95 Jahre Kompetenz in Befestigungsmaterialien

Anhaltender Erfolg von GC im Bereich Zementierung dank ungebrochener Innovationskraft.

■ Der japanische Dentalspezialist GC feiert 2016 fast ein Jahrhundert Lösungskompetenz im Bereich Zementierung: Bereits bei der Gründung vor 95 Jahren spezialisierte sich das Traditionsunternehmen unter anderem auf Befestigungsmaterialien - und legte damit das Fundament für den bis heute währenden Erfolg. Seitdem hat GC eine Vielzahl innovativer Produktlösungen hervorgebracht und gilt als einer der weltweit führenden Anbieter dentaler Befestigungswerkstoffe.

GC FujiCEM 2



ser einfach anzuwenden und ermöglicht ein stressfreies Entfernen möglicher Überschüsse. Er eignet sich auch für CAD/CAM-Restaurationen und deckt nahezu alle Indikationen ab, wie etwa die Zementierung von Vollkeramik, Hybridkeramik, Composite und metallbasierten Inlays, Onlays, Kronen und Brücken. Auch bei der Befestigung von Glasfa-

serstiften sowie gegossenen Aufbauten kommt G-CEM LinkForce zum Einsatz, ebenso wie bei der permanenten Zementierung von Zahnersatz auf Implantat-Abutments. Je nach Indikation ist eine Lichthärtung - praktisch für alle Veneer-Versorgungen - oder eine effiziente Selbsthärtung des Zements für perfekte Haftung selbst unter opaken oder dicken Restaurationen möglich. Mit Blick auf 95-jährige Kompetenz von GC bei Befestigungszementen stellt G-CEM LinkForce einen weiteren Höhe-

GC Germany GmbH

Tel.: +49 6172 99596-0 www.germany.gceurope.com

ANZEIGE

Auch bei den kommenden Produktneuheiten verbindet der Materialspezialist seine Wurzeln mit den Ansprüchen der modernen Zahnheilkunde.

Vor 95 Jahren gründeten drei junge Chemiker das GC Chemicals Research Laboratory nahe Tokio. Zwar konnte sich ihre erste Materialentwicklung, ein Standardzement, noch nicht am Markt etablieren - doch bereits 1925 präsentierten die Forscher einen Kristallinzement, der auf der Hauptversammlung der japanischen Zahnärztevereinigung begeistert aufgenommen

praktisches Material für Befestigungen von metallbasierten Restaurationen und (zirkonbasierten) Vollkeramikkronen und Brücken dar. Mit seiner guten Randabdichtung, der hohen Biokompatibilität und einer hervorragenden Röntgensichtbarkeit ist dieser Glasionomerzement von GC immer noch ein wahrer Dauerbrenner. Seine konsequente Weiterentwicklung spiegelt sich in FujiCEM 2 SL wider, einem kunststoffverstärkten GIZ mit modernster Technologie. Er zeichnet sich mit einer hohen Haftkraft aus und macht als Selbstadhäsiv ein



wurde. Damit war der Grundstein tierung keine Hypersensibilitäten für den bis heute anhaltenden Erfolg von GC im Bereich Zementierung gelegt - der von Klassikern wie der Fuji-Reihe hin zu aktuellen Produktentwicklungen wie G-CEM LinkForce reicht.

FujiCEM 2

Der effiziente, konventionelle Glasionomerzement (GIZ) Fuji I kann über 25 Jahre dokumentierte Anwendung vorweisen, ist als Pulver und in Kapselform erhältlich und stellt ohne Haftvermittler ein

auf. FujiCEM 2 lässt sich entweder per Hand anmischen oder als "Automix" verwenden. Das SLIDE & LOCK-System erleichtert zudem das Handling der Aufsätze.

G-CEM LinkForce

Auf der nächsten Evolutionsstufe steht wiederum der neue, dualhärtende Composite-Zement G-CEM LinkForce: Mit hoher Haftkraft und einer überlegenen Verschleißfestigkeit und langfristigen Farbstabilität ausgestattet, ist die-



Bitte DVDs auswählen!

DVD Augmentationstechniken–Sinuslift,











DVD Endodontie praxisnah



Endodontie praxisnah Advanced



DVD



Die Ware ist vom Umtausch ausgeschlossen!

Name/Vorname	

Straße/Hausnummer

PLZ/Ort

Datum/Unterschrift

Praxisstempel/Rechnungsadresse

DTG 6/16

LEIPZIGER FORUM

FÜR INNOVATIVE ZAHNMEDIZIN

16.l17. September 2016 pentahotel Leipzig

Diskussion

Dr. Jens Voss/Leipzig

Gesichtsanalyse

Diskussion

10.50 - 11.00 Uhr

11.00 - 11.30 Uhr

11.30 - 12.15 Uhr

12.15 - 12.45 Uhr

12.45 - 13.00 Uhr

13.00 - 14.00 Uhr

tag (ab 14.00 Uhr) zu besuchen

SEPARAT BUCHBAR

ab 14.00 Uhr

14.00 - 14.20 Uhr

14.20 - 15.00 Uhr

15.00 - 15.40 Uhr

15.40 - 16.10 Uhr

16.10 - 16.50 Uhr

16.50 - 17.30 Uhr

17.30 - 17.45 Uhr

BEFUNDSYMPOSIUM ZAHNMEDIZIN

ab 09.00 Uhr

Moderne implantologische Konzepte





bei stark reduziertem Knochenangebot

Pause/Besuch der Industrieausstellung

Von Bleaching bis Non-Prep Veneers

Prof. Dr. Thomas Sander/Hannover

Aktuelle Entwicklungen im Marketing. Wie werben erfolgreiche Kollegen heute?

Pause/Besuch der Industrieausstellung

■ Masterclass – Biologische Zahnheilkunde **6** Endodontie praxisnah − Fortgeschrittenenkurs

Teilnahmemöglichkeit am Seminar

Die Teilnehmer am Seminar 6 sind nach dem Kurs berechtigt, das Befundsymposium am Sams-

Samstag, 17. September 2016 | Gemeinsames Podium

Befundsymposium Zahnmedizin

Prof. Dr. Hans Behrbohm/Berlin

Dr. Theodor Thiele, M.Sc./Berlin

implantologischer Sicht

Befunderhebung und -bewertung aus

Pause/Besuch der Industrieausstellung

Befunderhebung und -bewertung aus

Prof. Dr. Georg Gaßmann/Köln

Prof. Dr. Hans Behrbohm/Berlin

Podiumsdiskussion mit den Referenten

Eigene Fälle können zur Besprechung

Befunderhebung und -bewertung aus HNO-Sicht

parodontologischer Sicht

mitgebracht werden!

Prof. Dr. Knut A. Grötz/Wiesbaden

Von der Blickdiagnose bis zum komplizierten Fall

Visuelle Organbefunde – essenziell oder verzichtbar?

Befunderhebung und -bewertung aus chirurgischer

Minimalinvasive Verfahren der orofazialen Ästhetik -

Freitag, 16. September 2016 | Pre-Congress

Hauptsp	onsor
M	GERMANY

14.00 - 18.00 Uhr

PRE-CONGRESS SYMPOSIUM

PRE-CONGRESS SEMINARE

- Sinuslifttechniken und die Chirurgie der Kiefer höhle von A-Z. Der endoskopisch kontrollierte Sinuslift (Ein Demonstrations- und Arbeitskurs)
- Erfolgreiches Personalmanagement
- 3 Spezialistenkurs Biologische Zahnheilkunde
- Endodontie praxisnah Basiskurs

Samstag, 17. September 2016 | Podium Implantologie

Wissenschaftliche Leitung/Moderation: Dr. Theodor Thiele, M.Sc./Berlin

09.00 - 09.05 Uhr	

Beariißuna

Prof. Dr. Dr. Ralf Smeets/Hamburg 09.05 - 10.00 Uhr

> Autologer Knochen, allogener Knochen, Knochenersatzmaterialien – Was nehmen wir nun beim Sinuslift, bei bukkalen Dehiszenzdefekten oder Kieferkammaugmentationen?

10.00 - 10.45 Uhr

Prof. Dr. Georg-H. Nentwig/Frankfurt am Main Die implantationsunfähige Ausgangssituation:

ambulante Lösungsmöglichkeiten schwieriger Fälle

10.45 - 11.00 Uhr

Diskussion

Pause/Besuch der Industrieausstellung 11.00 - 11.30 Uhr

11.30 - 11.50 Uhr

Dr. Kai Zwanzig/Bielefeld

Ist Allogen das neue Autolog? - Schalentechnik mit allogenem Knochen

11.50 - 12.10 Uhr

Dr. Mathias Plöger/Detmold

Allogene Knochenblockaugmentation bei Parodontitispatienten

12.10 - 12.30 Uhr

Matthias Mergner, M.Sc./Bayreuth Laser in der Knochen- und Geweberegeneration:

antimikrobielle Photodynamische Therapie (aPDT) -Ein Weg zur Infektionskontrolle

12.30 - 12.50 Uhr

Dr. Dominik Nischwitz/Tübingen

Intelligente Nährstoffversorgung zur optimalen Unterstützung der Knochenregeneration (Bone Healing Protokoll nach Dr. Nischwitz)

12.50 - 13.00 Uhr

13.00 - 14.00 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung

Samstag, 17. September 2016 I Podium Allgemeine Zahnheilkunde

Wissenschaftliche Leitung/Moderation: Prof. Dr. Christian Gernhardt/Halle (Saale)

09.00 - 09.05 Uhr

Begrüßung

09.05 - 09.50 Uhr

Prof. Dr. Georg Gaßmann/Köln

Assoziation zwischen systemischen Erkrankungen und Parodontitis - Auswirkungen auf Beratung und Behandlung in der zahnärztlichen Praxis

09.50 - 10.20 Uhr

Prof. Dr. Knut A. Grötz/Wiesbaden

Medizinische Leitlinien (am Beispiel Weisheitszahnentfernung): Wie beeinflussen sie unsere Aufklärung und Behandlung?

10.20 - 10.50 Uhr

Prof. Dr. Christian Gernhardt/Halle (Saale)

Ästhetische und funktionelle Aspekte adhäsiver Restaurationen im Rahmen postendodontischer Versorgungen

Freitag und Samstag, 16./17. September 2016

Programm Helferinnen

SEMINAR A

Weiterbildung und Qualifizierung Hygienebeauftragte(r)

für die Zahnarztpraxis

20-Stunden-Kurs mit Sachkundenachweis

Iris Wälter-Bergob/Meschede

Organisatorisches/Kongressgebühren

HAUPTKONGRESS

Samstag, 17. September 2016

Zahnarzt 175,-€ zzgl. MwSt. Assistenten (mit Nachweis)) 99,-€ zzgl. MwSt. Tagungspauschale* 59,-€ zzgl. MwSt. Befundsymposium (einzeln) 100,-€ zzgl. MwSt.

PROGRAMM HELFERINNEN

Seminar A-Hygiene (Freitag und Samstag)

Zahnarzt 250,-€ zzgl. MwSt. 199,-€ zzgl. MwSt. Teampreis (ZA + ZAH)398,-€ zzgl. MwSt. Tagungspauschale (beide Tage, pro Person)* 98,-€ zzgl. MwSt.

Freitag, 16. September 2016

MIS Pre-Congress Symposium kostenfrei Seminar 10 2 63 (pro Seminar) 195,-€ zzgl. MwSt. Tagungspauschale (pro Seminar)* 35,-€ zzgl. MwSt. Seminar 4 Endodontie – Basiskurs 250,-€ zzgl. MwSt. Tagungspauschale* 49,-€ zzgl. MwSt.

Bei der Teilnahme an den Seminaren reduziert sich die Kongressgebühr für den Hauptkongress (Vorträge) am Samstag um 75,-€ netto.

Samstag, 17. September 2016

Seminar **6** Endodontie – Fortgeschrittenenkurs

Kursgebühr (Teilnehmer mit Basiskurs) 190,-€ zzgl. MwSt. Kursgebühr (Teilnehmer ohne Basiskurs) 250,-€ zzgl. MwSt. Tagungspauschale* 49,-€ zzgl. MwSt.

* Die Tagungspauschale beinhaltet Kaffeepausen, Tagungsgetränke, Imbissversorgung und ist für jeden Teilnehmer verbindlich zu entrichten.

VERANSTALTUNGSORT

pentahotel Leipzig

Großer Brockhaus 3 | 04103 Leipzig | Deutschland Tel.: +49 341 1292-0 | Fax: +49 341 1292-800 www.pentahotels.com



590,-€ zzgl. MwSt.

VERANSTALTER/ANMELDUNG

OEMUS MEDIA AG

Holbeinstraße 29 | 04229 Leipzig | Deutschland Tel.: +49 341 48474-308 | Fax: +49 341 48474-290 event@oemus-media.de | www.oemus.com

13. LEIPZIGER FORUM FÜR **INNOVATIVE ZAHNMEDIZIN**

Anmeldeformular per Fax an +49 341 48474-290

oder per Post an

DTG 6/16

OEMUS MEDIA AG Holbeinstr. 29 04229 Leipzig Deutschland

Für das 13. Leipziger Forum für Innovative Zahnmediz ich folgende Personen verbindlich an:	zin am 16./17. S	eptember 2016	in Leipzig melde
Ton Tongoniae i Greenen Tonomanen am	☐ Symposium MIS	☐ Vorträge Impla	ntologie
	Seminar •	■ Vorträge Allg. 2	ZHK
	Seminar 2	■ Befundsymposium (einzeln)	
	Seminar 6	Seminar	☐ Seminar A (Fr./Sa
	Seminar 4	☐ Seminar 6	
Titel, Name, Vorname, Tätigkeit	Freitag	Samstag	Helferinnen
	Cumposium MIC	☐ Vorträge Imple	ntologio

ame, Vorname, Tätigkeit	Freitag	Samstag	Helferinnen
	Symposium MIS Seminar Seminar Seminar Seminar Seminar Seminar Seminar	☐ Vorträge Allg. 2 ☐ Befundsympos	ZHK
ame, Vorname, Tätigkeit	Freitag	Samstag	Helferinnen

		☐ Seminar 🔮	Seminar 6	
itel, Name, Vorname, Tätigkeit		Freitag	Samstag	Helferinnen
Praxisstempel	0	einen Geschäftsbe nter www.oemus.	0 0	OEMUS MEDIA AG ch an.
	Datum/I Intere	chrift		

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