

Workshop-Kongress:

## DGOI feiert 10-jähriges Bestehen in Heidelberg

Am 3. und 4. Oktober begeht die Deutsche Gesellschaft für Orale Implantologie (DGOI) während ihres 11. Jahreskongresses in der Print Media Academy in Heidelberg ihren 10. Geburtstag. Im März 2004 waren in der gleichen Stadt genau 70 Zahnärzte und Zahntechniker aus ganz Deutschland zusammengekommen, um die implantologische Fachgesellschaft zu gründen. Zehn Jahre später vereint die DGOI mehr als 1.800 Mitglieder in Deutschland und über 700 Mitglieder im Ausland. „Mit unserem Teamgeist und den hochkarätigen Fortbildungen haben wir uns über die Jahre hinweg zu einer attraktiven Gemeinschaft für die implantierenden Kollegen und Zahntechniker entwickelt“, so Dr. Georg Bayer, Präsident der Fachgesellschaft. Zum zweiten Mal veranstaltet die DGOI ihren Jahreskongress als Workshop-Kongress und rückt damit das

praxisorientierte Training wissenschaftlich bewährter OP-Techniken in den Mittelpunkt. Praxisrelevanz auf wissenschaftlicher Basis bieten am Freitag die verschiedenen Workshops mit bis zu 25 Teilnehmern. In kleinen Gruppen werden gemeinsam mit dem Referenten und seinem Team bewährte OP-Techniken trainiert. Das Konzept setzt bewusst auf die intensive Betreuung und den fachlichen Austausch mit den Referenten. Ziel ist es, den Teilnehmern das Wissen mit 100-prozentiger Praxisrelevanz zu vermitteln, sodass die implantologisch tätigen Zahnärzte ihre chirurgischen Fähigkeiten in verschiedenen Bereichen erweitern und vertiefen können. Am Samstag rundet das traditionelle Mainpodium mit zahlreichen renommierten Referenten das Programm ab. Und nicht zu vergessen: Am Freitagabend steigt die Geburtstagsparty für die DGOI.



DGOI Büro  
Tel.: 07251 618996-0  
[www.dgoi.info](http://www.dgoi.info)

DGOI  
Infos zur Fachgesellschaft

Kongresstermin:

## Digitale Technologien auf Schloss Nymphenburg



Digitale Technologien in der  
zahnärztlichen Prothetik & Implantologie  
Infos zum Kongress

Ziel des Kongresses ist, alle Teilnehmer – Zahnärztinnen, Zahnärzte und Zahntechniker – auf den neuesten Stand dieser sich rasant entwickelnden Technologie zu bringen. Exklusiver Veranstaltungsort ist das Schloss Nymphenburg in München, Termin ist der 28. März 2014 und Veranstalter ist Bauer & Reif Dental. Für diesen sehr

aktuellen Themenkomplex konnten einige der bedeutendsten nationalen und internationalen Experten auf diesem Gebiet gewonnen werden: Wissenschaftlicher Leiter und Keynote-Speaker ist Prof. Dr. Daniel Edelhoff, LMU München. So gut wie alle Hersteller haben dieses vielversprechende Feld entdeckt und streben eine techno-

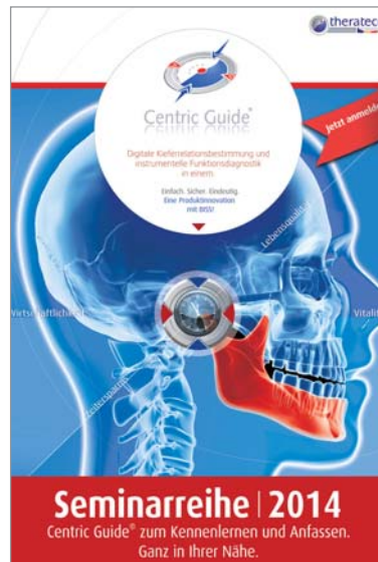
logische Führungsposition in diesem attraktiven Markt an. Ein weites Spektrum neuer Behandlungstechniken hat sich bereits heute schon ergeben. Dies ist der schnellen Entwicklung der CAD/CAM-Technologien und dem dadurch ermöglichten Zugang zu neuen Restaurationsmaterialien zu verdanken. Der Kongress gibt einen Überblick über die aktuellen Entwicklungen digitaler Technologien in der Implantologie und zahnärztlichen Prothetik und stellt die sich daraus entwickelten Behandlungskonzepte vor. Alle Teilnehmer erhalten 6 Fortbildungspunkte. Ausführliche Informationen und auch die Anmeldung zur Teilnahme finden Sie auf [www.bauer-reif-dental.de/kongress/](http://www.bauer-reif-dental.de/kongress/)

Bauer & Reif Dental GmbH  
Dentalhandel und -service  
Tel.: 089 767083-0  
[www.bauer-reif-dental.de](http://www.bauer-reif-dental.de)

Seminarreihe:

## Digitale Kieferrelationsbestimmung leicht gemacht

Die eindeutige und exakte Bestimmung der physiologischen Kondylenposition, der sogenannten Zentrik, stellt immer wieder eine gewisse Herausforderung in der restaurativen Zahnmedizin dar. Mit dem System Centric Guide® ist die zentrische Kondylenposition binnen weniger Minuten eindeutig bestimmbar und kann in einem Behandlungsschritt in ein Zentrikregistrat überführt werden. Der geringe Zeitbedarf für eine Registrierung, die intuitive Bedienbarkeit und die Präzision des Messsystems garantieren dem Anwender eine hohe Wirtschaftlichkeit. Das System ist sowohl im bezahnten, teil- und unbezahnten Kausystem anwendbar. Die gewonnenen Zentrikregistrare können auch sehr gut in den digitalen CAD/CAM-Workflow übertragen werden.



Das Motto der Seminarreihe „Centric Guide® zum Kennenlernen und Anfassern“ ist Name und Programm in einem.

In diesen Seminaren erhalten die Teilnehmer einen umfassenden Überblick zur Handhabung und Funktionsweise des Systems. Anhand einer Live-demonstration an einem Probanden und verschiedenen Fallbeispielen stellen die beiden Referenten, Herr Dr. med. dent. Tom Barthel und ZTM Christian Wagner, das Indikationsspektrum des Systems sowie die einfache Einbindung in den zahnärztlichen und zahntechnischen Workflow in den Mittelpunkt der Betrachtung. Dieses Seminar richtet sich an Zahnmediziner und Zahntechniker(-meister). Die Seminaranmeldung finden Sie auf der Unternehmenshomepage. theratecc GmbH & Co. KG  
Tel.: 0371 26791220  
www.theratecc.de

ANZEIGE

## No-Itis® - Die innovative Implantatoberfläche von Ihde Dental



### Neuartige Oberfläche in der Dentalimplantologie! - nur bei Ihde Dental erhältlich!

- **Innovative Oberfläche:**

Implantate mit der neuen No-Itis®-Beschichtung werden doppelt sandgestrahlt und anschließend heiß geätzt. Abschließend erhalten Sie eine gelbe elektro-chemische Ti-Einfärbung, die für den Verschluss von kleinen Unebenheiten (im Bereich von 5 Mikrometern) sorgt. Glattflächige Implantate (z.B. Systeme BCS, BOI) werden nur elektro-chemisch nachbehandelt.

- **Vorbeugung gegen Peri-Implantitis:**

Diese in der Dentalimplantologie neuartige Oberfläche ist extrem sauber und bakterienabweisend. Sie wird in der Traumatologie seit langem verwendet und hat sich bewährt. Die Reduktion der Oberflächenrauigkeit dient der Vorbeugung gegen Peri-Implantitis.

- **Eindrehwiderstand verringert sich:**

Anwendungstechnisch ergibt sich aus der neuen Oberfläche der Vorteil, dass sich das Implantat leichter eindrehen lässt und weniger Reibungswärme entsteht.

- **Alle anderen Parameter bleiben unverändert:**

Die Auswahl der Bohrer, Vorbohrer etc. sowie ggf. die Einzelzeiten bleiben unverändert.

Implantate mit der neuen Beschichtung No-Itis® werden nach und nach die Osmoactiv® verpackten Implantate von Ihde Dental ersetzen.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie uns:

# IHDE DENTAL



**Kontakt:**  
Dr. Ihde Dental GmbH  
Erfurter Straße 19  
85386 Eching

Tel.: +49 (0)89 319 761 0  
Fax: +49 (0)89 319 761 33  
info@ihde-dental.de  
www.ihde-dental.de

Schallzahnbürste:

## Jürgen Klopp beschenkt Team mit Philips Sonicare DiamondClean

Philips Sonicare ist die von deutschen Zahnärzten meistempfohlene Schallzahnbürsten-Marke. „Ich folge heute dieser Empfehlung und schenke meinen Spielern und den Betreuern eine Philips Sonicare Schallzahnbürste“, sprach Jürgen Klopp und machte sich

schonke eine komplett schwarze Schallzahnbürste“, meint Klopp mit einem Augenzwinkern. Einen besonderen Clou gab es bei der Geschenkkaktion noch dazu: Jede Black Edition Schallzahnbürste trug den Namen des beschenkten Teammitglieds.



Jürgen Klopp Et Philips Video



Philips GmbH Infos zum Unternehmen

auf den Weg in die Mannschaftskabine. Sonst schwärmt Dortmunds Erfolgs-Fußballtrainer von Schwarz-Gelb, den Vereinsfarben vom BVB, „aber diesmal mache ich eine Ausnahme und ver-

Die Stiftung Warentest (test, Heft 4/2013) gab der Philips Sonicare DiamondClean ein „sehr gut“ (1,4) in der Disziplin Zahnreinigung. Als Gesamtnote erreichte sie ein „gut“ (1,6). Hinter diesem Erfolg steht die patentierte Schalltechnologie von Philips Sonicare. Sie kombiniert 31.000 Bürstentkopfbewegungen pro Minute mit einem besonders weiten Borstenausschlag. Der Bürstentkopf einer Schallzahnbürste bewegt sich somit in zwei Minuten häufiger als eine Handzahnbürste in einem Monat. Diese Bewegungen sorgen gemeinsam für die einzigartige dynamische Flüssigkeitsströmung von Philips Sonicare. Zahnpasta und Speichel werden sanft zu einer mit Sauerstoff angereicherten, schäumenden Flüssigkeit vermischt. Diese wird im gesamten Mundraum verteilt, auch hinter und zwischen den Zähnen sowie entlang des Zahnfleischrandes, wo sich die Plaquebakterien sammeln. Das Ergebnis: ein perfekt sauberes Mundgefühl!

Philips GmbH  
Tel.: 040 28991509  
[www.philips.de/sonicare](http://www.philips.de/sonicare)

Implantologie:

## Vielfältiges Dental Expert Symposium



Dentegris ist Platinsponsor des diesjährigen „Implantology International Dental Expert Symposium“, das am 16. und 17. Mai 2014 im Düsseldorfer Hilton Hotel stattfinden wird. Das Symposium folgt dem Konzept eines internationalen Expertentreffens, bei dem der Erfahrungsaustausch in Bezug auf die Weiterentwicklung der dentalen Implantologie in seiner ganzen Bandbreite im Vordergrund steht. Inhaltlich wird es deshalb ein abwechslungsreiches Kongressprogramm geben, das die ganze Vielfalt der für die Implantologie relevanten Themenkomplexe wie Diagnostik, Chirurgie und Implantatprothetik berühren wird. So wird das Symposium für Chirurgen, prothetisch tätige Zahnärzte und engagierte Zahntechniker gleichermaßen interessant sein. Top-Referenten mit internationalem Renommee werden ihre implantologischen Konzepte, Therapiestrategien und wissenschaftlichen Erkenntnisse vortragen und zur Diskussion stellen. Darüber hinaus haben die Teilnehmer in verschiedenen Workshops die Möglichkeit, anwenderbezogenes Spezialwissen zu vertiefen und sich intensiv mit Kollegen und Referenten auszutauschen. Der Freitagabend steht ganz im Zeichen eines lockeren Social Events im Herzen von Düsseldorf.



Dentegris Deutschland GmbH Infos zum Unternehmen

Dentegris Deutschland GmbH  
Tel.: 02841 88271-0  
[www.dentegris.de](http://www.dentegris.de)

ANZEIGE

**Kostenfreier online Bewertungs-Check**

Wie wird Ihre Praxis im Internet bewertet?  
Jetzt anmelden unter [www.dentichck.de](http://www.dentichck.de)

DentiCheck Aktives Bewertungsmanagement. Gutes Online-Image.

Kursangebot:

## Praxisorientierte Einführung in die Implantologie



Das Implantologen-Team der K.S.I. Bauer-Schraube bietet 2014 praxisorientierte Implantologie-Kurse speziell für Ein- und Umsteiger an. Nach dem bewährten KSI-Kurskonzept wird in kleinen Gruppen fundiertes Wissen

über die Implantologie von der Planung bis zur Endversorgung vermittelt und in mindestens vier Live-OPs demonstriert. Besonders viel Zeit ist für den „Hands-on-Teil“ reserviert, bei dem das Erlernte praktisch umgesetzt und gefestigt wird.

Für dieses KSI-Kursangebot gibt es 17 Fortbildungspunkte.

Sparen Sie als ZWP-Leser bei frühzeitiger Anmeldung! Für Frühbucher, die sich mindestens acht Wochen vor ihrem Wunschtermin anmelden, ermöglichen wir eine reduzierte Kursgebühr. Die Kurse finden am 14./15. März, 23./24. Mai, 5./6. September, 7./8. November und 5./6. Dezember statt. Weitere Infos zu unserem Fortbildungskonzept:



K.S.I. Bauer-Schraube GmbH  
Infos zum Unternehmen

K.S.I. Bauer-Schraube GmbH  
Tel.: 06032 31912  
[www.ksi-bauer-schraube.de](http://www.ksi-bauer-schraube.de)

ANZEIGE

### Luxator<sup>®</sup> LX Design by Dentists<sup>™</sup>

## PRODUKTNEUHEIT

### LUXATOR<sup>®</sup> LX

verbesserte Sicherheit

#### Luxator<sup>®</sup> LX Mechanisches Periotom

Setzt einen neuen Standard für atraumatische Extraktion durch die Einführung des mechanisch-automatischen Periotoms Luxator<sup>®</sup> LX. Es ermöglicht optimalen Zugang und sichere Extraktion bei minimaler Gewebeschädigung.

Hubbewegung der Luxator Klinge in verticaler Richtung – sichere und patientenfreundliche Durchtrennung des zirkulären Ligaments

Automatische Anpassung der Klinge – führt die Klinge exakt entlang der Wurzelstruktur, minimiert das Risiko einer Knochenwandfraktur erheblich

Evtl. Gebrauch in Kombination mit Luxator-Instrumenten – Periotom, Duale Edge und Root Picker

Titanbeschichtete Klinge – ermöglicht eine leichte Führung in den Paradontalspalt

Titanbeschichtung – kein Nachschleifen erforderlich

Luxator<sup>®</sup> is a registered trademark owned by Directa.



DIRECTA AB  
Germany, Austria & Switzerland  
Porschestrasse 16 D  
92245 Kümmerbruck DEUTSCHLAND

Head Office  
P.O. Box 723,  
194 27 Upplands Väsby, SWEDEN

**DIRECTA**  
directadental.com

Veranstaltungskombination:

## IMPLANTOLOGY START UP 2014/ 15. EXPERTENSYMPOSIUM „Innovationen Implantologie“



Bild: © Mapics

Am 16. und 17. Mai 2014 finden im Hamburger Grand Elysée Hotel das IMPLANTOLOGY START UP 2014 sowie das 15. EXPERTENSYMPOSIUM „Innovationen Implantologie“ statt.

Jährlich seit 1994 veranstaltet, hat sich die Veranstaltungskombination zu einer der traditionsreichsten deutschen Implantologie-Events entwickelt. Erklärtes Ziel und wesentliche Grundlage des bisherigen Erfolges ist das Bemühen, neue Wege zu gehen und das Konzept der Veranstaltung stets weiterzuentwickeln. Neben der Zusammenarbeit mit den implantologischen Praktiker-gesellschaften wird dies vor allem auch durch die Kooperation mit regionalen Partnern aus der Wissenschaft erreicht. Wissenschaftlicher Kooperationspartner beider Veranstaltungsteile ist in diesem Jahr die Universität Hamburg/ Klinikum Hamburg-Eppendorf, Klinik für MKG-Chirurgie. Die Tagungspräsidentschaft übernehmen Prof. Dr. Dr. Frank Palm/Konstanz sowie vonseiten des Universitätsklinikums Prof. Dr. Dr. Ralf Smeets/Hamburg. Das Thema der Tagung lautet „Kurze und durchmesserreduzierte Implantate vs. Knochenaufbau“. Neben Workshops, Hands-on-Kursen und Spezialseminaren sowie anwenderorientierten Vorträgen präsentiert das gemeinsame wissenschaftliche Programm dem Hauptthema entnommene aktuelle Fragestellungen, die von einem

hochkarätigen Referententeam mit erfahrenen Praktikern und renommierten Hochschullehrern erörtert werden. Abgerundet wird das Angebot mit einem zweitägigen Programm für die Implantologische Assistenz mit einem



Hygiene- und QM-Seminar, womit der Kongress zum Fortbildungs-Highlight für das gesamte Praxisteam wird.

*Jeder Kongressteilnehmer (Zahnarzt und Zahntechniker) erhält, in der Kongressgebühr inkludiert, das aktuelle „Jahrbuch Implantologie 2014“. Anmeldungen sind möglich unter:*



IMPLANTOLOGY  
START UP 2014  
E-Paper Programm



15. EXPERTENSYMPOSIUM  
E-Paper Programm

OEMUS MEDIA AG  
Tel.: 0341 48474-308  
www.oemus.com  
www.startup-implantology.de  
www.innovationen-implantologie.de

DGZ-Symposium:

## Mundspülungen untersucht

Am 9. November 2013 fand im Rahmen des Deutschen Zahnärztetages das DGZ-Symposium in Frankfurt am Main statt. Als Teil der Veranstaltung diskutierten hochkarätige Referenten in interaktiven Vorträgen neueste Erkenntnisse zum Thema „Nutzen und Grenzen von Mundspülungen in der häuslichen Mundhygiene“.

Insbesondere bei der Vorbeugung von Karies und Parodontitis zeigt sich der Nutzen antibakterieller Mundspülungen. Dabei stehen unterschiedliche Mundspülungen mit ätherischen Ölen, Fluorid oder auch mit Chlorhexidin zur Verfügung. So seien Präparate mit Chlorhexidin „für akute Maßnahmen bei der Plaquekontrolle gut geeignet“, erklärt Prof. Dr. Michael J. Noack, Lehrstuhlinhaber und Direktor der Poliklinik für Zahnerhaltung und Parodontologie des Klinikums der Universität zu Köln, allerdings könne es bei längerfristiger Anwendung zu „Verfärbungen von Zähnen und Zunge sowie zu Geschmacksirritationen kommen“. Von einer Langzeitanwendung mit Chlorhexidin rät er folglich ab. Produkte auf Basis ätherischer Öle seien

**Johnson & Johnson**  
GMBH

im Vergleich dazu zur Langzeitanwendung geeignet und reduzierten sowohl das Plaque- als auch Gingivitisrisiko deutlich. Mundspülungen auf der Wirkbasis ätherischer Öle, wie z.B. Listerine, sind laut Prof. Noack in der chemischen Plaquekontrolle zu bevorzugen. Listerine bietet den Vorteil, keine Resistenzen bei Bakterien hervorzurufen und in der Langzeitanwendung Zähne und Zahnfleisch nicht zu verfärben.

Johnson & Johnson GmbH  
Tel.: 02137 936-0  
www.jnjgermany.de

Fortbildung:

## Kurse zu „Innovativen Knochenaufbau-Konzepten“

Sunstar Deutschland bietet auch in diesem Jahr in zehn verschiedenen deutschen Städten unterschiedliche Kurse zum Thema „Innovative Knochenaufbau-Konzepte“ an. Namhafte Referenten aus der Praxis informieren über Möglichkeiten der Knochenregeneration mit alloplastischen Knochenersatzmaterialien im Bereich der Parodontologie, bei So-

cket Preservation sowie anderen umfangreichen Behandlungsoptionen. Im praktischen Hands-on-Teil kann das vermittelte Wissen angewandt und vertieft werden. Darüber hinaus besteht die Möglichkeit des Gedankenaustausches mit Kollegen und Experten in kleinen Runden. Als besonderes Highlight der Fortbildungsreihe werden zwei Live-OP-Kurse in Berlin



angeboten. Durch streng limitierte Teilnehmerzahlen pro Kurs wird dabei sichergestellt, dass jeder Teilnehmer individuell betreut werden kann. Je nach Kursdauer und Inhalt können für die Teilnahme sechs bis zehn Fortbildungspunkte erworben werden. Sichern Sie sich heute noch Ihren Platz und melden Sie sich an. Nähere Informationen zu Kursen und Terminen sind erhältlich unter:

Sunstar Deutschland GmbH  
Tel.: 07673 88510855  
www.sunstargum.de



Sunstar Deutschland GmbH  
Infos zum Unternehmen

Digitale Abformung:

## Klinische Vorteile in der Implantatprothetik



BIOMET 3i Deutschland GmbH  
Infos zum Unternehmen

BIOMET 3i, einer der führenden Hersteller in der Implantologie und Oralchirurgie, hat sich auf dem Kongress der DGI Ende

2013 nicht nur mit seinem umfassenden Produktsortiment am Ausstellungsstand der Implant Expo präsentiert, sondern auch mit einem Workshop zum Thema „Die digitale Abformung – ein neuer Workflow für höhere Präzision

und Erfolg in der Implantatprothetik“. Diesen Themenkomplex beleuchteten die beiden Referenten Prof. Dr. Dr. Andreas Valentin (Abb. rechts) und Dr. Marcus Engelschalk (Abb. links) in ihrem jeweiligen Vortrag anhand von zahlreichen Beispielen aus ihrer Praxis.

Nach Professor Valentin habe der Implantologe zahlreiche Möglichkeiten, den Prozess durch die Wahl der richtigen Materialien und Methoden positiv zu beeinflussen. Implantate mit integriertem Platform Switching wie das BIOMET 3i T3® Implant stellte er als Mittel seiner Wahl mit konkreten klinischen Ergebnissen vor. Dr. Engelschalk gab der optimalen Implantatprothetik und -ästhetik in seinem Vortrag ein großes Gewicht als Faktor für die Periimplantitisprophylaxe und beschrieb

den von ihm bevorzugten digitalen Workflow mit dem BellaTek® Encode® Abformsystem. Als Bestandteil des Systems überträgt ein codierter und digital abformbarer Gingivaformer die genaue Position des Abutments, seine Höhe, das Emergenzprofil, die Hexposition und den Implantatdurchmesser auf das Modell. Aufgrund dieser Daten wird dann bei BIOMET 3i das passende individuelle Abutment bestellt. Anhand der CAD/CAM-Software können die Orientierungspunkte des Abutments genau markiert und das Implantat im digitalen Modell platziert werden.

BIOMET 3i Deutschland GmbH  
Tel.: 0800 1016420  
www.biomet3i.de

Hygiene:

## Experten empfehlen Munddusche

Die Gesellschaft für Präventive Zahnheilkunde (GPZ) in Stuttgart hat die Mundduschen von Waterpik® anhand von wissenschaftlichen, evidenzbasierten Studien und Veröffentlichungen ausführlich geprüft und mit einer positiven Bewertung ausgezeichnet. So trägt die intersanté GmbH als deutscher Exklusiv-Vertriebspartner ab sofort das GPZ-Qualitätssiegel

„Empfohlen von Experten“ zum Nachweis der Wirksamkeit der Mundduschen. Damit wurde erneut bestätigt, dass die Waterpik®-Mundduschen ein wichtiger Bestandteil der täglichen Mundhygiene sind. Die Mundduschen sind nachweisbar wirksamer als Zahnpasta und entfernen 99,9 Prozent des Plaque-Biofilms. Das Unternehmen wird das Qualitätssiegel der GPZ künf-



Waterpik® medizinische  
Mundduschen  
Expertentipp

tig in ihrer Kommunikationsstrategie gezielt einsetzen und damit Handel und Verbrauchern bei deren Kaufentscheid ein klares Signal senden.

intersanté GmbH  
Tel.: 06251 9328-10  
www.intersante.de