

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.



Abb. 1: FujiCEM 2 Automix Package. – Abb. 2: Der japanische Dentalspezialist GC feiert 95 Jahre Lösungskompetenz. – Abb. 3: G-Cem LinkForce System Kit.

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 Höhepunkt der Materialpalette dar und ist seit April 2016 erhältlich. ◀



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-

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

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 Kristallzement, der auf der Hauptversammlung der japanischen Zahnärztervereinigung begeistert aufgenommen

praktisches Material für Befestigungen von metallbasierten Restaurationen und (zirkonbasierten) Vollkeramikronen 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 Ätzen oder Bonding überflüssig – zudem treten nach der Zemen-



wurde. Damit war der Grundstein 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.

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

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

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-

Aktion

Gültig bis zum 30.06.2016

DVDs helfen up to date zu bleiben! Jetzt bestellen!

3 DVDs unterschiedlicher Kurse!

AUCH IM PRAXIS-ONLINE SHOP –
www.oemus-shop.de
erhältlich!

3-für-2 AKTION

DREI NEHMEN, ZWEI BEZAHLEN!

Preis pro DVD

99€

zzgl. MwSt. und Versandkosten

Kontakt: OEMUS MEDIA AG | Holbeinstraße 29 | 04229 Leipzig, Deutschland
Tel.: +49 341 48474-290 | Fax: +49 341 48474-290 | E-Mail: grasse@oemus-media.de | www.oemus.com

Bitte DVDs auswählen!

	DVD Minimalinvasive Augmentations-techniken – Sinuslift, Sinuslifttechniken	Anzahl <input type="text"/>
	DVD Veneers von A-Z	Anzahl <input type="text"/>
	DVD Sinuslifttechniken und die Chirurgie der Kieferhöhle von A-Z	Anzahl <input type="text"/>
	DVD Chirurgische Aspekte der rot-weißen Ästhetik	Anzahl <input type="text"/>
	DVD Unterspritzungstechniken	Anzahl <input type="text"/>
	DVD Endodontie praxisnah Basics	Anzahl <input type="text"/>
	DVD Endodontie praxisnah Advanced	Anzahl <input type="text"/>
	DVD Implantologische Chirurgie von A-Z	Anzahl <input type="text"/>
	DVD Biologische Zahnheilkunde	Anzahl <input type="text"/>

Die Ware ist vom Umtausch ausgeschlossen!

Name/Vorname

Straße/Hausnummer

PLZ/Ort

Datum/Unterschrift

Praxisstempel/Rechnungsadresse

Bestellformular per Fax an **+49 341 48474-290**



Freitag, 16. September 2016 | Pre-Congress

Hauptsponsor

14.00 – 18.00 Uhr
PRE-CONGRESS SYMPOSIUM**PRE-CONGRESS SEMINARE**

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

10.50 – 11.00 Uhr Diskussion
11.00 – 11.30 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung11.30 – 12.15 Uhr **Dr. Jens Voss/Leipzig**
Minimalinvasive Verfahren der orofazialen Ästhetik – Gesichtsanalyse
Von Bleaching bis Non-Prep Veneers12.15 – 12.45 Uhr **Prof. Dr. Thomas Sander/Hannover**
Aktuelle Entwicklungen im Marketing.
Wie werben erfolgreiche Kollegen heute?12.45 – 13.00 Uhr Diskussion
13.00 – 14.00 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellungab 09.00 Uhr Teilnahmemöglichkeit am Seminar
5 Masterclass – Biologische Zahnheilkunde
6 Endodontie praxisnah – Fortgeschrittenenkurs

Die Teilnehmer am Seminar 6 sind nach dem Kurs berechtigt, das Befundsymposium am Samstag (ab 14.00 Uhr) zu besuchen.

Samstag, 17. September 2016 | Podium Implantologie

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

09.00 – 09.05 Uhr Begrüßung

09.05 – 10.00 Uhr **Prof. Dr. Dr. Ralf Smeets/Hamburg**
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 Fälle10.45 – 11.00 Uhr Diskussion
11.00 – 11.30 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung11.30 – 11.50 Uhr **Dr. Kai Zwanzig/Bielefeld**
Ist Allogen das neue Autolog? – Schalenteknik mit allogenen Knochen11.50 – 12.10 Uhr **Dr. Mathias Plöger/Detmold**
Allogene Knochenblockaugmentation bei Parodontitispatienten12.10 – 12.30 Uhr **Matthias Mergner, M.Sc./Bayreuth**
Laser in der Knochen- und Geweberegeneration: antimikrobielle Photodynamische Therapie (aPDT) – Ein Weg zur Infektionskontrolle12.30 – 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 Diskussion
13.00 – 14.00 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung

Samstag, 17. September 2016 | 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 Praxis09.50 – 10.20 Uhr **Prof. Dr. 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 Versorgung

Samstag, 17. September 2016 | Gemeinsames Podium

BEFUNDSYMPOSIUM ZAHNHEILKUNDE
SEPARAT BUCHBAR!

NEU!

ab 14.00 Uhr **Befundsymposium Zahnmedizin**
Von der Blickdiagnose bis zum komplizierten Fall14.00 – 14.20 Uhr **Prof. Dr. Hans Behrbohm/Berlin**
Visuelle Organbefunde – essenziell oder verzichtbar?14.20 – 15.00 Uhr **Prof. Dr. Dr. Knut A. Grötz/Wiesbaden**
Befunderhebung und -bewertung aus chirurgischer Sicht15.00 – 15.40 Uhr **Dr. Theodor Thiele, M.Sc./Berlin**
Befunderhebung und -bewertung aus implantologischer Sicht

15.40 – 16.10 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung

16.10 – 16.50 Uhr **Prof. Dr. Georg Gaßmann/Köln**
Befunderhebung und -bewertung aus parodontologischer Sicht16.50 – 17.30 Uhr **Prof. Dr. Hans Behrbohm/Berlin**
Befunderhebung und -bewertung aus HNO-Sicht17.30 – 17.45 Uhr Podiumsdiskussion mit den Referenten
Eigene Fälle können zur Besprechung mitgebracht werden!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.
Helferin	199,- € zzgl. MwSt.
Teampreis (ZA + ZAH)	398,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale (beide Tage, pro Person)*	98,- € zzgl. MwSt.

SEMINARE

Freitag, 16. September 2016

MIS Pre-Congress Symposium	kostenfrei
Seminar 1 2 3 (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 5 Biologische ZHK – Masterclass	590,- € zzgl. MwSt.
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

VERANSTALTER/ANMELDUNG

OEMUS MEDIA AG

Holbeinstr. 29 | 04229 Leipzig | Deutschland
Tel.: +49 341 48474-308 | Fax: +49 341 48474-290
event@oemus-media.de | www.oemus.com13. LEIPZIGER FORUM FÜR
INNOVATIVE ZAHNMEDIZINAnmeldeformular per Fax an
+49 341 48474-290

oder per Post an

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstr. 29
04229 Leipzig
Deutschland

Für das 13. Leipziger Forum für Innovative Zahnmedizin am 16./17. September 2016 in Leipzig melde ich folgende Personen verbindlich an:

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Symposium MIS | <input type="checkbox"/> Vorträge Implantologie |
| <input type="checkbox"/> Seminar 1 | <input type="checkbox"/> Vorträge Allg. ZHK |
| <input type="checkbox"/> Seminar 2 | <input type="checkbox"/> Befundsymposium (einzeln) |
| <input type="checkbox"/> Seminar 3 | <input type="checkbox"/> Seminar 4 (Fr./Sa.) |
| <input type="checkbox"/> Seminar 4 | <input type="checkbox"/> Seminar 5 |

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit Freitag Samstag Helferinnen

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Symposium MIS | <input type="checkbox"/> Vorträge Implantologie |
| <input type="checkbox"/> Seminar 1 | <input type="checkbox"/> Vorträge Allg. ZHK |
| <input type="checkbox"/> Seminar 2 | <input type="checkbox"/> Befundsymposium (einzeln) |
| <input type="checkbox"/> Seminar 3 | <input type="checkbox"/> Seminar 4 (Fr./Sa.) |
| <input type="checkbox"/> Seminar 4 | <input type="checkbox"/> Seminar 5 |

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit Freitag Samstag Helferinnen

Praxisstempel

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der OEMUS MEDIA AG (abrufbar unter www.oemus.com) erkenne ich an.

Datum/Unterschrift

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