



Bezirks
Zahnärzte
kammer
Freiburg

Landes Zahnärztekammer Baden-Württemberg
Körperschaft des öffentlichen Rechts

BEZIRKSZAHNÄRZTEKAMMER
FREIBURG

Die Kammer

IHR PARTNER

4. Spezialpodium Oralchirurgie

Freitag, 24. April 2020

Confertainment-Center Europa-Park Rust



Veranstalter: Bezirks Zahnärztekammer Freiburg
www.fortbildung-rust.de



Vorsitzender:

Dr. Peter Riedel, Waldkirch

stv. Vorsitzender:

Dr. Georg Bach, Freiburg

Vorstandsmitglieder:

Dr. Norbert Struß, Freiburg

Dr. Helen Schultz, Freiburg

Prof. Dr. Elmar Hellwig, Freiburg

**VORBEREITUNG UND LEITUNG
DES WISSENSCHAFTLICHEN PROGRAMMS**

Prof. Dr. Elmar Hellwig, Freiburg

**VORBEREITUNG PRE-CONGRESS,
4. SPEZIALPODIUM ORALCHIRURGIE,
5. SPEZIALPODIUM KIEFERORTHOPÄDIE UND
3. SPEZIALPODIUM ZAHNTECHNIK**

Dr. Georg Bach, Freiburg

ORGANISATION DER TAGUNG

Dr. jur. Frank Winkeler
Geschäftsführer der BZK Freiburg

Sabine Häringer
Geschäftsstelle der BZK Freiburg

Merzhauser Straße 114 – 116, 79100 Freiburg

Telefon 0761 4506-0

Telefax 0761 4506-450

E-Mail: info@bzk-freiburg.de

www.fortbildung-rust.de

Liebe Frau Kollegin, lieber Herr Kollege,

standen in vergangenen Jahr vor allem besondere chirurgische Techniken und Behandlungsoptionen im Mittelpunkt unseres Spezialpodiums Oralchirurgie, so wollen wir dieses Jahr den Patienten in den Fokus unseres Interesses nehmen. Nicht immer bestehen optimale Bedingungen, weder was die anatomischen Gegebenheiten, noch was den Gesundheitszustand unsere Patienten betrifft. Hier helfen uns einerseits moderne Therapieoptionen und der technische Fortschritt ganz wesentlich weiter, dennoch gilt es in solchen komplexen Fällen auch immer wieder auf ein solides Wissen und chirurgisches Können zurückgreifen zu können.

Wir hoffen Ihnen hierbei sowohl bei der Entscheidungsfindung, als auch bei der Umsetzung mit dem diesjährigen wissenschaftlichen Programm Hilfestellung bieten zu können.

Vor diesem Hintergrund werden vor allem aktuelle Verfahren und Materialien breiten Raum im Programm des Spezialpodiums Oralchirurgie einnehmen, freuen Sie sich auf Updates zu den Themengebieten Knochenersatzmaterialien/ GTR-GBR und Augmentationsverfahren und – seien Sie gespannt!

Erneut ist es gelungen, namhafte Referenten unserer chirurgischen Disziplin für das diesjährige Podium zu gewinnen, die zu interessanten, aktuellen, vor allem jedoch praxisrelevanten Themen sprechen werden.

Ich freue mich sehr auf das Spezialpodium Oralchirurgie 2020 und besonders darauf, Sie dort begrüßen zu dürfen!

Herzliche und kollegiale Grüße

Ihr



Dr. Georg Bach
stv. Vorsitzender

Donnerstag, 23. April 2020

15.00–18.00 Uhr	Seminar für Studierende und junge Zahnärztinnen / Zahnärzte
16.30–18.00 Uhr	Seminar: Die berufsständische Alters-, Invaliditäts- und Hinterbliebenenversorgung
12.00–18.00 Uhr	Seminar: Neues Hygiene-Modul H3
14.00–18.00 Uhr	Notfallseminar
14.00/15.00/ 16.00–18.00 Uhr	Pre-Congress 1–12
12.00/13.30/ 14.00–18.00 Uhr	Seminare für Zahnmedizinische Mitarbeiter/innen
18.00–23.00 Uhr	Dentalausstellung und get together Foyer des Confertainment-Centers

Freitag, 24. April 2020

08.00–17.00 Uhr	Dentalausstellung Foyer des Confertainment-Centers
09.00–17.00 Uhr	45. Wissenschaftliche Fortbildungstagung im Dome
09.00–17.00 Uhr	5. Spezialpodium Kieferorthopädie im Sala Bianca
09.00–17.00 Uhr	4. Spezialpodium Oralchirurgie im Traumpalast
09.00–16.00 Uhr	31. Fortbildungstagung für Zahnmedizinische Fachangestellte im Ballsaal Berlin
19.30 Uhr	Sektempfang, EP Arena
ab 20.15 Uhr	Festlicher Gesellschaftsabend mit Tanz und Unterhaltung, Dome
ab 22.30 Uhr	Disco, Sala Bianca

Samstag, 25. April 2020

08.30–13.00 Uhr	Dentalausstellung Foyer des Confertainment-Centers
09.00–13.00 Uhr	Fortsetzung der Fortbildungstagung im Dome
09.00–13.00 Uhr	3. Spezialpodium Zahntechnik

**Für diese Tagung erhalten Sie bei Teilnahme an beiden Tagen
12 Fortbildungspunkte.**

**Ihr persönliches Zertifikat übersenden wir Ihnen
nach der Veranstaltung per E-Mail.**

**4. Spezialpodium Oralchirurgie
der Bezirkszahnärztekammer Freiburg
am Freitag, 24. April 2020**

Moderation: Dr. Georg Bach

Wissenschaftliches Programm:

09.00–09.15 Uhr	Eröffnung der Fortbildungstagung Dr. Georg Bach, Freiburg	
09.15–10.00 Uhr	Dr. Theodor Thiele, MSc. MSc., Berlin Update vertikale Augmentationstechniken in der Implantologie	S. 13
10.00–10.45 Uhr	Dr. Dr. Andreas Pabst, Koblenz Knochenersatzmaterialien in der zahnärztlichen Chirurgie – Kommt der Paradigmenwechsel?	S. 17
10.45–11.30 Uhr	<i>Pause / Besuch der Dentalausstellung</i>	
11.30–12.30 Uhr	Mitgliederversammlung des Landesverbandes Baden-Württemberg des Berufsverbandes Deutscher Oralchirurgen Dr. Manuel Troßbach, Heilbronn (Main-Podium: Festvortrag im Dome Prof. Dr. med. Dr. phil. Manfred Spitzer, Ulm Menschliche und maschinelle Intelligenz – Wie es funktioniert und was das für uns bedeutet)	S. 21
12.30–14.00 Uhr	<i>Mittagspause / Besuch der Dentalausstellung</i>	
14.00–14.45 Uhr	Prof. Dr. Anton Friedmann, Witten/Herdecke Neuigkeiten in der GBR und GTR	S. 25
14.45–15.30 Uhr	Prof. Dr. Dr. Knut Grötz, Wiesbaden Der kompromittierte Patient in der zahnärztlichen Chirurgie	S. 31
15.30–15.45 Uhr	Abschließende Worte	

EXZELLENZ IN DER SOFORTVERSORGUNG

Straumann® BLX

Sicherheit und Vertrauen über die Sofortversorgung hinaus.



DYNAMIC BONE MANAGEMENT

Intelligentes Implantat-Design unterstützt Sofortversorgungsprotokolle unabhängig von der Knochenklasse.



ESTHETIC EASE CONCEPT

Nur eine Verbindung und unterkonturierte Prothetikkomponenten als Lösung für mühelose Ästhetik.



ECHTES VERTRAUEN

Untermuert durch langfristige wissenschaftliche Studien für die Technologien Roxolid® Material und SLActive® Oberfläche.

Das BLX Implantatsystem vereint ein progressives funktionales Design mit unserem Hochleistungsmaterial Roxolid® und der klinisch erprobten SLActive® Oberfläche – entwickelt für Zuverlässigkeit in allen klinischen Situationen. Innovationen wie das VeloDrill™ System, Straumann® Dynamic Bone Management und unser Esthetic Ease Concept zielen auf signifikante Verbesserungen der chirurgischen und prothetischen Workflows. Informieren Sie sich bei Ihrem zuständigen Straumann Kundenberater oder besuchen Sie unsere Website unter www.straumann.com.



A0016/de/B/00 02/19

PRE-CONGRESS

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

interaktive und praxisnahe Fortbildung in kleinen Gruppen wird von vielen Kollegen als Alternative oder zusätzliches Angebot der Fortbildung sehr geschätzt.

Auch in diesem Jahr bieten wir daher wieder die Möglichkeit der Teilnahme am Pre-Congress, der am Vorabend der 45. Jahrestagung stattfindet.

Wir konnten drei GOLD-Sponsoren und neun SILBER-Sponsoren für zwölf interessante Fortbildungen gewinnen. Dank großzügiger Unterstützung ist die Teilnahme an diesen Fortbildungen für interessierte und angemeldete Teilnehmerinnen und Teilnehmer der 45. Jahrestagung gebührenfrei.

Sie erhalten jeweils 4 Fortbildungspunkte.

Wir werden Sie ca. 3 Wochen vor Veranstaltungsbeginn darüber informieren, in welchem Raum der Pre-Congress stattfindet, für den Sie sich angemeldet haben.

Der Pre-Congress mit anschließendem get together findet am Donnerstag, 23. April 2020 statt. Die Dentalausstellung ist ab 18.00 Uhr für Sie geöffnet.

Wir wünschen Ihnen eine interessante Fortbildung.



Kann man Lebensqualität implantieren?

Mit Genuss essen. Unbefangen sprechen. Herzlich lachen. Einfach unbeschwert am Leben teilhaben – nichts ist für Ihre Patienten kostbarer. Und nicht weniger erwarten sie von Ihnen!

Dentsply Sirona Implants unterstützt Sie dabei, Ihre Patienten optimal zu behandeln. Mit innovativen Technologien für eine effiziente und erfolgreiche Implantattherapie. Und mit weitreichendem Service, wie zum Beispiel unserem vielfach bewährten Praxisentwicklungsprogramm oder einem umfassenden Fortbildungsangebot.

Unsere Mitarbeiter machen sich für den Erfolg Ihrer Praxis stark. Damit auch Sie gut lachen haben – und nicht nur Ihre Patienten.

Lebensqualität kann nicht jeder implantieren. Sie schon! Mit den zuverlässigen Lösungen von Dentsply Sirona Implants – denn darauf kommt es an.

Umfassende Lösungen für alle Phasen der Implantattherapie



Professionelle
Praxisentwicklung

STEPPS™



Digitale Planung

Simplant®



Regenerative
Lösungen

Symbios®



Implantate

Ankylos®
Astra Tech
Implant System®
Xive®



Prothetische
Versorgungen

Atlantis®

dentsplysirona.com/implants

THE DENTAL
SOLUTIONS
COMPANY™

 **Dentsply
Sirona**

GET TOGETHER

Wir laden Sie herzlich zum „get together“ anlässlich der 45. Jahrestagung der südbadischen Zahnärztinnen und Zahnärzte am **Donnerstag, 23. April 2020, ab 18.00 Uhr**, in das Foyer des Confertainment-Centers des Europa-Parks Rust ein. Die großen Erfolge der letzten Jahre wollen wir wiederholen!

Bitte seien Sie unser Gast und genießen Sie ein geselliges Miteinander in entspannender und inspirierender Umgebung. Plaudern und fachsimpeln Sie, tauschen Sie Meinungen und Erfahrungen mit Kolleg/innen, Zahnmedizinischen Fachangestellten und Mitarbeiter/innen der Dentalindustrie aus.

Ein Buffet zur Stärkung nach bzw. vor einem erfolgreichen Kongresstag steht für Sie bereit. Für den musikalischen Hintergrund sorgen DJ Steven Tingling, Sängerin Viktoria und Oleg Jakushov mit seinem Saxophon.

Eintritt, Imbiss und Getränke sind frei.

Die DentaAusstellung ist für Sie den ganzen Abend geöffnet, nutzen Sie diese Gelegenheit!

Wir freuen uns auf Sie und auf einen Abend mit vielen anregenden Gesprächen.



Ihr Partner für Mundgesundheit

**JETZT
ONLINE GEHEN**
und von unseren
**ONLINE-
ANGEBOTEN**
profitieren



KOSTENLOSE
WEBINARE



FORTBILDUNGEN



VERANSTALTUNGEN



PRODUKT-
INFORMATIONEN



Karies-
schutz



Schmerzfremde
Zähne



Zahnschmelz-
schutz



Gesundes
Zahnfleisch

www.cpgabaprofessional.de

GESELLSCHAFTSABEND

Dinner-Show: Showballett, Artistik, Musik, Comedy und ein exklusives 3-Gänge-Menü zubereitet vom Zwei-Sterne-Koch Peter Hagen – all das erwartet Sie. Unterhält hier die Show ein vorzügliches Menü – oder ist es umgekehrt? Wie dem auch sei, die Artisten, Musiker, Tänzer, Köche und ein aufmerksamer Service, der Sie den Abend über förmlich „umschwebt“, bereiten Ihnen unvergessliche Momente an unserem Gesellschaftsabend.



Für den musikalischen Teil des Abends sorgt wieder DJ Simon Scherer (soundlight-djs). Er ist DJ einer renommierten Tanzschule. Lassen Sie sich inspirieren von professionellen Tanzpaaren und schwingen Sie das Tanzbein zu Standard und Latein.

Es ist uns wieder gelungen für die Disco ab 22.30 Uhr DJ Steven Tingling, Sängerin Viktoria und Oleg Jakushov mit seinem Saxophon zu gewinnen. Die Drei werden im Sala Bianca die Stimmung zum Kochen bringen und die letzten Gäste auf die Tanzfläche entführen.

Freuen Sie sich also auf einen abwechslungsreichen Abend!



Sicherheit im Praxisalltag

In jeder Praxis- und Berufsphase können Sie auf den Marktführer in der zahnmedizinischen Privatliquidation bauen. Zu den täglichen Herausforderungen in Ihrer Praxisarbeit haben wir eine passende Lösung. Neben **Liquidität**, **Ausfallschutz** und **Entlastung** bieten wir **persönliche Unterstützung**, ein **exzellentes Netzwerk** und **viele wertvolle Tools**.

Fragen Sie uns! Tel.: 0711 96000-255 | dzrdirekt@dzt.de

www.dzt.de

DZT Deutsche
Zahnärztliche
Rechenzentren

CURRICULUM VITAE

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



Fachzahnarzt für Oralchirurgie, Master of Science in Oral Implantology (2012) and Periodontology (2017)

- Studium der Zahnmedizin an der Charité Humboldt-Universität zu Berlin.
- Allgemeinzahnärztliche Tätigkeit in Berlin
- **2005–2012:** Facharztausbildung und Tätigkeit in der „Hauptabteilung für Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie am Zentralklinikum Augsburg“ und „Praxis für MKG-Chirurgie im Pferseepark“ Augsburg
- **seit 2013:** Gründung und Leitung der Klinik Garbátyplatz, Berlin gemeinsam mit PD Dr. Dr. Steffen Köhler
- Nationale und internationale Vorträge und Publikationen sowie wissenschaftliche Leitungen von implantologischen Kongressen

Eine Region. Eine PVS.



Seit über 30 Jahren Ihr starker Partner. Factoring für Zahnarztpraxen aus Ihrer Region!

- »» 100% Ausfallschutz
- »» Sofortige Liquidität
- »» Einfache Ratenzahlungen
- »» Keine Mindest-/Bearbeitungsgebühr
- »» Keine Portokosten
- »» Kostenfreie Abrechnungsberatung
- »» 100% Ausfallschutz auch für Patienten aus der Schweiz und aus Österreich
- »» **Sonderkonditionen für Neugründer**

pvs»reiss

PVS Reiss GmbH
Strandbadstr. 8, 78315 Radolfzell
anfrage@pvs-reiss.de www.pvs-reiss.de

AUTOREFERAT

09.15–10.00 Uhr

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

Update vertikale Augmentationstechniken in der Implantologie

Die implantologische Versorgung hat sich von der knochenorientierten Positionierung hin zur prothetikbestimmten Implantatsetzung entwickelt. Über die Zeit hat sich das chirurgische Protokoll der Implantation vereinfacht, die Einheilzeiten wurden verkürzt und die Erfolgsquoten haben sich verbessert. Trotzdem ist die Rekonstruktion komplexer Hart- und damit auch folgender Weichgewebsdefekte immer noch eine Herausforderung. Aktuelle Diskussionen zu den Themen der Techniken, Materialien und Zeiträume werden kontrovers geführt.

Der vertikale Defekt stellt eine besondere Herausforderung in diesem Spannungsfeld dar. Der Vortrag wird mit Hilfe von Beispielen aus der eigenen Praxis, Techniken, Ergebnisse und Komplikationsmanagement anhand der aktuellen Literatur kritisch beleuchten.

SMILE IS IN THE AIR



**"I FEEL
GOOD"**



- ▶ KEINE GUMMIKELCHE MEHR
- ▶ KEINE BÜRSTCHEN MEHR
- ▶ KEINE POLIERPASTE MEHR
- ▶ WENIGER SCHALL, ULTRASCHALL
UND HANDINSTRUMENTE

ems-dental.com

EMS 
MAKE ME SMILE.

CURRICULUM VITAE

**Dr. Dr. Andreas Pabst,
Koblenz**



- 2003 Abitur
- 2003–2004 Grundwehrdienst
- 2004–2009 Studium der Zahnmedizin (Universitätsmedizin Mainz)
- 2009 Zahnärztliche Approbation
- 2010–2015 Studium der Medizin (Universitätsmedizin Mainz)
- 2011 Promotion zum Dr. med. dent.
- 2015 Ärztliche Approbation
- seit Juni 2015 Weiterbildungsassistent zum Facharzt für Mund-,
Kiefer- und Gesichtschirurgie – Plastische Operationen;
Bundeswehrzentral Krankenhaus Koblenz
- 2016 Promotion zum Dr. med.
- 2019 ITI-Fellow

Wie gefährlich ist eine todsichere Anlage?

Antworten auf Ihre Fragen.
Das apoPur-Gespräch.



Jetzt Termin vereinbaren:
apobank.de/sichere-anlage

Weil uns mehr verbindet.



Filiale Freiburg | Sundgaullee 25

Dr. Thomas Kühn
Kunde der apoBank



AUTOREFERAT

10.00–10.45 Uhr

Dr. Dr. Andreas Pabst, Koblenz

Knochenersatzmaterialien in der zahnärztlichen Chirurgie – Kommt der Paradigmenwechsel?

Aufgrund der physiologischen Alveolarkamatrophie nach Zahnverlust ist häufig vor einer geplanten Implantation die Augmentation und Regeneration des Alveolarknochens erforderlich. Neben dem patienteneigenen, autologen Knochen – der häufig eine zusätzliche Entnahmestelle erforderlich macht – stehen verschiedene Knochenersatzmaterialien (KEM) unterschiedlicher Herkunft (meist synthetischen oder tierischen Ursprungs) zur Verfügung, die entweder alleine oder in Kombination mit patienteneigenem, autologen Knochen eingesetzt werden können.

Desweiteren stehen prozessierte, allogene Knochenkompositionen zur Verfügung, die von menschlichen Gewebe- und Multiorganspendern stammen und einem mehrstufigen, komplexen Aufbereitungsprozess unterliegen. Dieser allogene Knochen unterliegt in Deutschland dem Arzneimittelgesetz (AMG) und ist eine mögliche, vielversprechende Alternative zu den autologen Transplantaten.

Mit allogenem Knochen lassen sich eine Vielzahl unterschiedlicher Indikationen und Anwendungsbereiche abdecken. Es stehen Granulate, Knochenblöcke, Kortikalisplatten und Knochenringe zur Verfügung. Zusätzlich können mittels CAD/CAM Technik patientenindividuelle, allogene Knochenblöcke hergestellt werden, die durch ihre hohe Passgenauigkeit eine schnelle Integration des Augmentats in die umliegenden Gewebe ermöglichen.

SIC

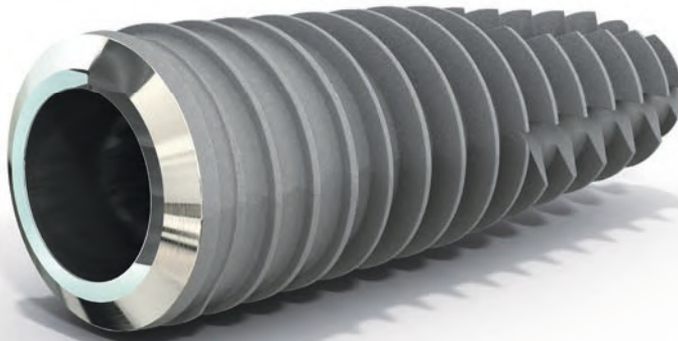
PERIODESIGN

ÄSTHETISCHE VERSORGUNGEN
VERWIRKLICHEN

SICvantage® tapered



- Selbsthemmende, konische Steckverbindung
- Abutmentschraube optional
- Verbesserte Ästhetik, da keine Schraubenkanäle sichtbar sind
- Kein Zement
- Minimale Mikrobewegungen, maximale bakterielle Versiegelung



Implantate von SIC invent mit konischer Implantatform sind verfügbar mit **Innensechskant** und selbsthemmender, **konischer Steckverbindung**.

sic-invent.com

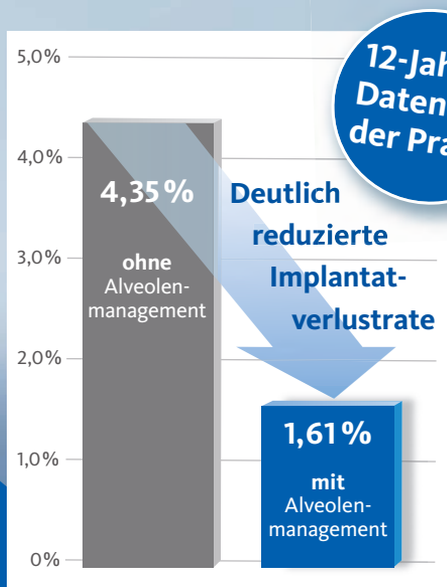
CURRICULUM VITAE

**Prof. Dr. Dr. Manfred Spitzer,
Ulm**



Prof. Dr. Dr. Manfred Spitzer studierte in Freiburg Medizin, Psychologie und Philosophie. Nach seiner Habilitation für das Fach Psychiatrie war er als Oberarzt an der psychiatrischen Universitätsklinik Heidelberg tätig. Forschungsaufenthalte in den USA (Harvard University und University of Oregon) prägten das weitere wissenschaftliche Werk von Manfred Spitzer an der Schnittstelle von Neurobiologie, Psychologie und Psychiatrie. Seit 1997 ist Manfred Spitzer Ärztlicher Direktor der Psychiatrischen Universitätsklinik in Ulm. 2004 gründete er das Transferzentrum für Neurowissenschaften und Lernen (ZNL).

Alveolenmanagement mit Geistlich Biomaterialien



* pip, Ausg. 5/2018 ISSN: 1869-6317



Bitte senden Sie mir folgende Informationen zu:

- Therapiekonzepte für Extraktionsalveolen
- Produktkatalog Geistlich Biomaterials

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

11.30–12.30 Uhr

Prof. Dr. Dr. Manfred Spitzer, Ulm

Menschliche und maschinelle Intelligenz – Wie es funktioniert und was das für uns bedeutet

In seinem kleinen Büchlein „Die Rechenmaschine und das Gehirn“ beschrieb John von Neumann schon in den 50er Jahren des letzten Jahrhunderts die Gemeinsamkeiten und Unterschiede von menschlicher und maschineller Informationsverarbeitung. Bis heute sind diese Gedanken einerseits wahr, haben jedoch andererseits keineswegs die allgemeine Verbreitung erfahren, die ihrer Bedeutung entspräche. Im Gegensatz zu Computern machen Gehirne keine Downloads, sie werden vielmehr benutzt und verändern sich dadurch. Dies ist Lernen. Für Einzelheiten ist der Hippocampus zuständig, im Kortex dagegen geht es vor allem um allgemeine Regeln. Im Computer erfolgen die Verarbeitung und die Speicherung von Informationen getrennt in der central processing unit (CPU) und auf einem Massenspeicher (Festplatte oder SSD Chip), im Gehirn dagegen gibt es diese räumliche und funktionelle Trennung nicht. Dort arbeiten Nervenzellen, die sich Informationen wechselseitig über Verbindungen zusenden (Verarbeitung), die sich dadurch in ihrer Stärke ändern (Speicherung). Damit sind die Verarbeitung und die Speicherung von Informationen nicht getrennt, sondern bilden räumlich und funktionell eine Einheit. Gehirne lassen sich heute mit (herkömmlichen oder speziell dafür gebauten) Computern simulieren, was unser Verständnis ihrer Funktion deutlich vorangebracht hat. Die Verarbeitung in solchen Neuronalen Netzwerken wird immer besser, je mehr schon verarbeitet (und damit gelernt) wurde; sie sind faktisch mittlerweile so leistungsfähig, dass sie zum Geschäftsmodell der reichsten Firmen der Welt – Apple, Google, Amazon, Facebook, Microsoft – geworden sind. In bestimmten Bereichen übertrifft die Leistungsfähigkeit dieser künstlichen Gehirne die Leistungsfähigkeit des menschlichen Gehirns. Die Folgen müssen diskutiert werden. Dabei wird u. a. auch klar: Der hermeneutische Zirkel hat keine Abkürzung.



LET`S GO PRO.

CA® PROFESSIONAL₊

DAS NEUE ALIGNER-SYSTEM FÜR KOMPLEXE INDIKATIONEN.

Mit dem CA® PROFESSIONAL kommt nun eine Lösung für komplexe Indikationen auf den Markt, die bewährte Bewegungsprinzipien der Kieferorthopädie für die Aligner-Therapie nutzbar macht. Das Multiphasen-Behandlungssystem reduziert überflüssige Mischbewegungen, sorgt für eine optimale Verankerung und ermöglicht so effizientere Ergebnisse. Auch die Therapieplanung wurde optimiert: Eine fundierte, bildgestützte Anamnese, die präzise digitale Planung und der kompetente klinische Support „Made in Germany“ garantieren einen bestmöglichen Behandlungsverlauf. When do you go pro? CA DIGITAL – Ihre digitale Zukunft ist nur einen Klick entfernt: www.ca-digit.com

CURRICULUM VITAE

**Univ.-Prof. Dr. Anton Friedmann,
Witten/Herdecke**



- 1990 Approbation, Freie Universität Berlin
 Tätigkeit als Assistenz Zahnarzt in freier zahnärztlicher Praxis
- 1992–1994 angestellter Zahnarzt bei amerikanischen Streitkräften in Berlin
- 1993 Promotion
- 1993–2008 Wissenschaftlicher Mitarbeiter und Wissenschaftlicher Assistent
 in der Abteilung für Parodontologie und Synoptische Zahnmedizin,
 Universitätsklinikum Charité der Humboldt Universität zu Berlin
- Seit 2007 ITI Speaker
- 2008 Habilitation und Erlangung der Lehrbefugnis sowie der Lehrbefähigung
 für das Fach Parodontologie an der Universitätsmedizin Charité
- 2008 Ernennung zum Spezialisten der DGP
- 2010 Ruf auf den Lehrstuhl für Parodontologie im Department Zahn-, Mund-
 und Kieferheilkunde der Fakultät für Gesundheit Universität Witten/
 Herdecke, Universitätsprofessor und Abteilungsleiter; Direktor des Ins-
 titutes für Parodontologie und des Weiterbildungsprogramms
 in Parodontologie (ZÄKWL)
- Seit 2010 ITI Fellow
- Seit 2011 Fachzahnarzt für Parodontologie (LZÄKWL)
- Seit 2011 Direktor des ITI Studyclub Witten

PATIENTEN MIT GINGIVITIS? ES IST JETZT ZEIT ZU HANDELN!



ZUR KURZZEITIGEN BEHANDLUNG BEI ZAHNFLEISCHENTZÜNDUNGEN

- Zur vorübergehenden Keimzahlreduktion im gesamten Mundraum
- Beseitigt Entzündungen verursachende Bakterien in nur 60 Sekunden
- Unterstützend nach parodontalchirurgischen Eingriffen

DIE VON ZAHNÄRZTEN EMPFOHLENE NR. 1 – CHLORHEXAMED*

* IPSOS Expert Performance Tracker, Germany, Dentists, Wave 02, 2018.

Chlorhexamed FORTE alkoholfrei 0,2%. Wirkstoff: Chlorhexidinbis(D-gluconat). **Zusammensetzung:** 100 ml Lsg. enthalten 0,2 g Chlorhexidinbis(D-gluconat). **Sonstige Bestandteile:** Pfefferminzaroma, Macroglycerylhydroxystearat (Ph. Eur.), Glycerol, Sorbitol-Lösung 70% (nicht kristallbildend) (Ph. Eur.), gereinigtes Wasser. **Anwendungsgebiete:** Die antiseptische Lösung wird angewendet zur vorübergehenden Keimzahlverminderung im Mundraum, Unterstützung der Heilungsphase nach parodontalchirurgischen Eingriffen durch Hemmung der Plaque-Bildung, vorübergehenden unterstützenden Behandlung bei bakteriell bedingten Zahnfleischentzündungen (Gingivitis) und bei eingeschränkter Mundhygienefähigkeit. **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegenüber Chlorhexidinbis(D-gluconat), Pfefferminzaroma oder einen der sonstigen Bestandteile. Darf nicht angewendet werden: auf schlecht durchblutetem Gewebe, bei Wunden und Geschwüren (Ulzerationen), oberflächlichen, nicht-blutenden Abschilferungen der Mundschleimhaut (erosiv-desquamativen Veränderungen), sowie von Personen, die das Schlucken nicht richtig kontrollieren können (u. a. Kinder, < 6 J.). **Nebenwirkungen:** Häufig: reversible Verfärbungen des Zahnhartgewebes, reversible Verfärbungen von Restaurationen (u. a. Füllungen) u. der Zungenpapillen (Verfärbungen kann zum Teil durch sachgemäße Anwendung entsprechend der Dosierungsanleitung sowie einem reduzierten Konsum von stark färbenden Lebensmitteln und Getränken wie z. B. Tee, Kaffee oder Rotwein vorgebeugt werden. Bei Vollprothesen empfiehlt sich ein Spezialreiniger). Gelegentlich: kribbelndes oder brennendes Gefühl auf der Zunge zu Beginn der Behandlung (Diese NW verschwindet gewöhnlich mit fortgesetzter Anwendung). Selten: Überempfindlichkeitsreaktionen (u. a. Urtikaria, Erythem, Pruritus). Sehr selten: anaphylaktischer Schock. **Nicht bekannt:** reversible Parotisschwellung; reversible desquamative Veränderungen der Mukosa, kribbelndes oder brennendes Gefühl der Zunge zu Beginn der Behandlung, reversible Beeinträchtigung des Geschmacksempfindens, reversibles Taubheitsgefühl der Zunge (Diese NW verschwinden gewöhnlich mit fortgesetzter Anwendung). **Warnhinweis:** Enthält Pfefferminzaroma u. Macroglycerylhydroxystearat (Ph. Eur.). **Apothekenpflichtig.** Stand: 11/2016. GlaxoSmithKline Consumer Healthcare GmbH & Co. KG, Barthstraße 4, 80339 München

Marken sind Eigentum der GSK Unternehmensgruppe oder an diese lizenziert. ©2019 GSK oder Lizenzgeber

CURRICULUM VITAE

Nationale und internationale Referententätigkeit zu Themen der Knochenaugmentation, der parodontalen Regeneration, Implantologie beim parodontal geschädigten Patienten, der Weichgewebegestaltung, prothetischen Konzepte in der Parodontologie.

Forschungsschwerpunkte: klinische Studien zur Therapie der aggressiven Parodontitis, Knochenaugmentation mit Knochenersatzmaterialien, Weichgewebekonditionierung für vertikale Knochenaugmentation, Implantologie beim Parodontitispatienten, Knochenmetabolismus und Steuerungsmöglichkeiten, Früherkennung von Entzündungsmanifestation an Zähnen und Implantaten. Zahlreiche Veröffentlichungen in internationalen Fachzeitschriften mit peer review Verfahren.

AUSGEZEICHNETES HANDWERK – SEIT 30 JAHREN



Individuelle Einrichtungskonzepte, die ebenso schön, wie funktional und ergonomisch durchdacht sind.

Unsere 30-jährige Erfahrung beruht auf einer Vielzahl von Projekten im Bereich Zahnarztpraxen, Tageskliniken und Krankenhäuser, die wir von der Planung bis zur Umsetzung realisieren.

Vereinbaren Sie einen Termin mit uns.

**WIR SCHREINERN
IHREN STYLE**

REUSS
EINRICHTUNGEN

Steinbeisstr. 1 · 78655 Dunningen

Tel. +49 (0) 74 03 / 92 02 - 0

Fax +49 (0) 74 03 / 92 02 - 21

www.reuss-einrichtungen.de

14.00–14.45 Uhr

Univ.-Prof. Dr. Anton Friedmann, Witten/Herdecke

Neuigkeiten in der GBR und GTR

Die Neuigkeiten in der Gesteuerten Geweberegeneration (GTR) umfassen den aktuellen Stand regenerativer Techniken und verfügbarer Materialien. Der Vortrag geht auf die zu erwartenden Ergebnisse bei einzelnen Indikationsstellungen ein und hinterfragt dabei die Vorstellung der Behandler hinsichtlich ihrer Zielsetzung sowie ihrer Wahl der eingesetzten Mittel. Ein Schwerpunkt wird auf die Möglichkeiten der Einflussnahme auf die Wundheilung im Heilungsverlauf sowie die Handhabung von Biomaterialien und Weichgewebe gelegt, um die primären Heilungsabläufe zu optimieren und so das Gesamtergebnis zu verbessern. Die klinischen und die radiologischen Bewertungskriterien werden anhand von dokumentierten Patientenfällen erörtert, um die Zuhörer für die Aspekte einer differenzierten Betrachtung des Langzeitergebnisses zu sensibilisieren.

In der Gesteuerten Knochenregeneration (GBR) werden neue Konzepte und Biomaterialien vorgestellt, die auf dem Prinzip des appositionellen Knochenwachstums an xenogenen Zucker-kreuzvernetzten Kollagenstrukturen aufbauen. Indikationsübergreifend gesammelte humanhistologische Eindrücke der Knochenneubildung an diesen Kollagenpräparaten erlauben eine einheitliche Einschätzung des Potentials dieser Materialgruppe. Ergänzt werden die positiven klinischen Erfahrungen durch die neuesten Daten aus den aktuellen in vitro Untersuchungen an diesen Materialien. Einen verstärkenden Effekt – neben der experimentell geprüften positiven Wirkung im Weichgewebe – erzeugen offensichtlich die für die chirurgische Anwendung verfügbaren Hyaluronsäure-Präparate, die in den Knochendefekten in Kombination mit Ersatzmaterialien eingebracht werden. Hyaluronsäure kann sowohl mit Kollagenmaterial als auch mit partikulärem KEM verwendet werden. Je nach Wahl der Kombination wird eine Membran zur Abdeckung des Augmentats empfohlen, oder nicht. In der GBR spielt - den GTR Postulaten nicht unähnlich - die Primärheilung eine wichtige Rolle. Im Vortrag werden im Einzelnen die genaue Betrachtung der Heilungsabläufe im Weichgewebe, der Umgang mit der Dehizenszbildung, der offenen Heilung und ähnliche Aspekte angesprochen.



ancar

Leasing

schon ab
am Tag

19 €



Es stellt sich fast nicht mehr die Frage, ob Sie sich eine neue Dentaleinheit leisten können.



Ich lease meine neue

ANCAR!

- Serie 1
- Serie 3
- Serie 5
- Serie 7

FROMMER GmbH & Co KG meditec

Eferenstr. 8 · 78628 Rottweil
TEL.: +49 (0) 7403 91408-0
FAX: +49 (0) 7403 91408-29
m.frommer@frommer-gmbh.de
www.frommer-meditec.de



CURRICULUM VITAE

**Prof. Dr. Dr. Knut A. Grötz,
Wiesbaden**



Direktor der Klinik für Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie der HELIOS Dr. Horst Schmidt Kliniken Wiesbaden

- Ab 1981 Studium der Human- und Zahnmedizin, sowie Philosophie (Grundstudium) an der Johannes Gutenberg Universität, Mainz
- 1986 Promotion zum Dr. med. dent. und 1992 zum Dr. med.
- 1991 Zahnarzt für Oralchirurgie
- 1995 Facharzt für Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie
Zusatzbezeichnungen und zertifizierte Tätigkeitsschwerpunkte (TSP):
- Homöopathie (1997)
 - Plastische Operationen (1999)
 - TSP Implantologie (2001)
 - Ultraschall-Seminarleiter Sektion Kopf-Hals, DEGUM Stufe III (2001)
 - Referent d. Konsensuskonferenz Impl. v. BDZI, DGMKG, BDO, DGI, DGZI (2002)
 - TSP Funktionsdiagnostik/-therapie (2004)
 - Fachkunde „Digitale Volumetomographie, DVT“ (2007)
- 1999 Habilitation, Venia legendi u. Priv.-Dozentur Universität Mainz; apl.-Professur 2005
- bis 2000 Wiss. Mitarbeiter u. Oberarzt an der Univ.-Klinik für MKG Mainz (Prof. Wagner)
- 2000 Miller-Preis der DGZMK
- 2001 Siebert-Preis der Stiftung Kinderkrebsforschung

NTI EasyChamfer

perfect is easy



- Seit über zehn Jahren die perfekte Hohlkehle.
- Schnelles, präzises Arbeiten mit mindestens einem Drittel Zeitgewinn.
- Frei wählbare Präparationstiefe, ohne die Hohlkehle zu beschädigen.
- Ideal für alle CAD/CAM Anwender.
- EasyChamfer-Instrumente sind als konische und parallele Torpedoform in verschiedenen Kopflängen und Durchmessern erhältlich.



EC
EasyChamfer
by NTI

NTI-Kahla GmbH • Rotary Dental Instruments • Im Camisch 3, 07768 Kahla/Germany
Tel. +49 36424-573-66, Fax +49 36424-573-29 • verkauf@nti.de, www.nti.de

CURRICULUM VITAE

- 1999–2013 Schriftleitung „International Poster Journal for Dentistry and Oral Medicine IPJ“
- ab 2002 wissenschaftlicher Beirat der Deutschen Zahnärztlichen Zeitschrift DZZ
- 2004–2016 Schriftführer des Landesverbandes Hessen der DGI e.V.
- ab 2012 Fellow des International Team for Implantology (ITI)
- 2015–2018 Vize-Präsident der Deutschen Gesellschaft für Implantologie (DGI e.V.)
- ab 2018 Präsident der Deutschen Gesellschaft für Implantologie (DGI e.V.)



SOPIRA® Citoject® Spritze

Für punktgenaues Setzen der intraligamentären Anästhesie

Schnell. Einfach. Komfortabel.

Geringere Belastung durch punktgenaue Einzelzahnanästhesie. Das zeichnet die Citoject® Spritze als ideale Alternative zur Infiltrations- und Leitungsanästhesie aus. Sie überzeugt durch innovatives Design und ermöglicht eine angenehmere Behandlung für den Patienten bei der Einzelzahnanästhesie.

Die Vorteile auf einem Blick:

- » Keine unverhältnismäßig lange Anästhesiedauer.
- » Minimale Wartezeit zwischen Injektion und Behandlung (ca. 30 Sekunden) bei gleichzeitig guter Anästhesietiefe und kurzer Anästhesiedauer (ca. 30 Minuten).
- » Komfortgewinn für den Patienten: kein Taubheitsgefühl in Lippen, Zunge und Wange.
- » Geringste Herz-Kreislauf-Belastung durch erheblich verringerte Menge des Anästhetikums (nur 0,06 ml pro Hebeldruck).

Mehr Informationen unter: kulzer.de/citoject

Mundgesundheit in besten Händen.



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

14.45–15.30 Uhr

Prof. Dr. Dr. Knut A. Grötz, Wiesbaden

Der kompromittierte Patient in der zahnärztlichen Chirurgie

In der Vergangenheit war das Risiko einer Kiefernekrose entweder eine seltene Ausnahme bei weit fortgeschrittenen Kieferostitiden oder -osteomyelitiden oder mit – größerer Häufigkeit - dem überschaubaren Patientenkollektiv der Kopf-Hals-Strahlentherapie (Infizierte Osteoradionekrose) vorbehalten. Die Relevanz für die allgemeine Zahnheilkunde war damit eher begrenzt. Diese Sichtweise hat sich seit der Erstbeschreibung der „Bisphosphonat-assoziierten Kiefernekrose“ (BP-ONJ) in 2003 grundlegend geändert. Viele Patienten erhalten aus unterschiedlichen Gründen (Knochenmetastasen solider Tumor, primär maligne Knochentumoren, Osteoporose u.a.) eine „antiresorptive Therapie“ und tragen damit das Risiko der Kiefernekrose mit sich. Unter einer „antiresorptiven Therapie“ wird heute die medikamentöse Behandlung mit Bisphosphonaten oder mit dem monoklonalen Antikörper Denosumab zusammengefasst. Gemeinsam ist beiden Medikamenten, dass sie einerseits eine positive Gewebebilanz im Knochen (insbesondere durch hemmende Effekte an den Osteoklasten) erzielen, andererseits aber mit schwierig zu therapierenden Kiefernekrosen (ONJ) assoziiert sein können. Die wichtigsten enoralen Auslöser einer BP-ONJ sind Zahntentfernungen ohne Sicherheitskautele, Prothesendruckstellen und die Parodontitis (marginalis). Da die Parodontitis epidemiologisch zu den „Volkskrankheiten“ gerechnet werden kann und auch die beiden anderen Auslöser beeinflussbar sind, kommt dem Zahnarzt zukünftig eine Schlüsselrolle in der Vermeidung einer Kiefernekrose zu. Diese Sensibilisierung auf Therapiefolgen in der Mundhöhle gibt uns neue Aufgaben auf, hilft aber gleichzeitig die teilweise seit vielen Jahren bekannten Nebenwirkungen einer Chemotherapie und / oder Strahlentherapie besser zu verstehen. Die relevanten Inhalte für die Prophylaxe und Prävention der Kiefernekrose leiten sich daraus ab. Außerdem muss das Risiko einer Kiefernekrose als Ergebnis eines gestörten Knochenstoffwechsels, den anderen beiden grundlegenden Risiko-Kollektiven gegenübergestellt werden: Einerseits die Störung des Gefäßsystems durch Angiopathie (Diabetes mellitus) oder Angiogenesehemmung (mittels Medikamenten). Andererseits die Störung der Immunabwehr (Immunsuppression oder Immundefizienz) bzw. die Auslösung einer Bakteriämie mit systemischen Risiken (bakterielle Endokarditis).

Protection 4U A NEW GENERATION

Kombi Produkte? Einsteigen und sparen!

Instrumente + Bohrer
=
Micro 10® Enzyme 2

Für Saugsysteme :
=
Vacucid® 2

Trockene Haut?
=
Dermocol® New Colourless
Dermocol® Gel New
Dermocol® Silk

Empfindlich?
=
Unisepta® Foam 2 Wipes
Unisepta® Foam 2

Angenehmer Geruch
=
Unisepta® Plus Wipes
Unisepta® Plus



USF Healthcare S.A. | Rue François Perréard 18 | CH-1225 Chêne Bourg | Genf | Schweiz
Tel + 41 22 839 79 00 | Fax + 41 22 839 79 10 | info@usfchc.com
www.usfhealthcare.com

 **Unident**
USF Healthcare
*Eine Marke, der
Sie vertrauen können!*

Gefährlich! Vorsichtsmaßnahmen für den Gebrauch beachten! Vor Gebrauch Etikett und Produktinformationen sorgfältig lesen. Der regulatorische Status der Produkte (Wahlprodukte oder Essigprodukte) ist auf dem Etikett ausgewiesen.

Univ.-Prof. Dr. Anton Friedmann

Leiter der Abteilung für Parodontologie
Direktor der Weiterbildung in PAR (ZÄKWL)
Department Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde
Fakultät f. Gesundheit
Universität Witten/Herdecke
Alfred-Herrhausen-Str. 44
58455 Witten

Prof. Dr. Dr. med. Knut A. Grötz

Tagesklinik MKG-Chirurgie in der Burgstrasse
Prof. Dr. Dr. Grötz, Dr. Dr. Kleis, PD Dr. Dr. Moergel & Kollegen
Burgstr. 2–4
65183 Wiesbaden
und
Direktor der Klinik für Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie
der HELIOS Dr. Horst Schmidt Kliniken Wiesbaden
Akadem. Lehrkrankenhaus der Joh.-Gutenberg Universität Mainz
Ludwig-Erhard-Str. 100
65199 Wiesbaden

Dr. Dr. Andreas Max Pabst

c/o Bundeswehrzentral Krankenhaus Koblenz
Klinik für Mund-, Kiefer-, Gesichtschirurgie
Rübenacher Straße 170
56072 Koblenz

Dr. Theodor Thiele, MSc. MSc.

Klinik Garbátyplatz
Garbátyplatz 1
13187 Berlin

Festredner

Prof. Dr. med. Dr. phil. Manfred Spitzer

Ärztlicher Direktor der Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie III
Universitätsklinikum Ulm
Leimgrubenweg 12
89070 Ulm

Vom Praxistraum zur Traumpraxis!

Mit dent.talents. richtig
durchstarten.



dent.talents. by Henry Schein begleitet Zahnärzte auf dem Weg in die eigene Praxis. Angefangen von der Beratung über das Praxiskonzept bis zur fachgerechten Installation der Geräte.

Um jungen Zahnärzten und zukünftigen Praxisgründern einen Einblick hinter die Kulissen zu geben, veröffentlicht dent.talents. regelmäßig spannende Beiträge zu aktuellen Praxisgründungen.

In unseren Start-up Stories berichten wir über Zahnärzte, die sich gemeinsam mit Henry Schein den Traum von der eigenen Praxis erfüllt haben.

Inspirieren Sie sich jetzt unter
www.dentalents.de/startupstories

Immer und überall up to date:

-  Dental Information Center
-  www.dentalents.de
-  Objekt- und Stellenbörse
-  Newsletter
-  Facebook



Success. Make it yours.

- Veranstalter/
Anmeldung:** Bezirkszahnärztekammer Freiburg
Merzhauser Str. 114 – 116
79100 Freiburg
Tel.: +49 (0) 761 4506-0
Fax.: +49 (0) 761 4506-450
E-Mail: sabine.haeringer@bzk-freiburg.de
Online: www.fortbildung-rust.de
- Tagungsort:** Confertainment-Center des Europa-Parks
am Haupteingang des Parks
Europa-Park-Straße 2
77977 Rust
- Parkmöglichkeiten:** Kostenfreies Parken auf dem Besucherparkplatz des
Europa-Parks (Ausfahrtickets erhalten Sie im Tagungsbüro)
Hotelgäste: Kostenfreie Parkplätze im Hotelresort
- Tagungsbüro:** Informationsstand der Bezirkszahnärztekammer
im Foyer des Confertainment-Centers direkt am Eingang
- Info-Point für Pre-Congress
und Hotelgäste:** Informationsstand der Bezirkszahnärztekammer in der Lobby
des Hotels Colosseo
- Hotel-Reservierung:** Bitte reservieren und bezahlen Sie Ihr Zimmer direkt im Hotel.
Unter dem Stichwort „**BZK 2020**“ steht Ihnen ein begrenztes
Zimmerkontingent bis zum 23. März 2020 zur Verfügung.
Reservieren Sie frühzeitig unter folgendem Link:
-  [https://reservation.europapark.de/v8hotel/
Inquiry.aspx?promotion=BZK2020](https://reservation.europapark.de/v8hotel/Inquiry.aspx?promotion=BZK2020)
- EZ ab 185,50 € / Person incl. Frühstück
DZ ab 119,50 € / Person incl. Frühstück
Dreibettzimmer: ab 94,50 € / Person incl. Frühstück
Vierbettzimmer: ab 85,00 € / Person incl. Frühstück
Fünf-/Sechsbettzimmer: ab 76,00 € / Person incl. Frühstück
Ermäßigung für Kinder (4–11 Jahre)
- Tel.: +49 (0) 7822 860-0
Fax.: +49 (0) 7822 8605-545
hotel@europapark.de
- oder
- Tourist-Information der Gemeinde Rust
Fischerstraße 51
77977 Rust
Tel.: +49 (0) 7822 8645-20
Fax.: +49 (0) 7822 8645-31
tourist-info@gemeinde-rust.de

VistaVox S: Das 3D von Dürr Dental.

über **50** JAHRE
RÖNTGENTECHNIK

Reduzierte Strahlendosis durch
anatomisch angepasstes Volumen

Hervorragende Bildqualität in
2D und 3D dank hochauflösendem
CsI-Sensor mit 49,5 µm Pixelgröße

Einfacher, intuitiver Workflow

FoV in Kieferform

Ideales 3D-Abbildungsvolumen
in Kieferform (Ø 130 x 85 mm)



Ø 50 x 50 mm Volumen
in bis zu 80 µm Auflösung

Made
in
Germany

Mehr unter www.duerrdental.com/besser-sehen

 **DÜRR
DENTAL**
DAS BESTE HAT SYSTEM

- Internet:** Im Hotelresort steht Ihnen kostenfreies WLAN zur Verfügung. Die Zugangsdaten erhalten Sie beim Check-In.
- Kinderbetreuung:** Freitag, den 24.04.2020 von 08.45 bis 17.00 Uhr
Samstag, den 25.04.2020 von 08.45 bis 13.00 Uhr
Anmeldung/Information unter Tel.: +49 (0) 761 4506-352
E-Mail: sabine.haeringer@bzk-freiburg.de
- Tagungsgebühren:** Wissenschaftliche Tagung einschließlich Spezialpodium Kieferorthopädie, Spezialpodium Oralchirurgie und Spezialpodium Zahntechnik (incl. Pausengetränke Freitag/Samstag, Mittagessen Freitag)
- | | | |
|--------------------------------|----------|---------------------------|
| Selbstständige Zahnärzte/innen | 230,00 € | Frühbucherrabatt 210,00 € |
| Angestellte Zahnärzte/innen | 230,00 € | Frühbucherrabatt 210,00 € |
| Assistenten/innen | 160,00 € | Frühbucherrabatt 140,00 € |
| Studenten/innen | 30,00 € | |
| Zahnärzte/innen ohne Tätigkeit | 95,00 € | Frühbucherrabatt 75,00 € |
- Festlicher Abend (ab 16 Jahre)**
am Freitag, 24.04.2020 65,00 €
für jeden/jede Teilnehmer/in incl. Sitzplatzreservierung.
Bitte beachten Sie, dass wir für die Abendveranstaltung am Freitag nur über ein begrenztes Kartenkontingent verfügen. Die Karten und Sitzplätze werden ausschließlich nach Eingang der Anmeldung vergeben.
- Am Freitagabend ist zudem ab 22.30 Uhr die Disco im Sala Bianca I Confertainment-Center geöffnet. Für Anmeldungen vor dem 23.03.2020 erhalten Sie einen Frühbucherrabatt von 20,00 € auf die Tagungsgebühren.
- Eine Reduzierung der Tagungsgebühr aufgrund eingeschränkter Teilnahme an der Tagung ist nicht möglich.
- Gerne begrüßen wir Sie zur Abendveranstaltung **get together** am Donnerstag, 23.04.2020 ab 18.00 Uhr im Foyer des Confertainment-Centers (keine Gebühr).
- Die Anmeldung ist verbindlich; Stornierungen für alle Veranstaltungen werden nur bis zum 09.04.2020 in schriftlicher Form akzeptiert.
- Eintrittskarten in den Europa-Park für Samstag, 25.04.2020 ab 13.00 Uhr können Sie exklusiv für je 27,50 € bei der Bezirkszahnärztekammer bestellen (siehe Anmeldeformular) oder vor Ort an unserer Kasse erwerben.
- Die Vortragsräume der Pre-Congresse und Seminare werden Ihnen ca. 3 Wochen vor Veranstaltungsbeginn mitgeteilt.
- Neu: Bitte vergessen Sie Ihre Anmeldebestätigung nicht; digital oder als Ausdruck. Mit dem aufgedruckten Barcode erhalten Sie im Tagungsbüro die Zugangskarte für die Tagung und die Eintrittskarte in den Europa-Park für Freitag, 24. April 2020 ab 16.30 Uhr. Bitte tragen Sie Ihre Zugangskarte nach Erhalt sichtbar, da sonst der Einlass nicht möglich ist. Die Zertifikate übersenden wir Ihnen nach der Veranstaltung per E-Mail.**

Öffnungszeiten Dentalausstellung:		
Donnerstag,	23.04.2020	18.00 bis 23.00 Uhr
Freitag,	24.04.2020	8.00 bis 17.00 Uhr
Samstag,	25.04.2020	8.30 bis 13.00 Uhr

ÜBERSICHTSPLAN

Übersichtsplan



Um vom Hotelresort des Europa-Parks zum Confertainment-Center zu gelangen, haben wir für Sie einen kostenfreien Shuttle-Service mit dem Europa-Park (EP)-Express organisiert.

Fahrplan Hotelresort – Confertainment-Center

Donnerstag, 23.04.2020

Shuttle-Service zur Dentalausstellung mit get together, Beginn 18.00 Uhr		
Uhrzeit	Abfahrt	Ankunft
18.15 Uhr	Bahnhof Hotelresort	Confertainment-Center, Bahnhof Alexanderplatz
18.30 Uhr	Bahnhof Hotelresort	Confertainment-Center, Bahnhof Alexanderplatz
18.45 Uhr	Bahnhof Hotelresort	Confertainment-Center, Bahnhof Alexanderplatz
Shuttle-Service zum Hotel-Resort (Rückfahrt)		
Individuelle Abfahrt über Rufsäule am Confertainment-Center, Bahnhof Alexanderplatz		

Freitag, 24.04.2020

Shuttle-Service zur Tagung, Beginn 9.00 Uhr		
Uhrzeit	Abfahrt	Ankunft
08.00 bis 09.00 Uhr im 8-Minuten-Takt	Bahnhof Hotelresort	Confertainment-Center, Bahnhof Alexanderplatz
Nach der Tagung (ab 16.30 Uhr) können die Tagungsteilnehmer mit dem Eintritts-Ticket für den Europa-Park den EP-Express nutzen bzw. durch den Park zum Hotelresort gehen.		
Shuttle-Service zum Gesellschaftsabend, Beginn 19.30 Uhr		
19.00 bis 20.00 Uhr im 8-Minuten-Takt	Bahnhof Hotelresort	Confertainment-Center, Bahnhof Alexanderplatz
Shuttle-Service zum Hotel-Resort (Rückfahrt)		
Individuelle Abfahrt über Rufsäule am Bahnhof Alexanderplatz		

Samstag, 25.04.2020

Shuttle-Service zur Tagung, Beginn 09.00 Uhr		
Uhrzeit	Abfahrt	Ankunft
08.00 bis 09.00 Uhr im 8-Minuten-Takt	Bahnhof Hotelresort	Confertainment-Center, Bahnhof Alexanderplatz

Bei Fragen vor Ort wenden Sie sich bitte an unseren Info-Point in der Lobby des Hotels Colosseo oder an eine/n unserer Mitarbeiter/innen.

Achtung: Bitte beachten Sie, dass außerhalb dieser genannten Zeiten kein organisierter Transfer bereit steht!

Acteon GmbH

Klaus-Bungert-Straße 5
40468 Düsseldorf

ALPRO MEDICAL GMBH

Mooswiesenstraße 9
78112 St. Georgen

AMERICAN Dental Systems GmbH

Johann-Sebastian-Bach-Straße 42
85591 Vaterstetten

American Orthodontics

Hauptstraße 435
79576 Weil am Rhein

breident GmbH & Co. KG

Weißenhörner Straße 2
89250 Senden am Rhein

CA DIGITAL GmbH

Walderstraße 53
40724 Hilden

CAMLOG Vertriebs GmbH

Maybachstraße 5
71299 Wimsheim

Cavex Deutschland

Im Spiet 101
26506 Norden

Colténe/Whaledent GmbH + Co. KG

Raiffeisenstraße 30
89129 Langenau

CP GABA GmbH

Beim Strohhause 17
20097 Hamburg

CURADEN Germany GmbH

Industriestraße 2-4
76297 Stutensee

Dentabo 4.0 GmbH

Schulstraße 5
78661 Böhringen

dental bauer GmbH & Co. KG

Jechtinger Straße 10
79111 Freiburg

dental EGGERT GmbH

Württembergischer Straße 14
78628 Rottweil

Dental Südheide GmbH

Zur Kalten Kirche 19
29320 Südheide

DENTAURUM GmbH & Co. KG

Turnstraße 31
75228 Ispringen

Dentsply Sirona Deutschland GmbH

Fabrikstraße 31
64625 Bensheim

Deutsche Apotheker- und Ärztekbank

Sundgauallee 25
79114 Freiburg

DZR Deutsches Zahnärztliches Rechenzentrum GmbH

Ein Unternehmen der
Dr. Güldener Firmengruppe
Marienstraße 10
70178 Stuttgart

Dreve Dentamid GmbH

Max-Planck-Straße 31
59423 Unna

DÜRR DENTAL SE

Höpfigheimer Straße 17
74321 Bietigheim-Bissingen

EMS Electro Medical Systems GmbH

Schatzbogen 86
81829 München

Euronda Deutschland GmbH

Am Landwehrbach 5
48341 Altenberge

Freier Verband

Deutscher Zahnärzte e. V.
Mallwitzstraße 16
53177 Bonn

FFZ Freiburg –

Fortbildungsforum Zahngesundheit
Merzhauser Straße 114-116
79100 Freiburg

Frommer GmbH & Co. KG meditec

Daimlerstraße 11
78655 Dunningen

GC Germany GmbH

Seifgrundstraße 2
61348 Bad Homburg

Geistlich Biomaterials

Vertriebsgesellschaft mbH
Schneidweg 5
76534 Baden-Baden

Geru-Dent Kraus Dentalsysteme GmbH

Hartheimer Straße 20
79427 Eschbach

GlaxoSmithKline Consumer

Healthcare GmbH & Co. KG
Barthstraße 4
80339 München

Hager & Werken GmbH & Co.KG

Ackerstraße 1
47269 Duisburg

HENRY SCHEIN DENTAL Deutschland GmbH

Hanferstraße 1
79108 Freiburg

I.C. Lercher GmbH & Co. KG

Im Sägenloh 8
78333 Stockach

ic med GmbH + F1 Dentalsysteme

Walther-Rathenau Straße 4
06116 Halle (Saale)

IC Medical GmbH

Schorndorfer Straße 67
73635 Rudersberg-Steinberg

Ivoclar Vivadent GmbH

Dr. Adolf-Schneider-Straße 2
73479 Ellwangen, Jagst

KANIEDENTA GmbH & Co. KG

Dentalmedizinische Erzeugnisse
Zum Haberland 36
32051 Herford

KaVo-Dental GmbH

Bismarckring 39
88400 Biberach an der Riß

Komet Dental Gebr. Brasseler

GmbH & Co. KG
Trophagener Weg 25
32657 Lemgo

Kulzer GmbH

Leipziger Straße 2
63450 Hanau

Kuraray Europe GmbH

Philipp-Reis-Straße 4
65795 Hattersheim am Main

lege artis Pharma GmbH + Co. KG

Breitwasenring 1
72135 Dettenhausen

LOSER & CO GmbH

Benzstraße 1c
51381 Leverkusen

Marco Guthardt

Dentalservice und Medizintechnik
Zum Döbel 22
88662 Überlingen

mectron Deutschland Vertriebs GmbH

Waltherstraße 80/2001
51069 Köln Dellbrück

NSK Europe GmbH

Elly-Beinhorn-Straße 8
65760 Eschborn

NTI-Kahla GmbH

Rotary Dental Instruments
Im Camisch 3
07768 Kahla/Germany

Oberrheinische und Südbadische**Zahnärztegesellschaft
für Mund-Kiefer-und Gesichtschirurgie**

Merzhauser Str. 114-116
79100 Freiburg

ORALIA medical GmbH

Schneckenburgerstraße 11
78467 Konstanz

Orangedental GmbH & Co. KG

Aspachstraße 11
88400 Biberach an der Riß

Pluradent AG & Co. KG
 Unterweingartenfeld 6
 76135 Karlsruhe

PVS dental GmbH
 Auf der Heide 4
 65553 Limburg / Lahn

PVS Reiss GmbH
 Strandbadstraße 8
 78315 Radolfzell

Reuss Einrichtungen GmbH
 Steinbeisstraße 1
 78655 Dunningen
Reuss Einrichtungen Schweiz
 Zeliglistraße 17
 CH-8623 Wetzikon

SCHEU-DENTAL GmbH
 Am Burgberg 20
 58642 Iserlohn

SIC invent Deutschland GmbH
 Obere Hardtstraße 18
 79114 Freiburg

Stoma
 Storz am Mark GmbH
 Emminger Straße 39
 78576 Emmingen-Liptingen

Straight Dental GmbH
 Escheder Sr. 183
 48599 Gronau

Straumann GmbH
 Heinrich-von-Stephan-Straße 21
 79100 Freiburg

Sunstar Deutschland GmbH
 Aiterfeld 1
 78677 Schönaun

synMedico GmbH
 Wilhelmshöher Allee 300
 34131 Kassel

TePe D-A-CH GmbH
 Flughafenstraße 52
 22335 Hamburg

Thommen Medical Deutschland GmbH
 Am Rathaus 2
 79576 Weil am Rhein

Ultradent Products GmbH
 Am Westhover Berg 30
 51149 Köln

UNIDENT
 USF Healthcare S.A.
 Rue François Perréard 18
 CH-1225 Chêne Bourg - Genève

VDW GmbH
 Bayerwaldstraße 15
 81737 München

VOCO GmbH
 Anton-Flettner-Straße 1-3
 27472 Cuxhaven

XO-Service-Center
 Bornstraße 16
 56182 Urbar

**ZA-Zahnärztliche
 Abrechnungsgesellschaft**
 Wertstraße 21
 40549 Düsseldorf

Helmut Zepf Medizintechnik GmbH
 Fabrik für zahnärztliche
 & chirurgische Instrumente
 Obere Hauptstrasse 16-22
 78606 Seitingen-Oberflacht

Höchste
Primärstabilität –
jetzt auch mit
konisch-paralleler
Verbindung!

Foto: © Getty Images



Leading in immediate Restoration – powered by physiological prosthetics

DENTAL INNOVATIONS
SINCE 1974

bredent
group

bredent medical GmbH & Co. KG · Weissenhorner Str. 2 · 89250 Senden · Germany
T: +49 7309 872-600 · F: +49 7309 872-635 · www.bredent-medical.com · @: info-medical@bredent.com

GOLD-Sponsoren

CP GABA GmbH
 Beim Strohhouse 17
 20097 Hamburg

Dentsply Sirona Deutschland GmbH
 Fabrikstraße 31
 64625 Bensheim

Straumann GmbH
 Heinrich-von-Stephan-Straße 21
 79100 Freiburg

SILBER-Sponsoren

CA DIGITAL GmbH
 Walderstraße 53
 49724 Hilden

Deutsche Apotheker- und Ärztebank
 Sundgauallee 25
 79114 Freiburg

**Deutsches Zahnärztliches
 Rechenzentrum GmbH**
 Ein Unternehmen der
 Dr. Güldener Firmengruppe
 Marienstraße 10
 70178 Stuttgart

DÜRR DENTAL SE
 Höpfigheimer Straße 17
 74321 Bietigheim-Bissingen

EMS Electro Medical Systems GmbH
 Schatzbogen 86
 81829 München

BRONZE-Sponsoren

Frommer GmbH & Co. KG meditec
 Daimlerstraße 11
 78655 Dunningen

**HENRY SCHEIN DENTAL
 Deutschland GmbH**
 Hanferstraße 1
 79108 Freiburg

Kulzer GmbH
 Leipziger Straße 2
 63450 Hanau

**Geistlich Biomaterials
 Vertriebsgesellschaft mbH**
 Schneidweg 5
 76534 Baden-Baden

**GlaxoSmith-Kline Consumer
 Healthcare GmbH & Co. KG**
 Barthstraße 4
 80339 München

PVS Reiss GmbH
 Strandbadstraße 8
 78315 Radolfzell

SIC invent Deutschland GmbH
 Obere Hardtstraße 18
 79114 Freiburg

NTI-Kahla GmbH
 Rotary Denal Instruments
 Im Camisch 3
 07768 Kahla

**UNIDENT
 USF Healthcare S.A.**
 Rue François Perréard 18
 CH-1225 Chêne Bourg - Genève



**AKTUELL.
PRAXISNAH.
NEUTRAL.
ZERTIFIZIERT.**

Besuchen Sie unseren
Stand auf der
Dentalausstellung

Wir danken unseren Sponsoren für die großzügige Unterstützung



SPONSOREN

