Um die Ecke gedacht.



Zur Verfügung gestellt von Dr. Juan Zufia und Sr. Santiago Dalmau

34. Internationales
Symposium St. Anton 2015

Besuchen Sie unseren Workshop
am Donnerstag, 12. Februar 2015.



Erweitern Sie Ihre prothetische Flexibilität mit dem neuen NobelProcera Angulated Screw Channel Abutment.

Entdecken Sie die neuen prothetischen Möglichkeiten einer verschraubten Versorgung - das NobelProcera ASC Abutment. Exklusiv für NobelActive und NobelReplace CC erhältlich, bietet das ASC Abutment dem Anwender die Möglichkeit den Schraubenkanal individuell in einem Winkel von 0° bis 25° zu setzen und den Zugangskanal für die Schraube somit auf die palatinale/linguale Seite der Restauration zu legen. Trotz des angulierten Kanals ist das feste Anziehen und Lösen der Schraube mit dem speziell entwickelten OmniGrip Schraubendreher für den Zahnarzt mühelos.

Erweitern Sie Ihre prothetische Flexibilität und gehen Sie in Sachen Ästhetik keine Kompromisse mehr ein.

Weitere Informationen
unter 0221 500 85 590
oder www.nobelbiocare.com/asc

