

Semipermanente Implantatbefestigung

ZAKK® Implant für alle Materialkombinationen.



Der innovative, dualhärtende, semipermanente Implantatbefestigungszement ZAKK® Implant wurde extra für die kombinierte

Implantatprothetik konzipiert. Der selbstadhäsive Befestigungszement ist anwendbar mit allen Materialkombinationen bezüglich Abutment und/oder Zahnstumpf und Restauration/Suprakonstruktion. Eine leichte Expansion des Zements während der Aushärtung führt zu einer hohen Randsdichtigkeit. Die geringe Schichtstärke ermöglicht eine passgenaue Positionierung der Restauration ohne Mikrobeweglichkeit. Eine sehr geringe Löslichkeit des polymerisierten Zements verbessert das Randspaltverhalten und verhindert Auswaschungen an den Klebefugen.

ZAKK® Implant ist sehr druckfest, wodurch die Restauration auch unter Kaubelastung langfristig stabil bleibt. Die elastische Materialeigenschaft des ausgehärteten Befestigungszements ermöglicht den großen Vorteil einer beschädigungsfreien Wiederausgliederung. Eine lange Verarbeitungszeit gewährleistet zudem eine stressfreie Eingliederung. [DT](#)

R-dental
Dentalerzeugnisse GmbH
Tel.: +49 40 22757617
www.r-dental.com

Gerätewagen der Extraklasse

Neu konzipiert: fahrbare Materialschränke aus Stahl von DEMED.



Der Gerätewagenspezialist DEMED hat seine Gerätewagen der S-Serie neu konzipiert. Ab sofort stehen drei Korpusformate mit 21 bzw. 24 Höheneinheiten und fünf Schubladenhöhen für eine umfangreiche und individuelle Gestaltung zur

Verfügung. Alle Schubladen sind mit Vollauszügen ausgestattet. Bei der Arbeitsplatte hat der Kunde die Möglichkeit, aus Mineralwerkstoff, Stahlarbeitsplatten mit einer umlaufenden Reling aus Edelstahl oder Glas zu wählen. Zur farblichen Ge-

staltung steht das gesamte RAL-Farbsystem zur Verfügung.

Passend zum Hygienekonzept gibt es zu den Schubladen Einsätze mit flexibel gestaltbaren Einteilungen aus gebürstetem Edelstahl. Diese sind in zwei Breiten und drei verschiedenen Höhen erhältlich.

Mehr Informationen dazu finden Sie im Internet unter www.demed-online.de oder senden Sie eine E-Mail an katalog@demed-online.de. [DT](#)

DEMED
Dental Medizintechnik e.K.
Tel.: +49 7151 270760
www.demed-online.de

Hüpfende Gebisse & Zähnchen-Radierer

Mit Kinderzugabeartikeln riesige Freude bereiten.



Kleinen Patienten können bestehende Ängste am besten mit Überraschungen genommen werden, die sie nicht erwarten und sie ablenken. Solche speziellen Kinderzugabeartikel für den zahnmedizinischen Bereich sind kleine spielerische Geschenke, die die Kinder motivieren, beschäftigen, herausfordern und ihnen ganz einfach Freude bereiten sollen.

Die Firma Rancka-Werbung GmbH mit Sitz in Hamburg ist ein besonderes Versandhaus, das sich ganz auf Kinderzugabeartikel spezialisiert hat. Zweimal jährlich gibt das Unternehmen einen farbenfrohen Katalog heraus, der kostenlos angefordert werden kann. Er enthält ein erstaunlich weitgefächertes

Angebot an witzigen und originellen Spielsachen, Kuscheltieren, Schreibwaren-Artikeln, Beschäftigungsblöcken (insgesamt über 400 verschiedene Artikel) als Motivation oder Belohnung. Darunter viele Artikel, die speziell für die Zahnartztkundschaft konzipiert wurden, wie Hüpfende Gebisse, bunte Holz-Zahndöschchen, Zähnchen-Reflektoren, Radiergummis, Zahnputz-Sanduhren, Tapferkeitsmedaillen, Milchzahnverstecke, Plüsch-Zähne, bunte Finger-Monster etc.

Neben dem Katalog existiert ein immer aktualisierter Internet-Shop mit noch weitaus mehr Artikeln. Bei einer Bestellung bedarf es keines Mindestwerts. Die

Artikel sind in der Regel alle auf Lager und können schon einen Tag nach Bestelleingang versendet werden.

Auch schätzen die Kunden eine entspannte telefonische Beratung von einem Team mit Liebe zu den Produkten.

Gegründet wurde die Firma, die sich als Familienunternehmen versteht, vor über 70 Jahren und wird in der dritten Generation von dem Inhaber und Geschäftsführer Thomas Rancka geführt. [DT](#)

RANCKA-WERBUNG
GmbH & Co. KG
Tel.: +49 40 5602901
www.kinderzugabeartikel.de

Neue Generation Mischkanülen

Mit MIXPAC™ T-MIXER 40 Prozent Verlustmaterial sparen.

Sulzer Mixpac präsentiert mit dem MIXPAC™ T-MIXER eine neue Generation Mischkanülen in bewährter Schweizer Qualität. Die kompaktere Bauform, basierend auf der neuesten Mischtechnologie, ermöglicht eine Reduktion des Verlustvolumens um bis zu 40 Prozent im Vergleich mit den bewährten Helix-Mischkanülen. Bei gleichbleibendem Handling erzielt der MIXPAC™ T-MIXER trotz der verkürzten Geometrie ein homogenes Mischresultat und ermöglicht ein einfaches und sicheres klinisches Arbeiten.

Die Mischergeometrie macht den Unterschied

Mit dem MIXPAC™ T-MIXER wird das Prinzip des statischen Mischens revolutioniert. Das Ergebnis wird durch Scher- und Dehnkräfte erzielt. Die beiden Komponenten werden homogener gemischt,

womit die Reaktionsfähigkeit des Materials optimiert wird.

Weitere Vorteile

Die kürzeren Mischkanülen eignen sich optimal für die klinische Anwendung. Sie ermöglichen ein noch präziseres Applizieren. Die neuen T-MIXER sind mit den bestehenden MIXPAC™-Kartuschensystemen kompatibel. Da die Form und Farben der Überwurfringe beibehalten wurden, sind die T-MIXER ebenfalls leicht als Original MIXPAC™-Produkt erkennbar und fügen sich so auch wieder in die gewohnte Praxisanwendung ideal ein. [DT](#)

Sulzer Mixpac AG
Tel.: +41 81 7722000
www.sulzer.com

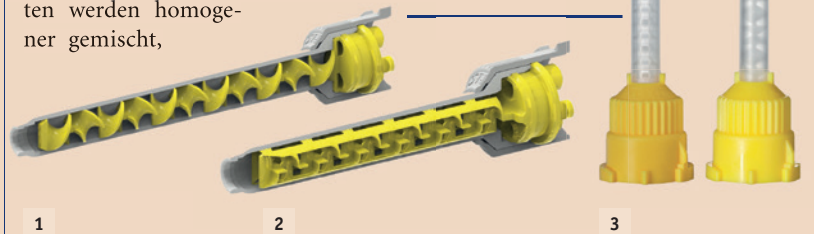


Abb. 1: Helix-Mischkanüle. – Abb. 2: T-Mischer. – Abb. 3: Größenvergleich.

Ästhetisch & effizient

Hochwertige, ästhetische Restaurationen mit Uvener.

Das neue Komposit-Schablonensystem Uvener erleichtert die labiale Formgebung bei vielen Restaurationen und Verblendungen im Front- und sichtbaren Seitenzahnbereich. Zeitraubende Freihand-Schichtungen sind damit nicht mehr nötig; Uvener punktet signifikant bei den Faktoren Ästhetik, Zeit und Kosten.

Labiale Zahnoberflächen sind nur schwierig nachzubilden. Das Erzielen anatomisch korrekter horizontaler und vertikaler Krümmungen ist zeitraubend. Mit Uvener können in nur einer Sitzung qualitativ hochwertige und ästhetische Restaurationen entstehen.

Die Anwendungsgebiete sind vielfältig: Große Restaurationen der Klasse drei, vier und fünf; Reparaturen von verlorenen Verblendungen

an Kronen und Brücken; Mock-ups zur Darstellung möglicher laborgefertigter Veneers; Provisorien vor Keramikverblendschalen und direkte Kompositverblendungen als Alternative zu keramischen, laborgefertigten Verblendschalen.

Die autoklavierbaren, wiederverwendbaren Formhilfen können schnell und einfach mit jedem Komposit verarbeitet werden. Aufwendiges Schichten und Modellieren entfällt; das Ergebnis ist vorhersehbar und reproduzierbar. Mit Uvener gefertigte Restaurationen sind langlebig und abriebfest, mit hochglänzender Oberfläche ohne Sauerstoffinhibitionsschicht. Der Finier- und Polieraufwand ist minimal.

Uvener gewährleistet so unkomplizierte Versorgungen im kosmetischen Bereich. Die Investition des Kits amortisiert sich schnell. Zudem bietet das neue Komposit-Schablonensystem ästhetisch ansprechende Lösungen, die auch kostenbewusste Patienten überzeugen. [DT](#)

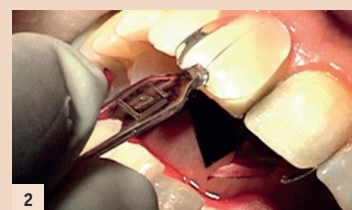


Abb. 1: Das Uvener-Kit bietet in 90 bis 95 Prozent aller Fälle die richtige Formhilfe für Kompositrestaurationen und -veneers. – Abb. 2: Die einzelne Schablone formt die Kompositoberfläche dreidimensional, anatomisch korrekt.

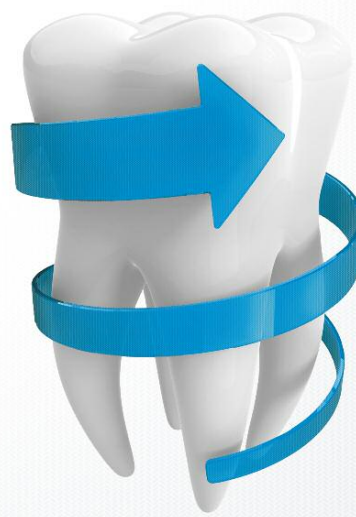
Ultradent Products GmbH
Tel.: +49 220 335920
www.ultradent.com



Rot-weiße Ästhetik – Optionen und Standards

13. JAHRESTAGUNG DER DGKZ

12
FORTBILDUNGSPUNKTE
FORTBILDUNGSPUNKTE



Das schöne Gesicht
Praxis & Symposium

NEU



Online-Anmeldung/
Kongressprogramm



www.dgkz-jahrestagung.de

29. | 30. April 2016
Congresszentrum Marburg

Wissenschaftliche Leitung | Kongressmoderation
Dr. Martin Jörgens
Profesor Invitado der Universität Sevilla

Pre-Congress | Freitag, 29. April 2016

13.30 – 14.30 Uhr Welcome Lunch in der Industrieausstellung

TABLE CLINICS

- 14.30 – 15.15 Uhr **Prof. (Jiaoshou, Shandong University, China)**
Dr. med. Frank Liebaug/Steinbach-Hallenberg
Faszination Hyaluron – neue Wege zur roten Ästhetik durch biologische Regeneration des Parodontiums & des periimplantären Gewebes
- 15.25 – 16.10 Uhr **Dr. Martin Jörgens/Düsseldorf**
Profesor Invitado der Universität Sevilla
Das Six Month Smiles® System – Ein wichtiger Baustein der Cosmetic Dentistry
- 17.00 – 17.45 Uhr **Dr. Jens Voss/Leipzig**
Minimalinvasive Frontzahnästhetik – Ästhetische Lösungen ohne Schädigung der Zahnschubstanz

TEILNAHMEMÖGLICHKEIT AN FOLGENDEN SEMINAREN

- 14.00 – 18.00 Uhr Seminar 1
Sinuslifttechniken und die Chirurgie der Kieferhöhle von A–Z
- 16.00 – 18.00 Uhr Seminar 2
Grundlagenseminar – Biologische Zahnheilkunde

Die Seminare sind kostenpflichtig. Seminar 1 ist mit einem Rabatt auf die Kongressgebühr am Samstag verbunden.

Praxis & Symposium | Samstag, 30. April 2016

Das schöne Gesicht
Wissenschaftliche Leitung: Dr. Andreas Britz/Hamburg

Einführungsvorträge

- 09.00 – 09.05 Uhr Begrüßung
- 09.05 – 09.35 Uhr **Dr. Jens Voss/Leipzig**
Das schöne Gesicht aus zahnärztlicher Sicht
- 09.35 – 10.05 Uhr **Dr. Andreas Britz/Hamburg**
Das schöne Gesicht aus ärztlicher Sicht
- 10.05 – 10.35 Uhr **Dr. Lea Höfel/Garmisch-Partenkirchen**
Das schöne Gesicht aus psychologischer Sicht
- 10.35 – 10.45 Uhr Diskussion
- 10.45 – 11.30 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung
- 11.30 – 13.15 Uhr **Theoretische Grundlagen**
- 13.15 – 14.30 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung
- 14.30 – 16.30 Uhr **Praktische Übungen**

Hauptkongress | Samstag, 30. April 2016

Rot-weiße Ästhetik – Optionen und Standards
Kongressmoderation: Prof. Dr. Martin Jörgens/Düsseldorf

- 11.30 – 12.00 Uhr **Prof. Dr. Astrid Brauner/Mönchengladbach**
Parodontologie und Ästhetik: Ein Widerspruch?
- 12.00 – 12.30 Uhr **Prof. (Jiaoshou, Shandong University, China)**
Dr. med. Frank Liebaug/Steinbach-Hallenberg
Hyaluron in der Parodontologie – weil die biologische Regeneration zählt!
Vorstellung des LHA-Concept in Periodontitis
- 12.30 – 13.00 Uhr **Dr. Dominik Nischwitz/Tübingen**
Optimale Ästhetik mit ein- und zweiteiligen Keramikimplantaten
- 13.00 – 13.15 Uhr Diskussion
- 13.15 – 14.30 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung
- 14.30 – 14.50 Uhr **Matthias Mergner, M.Sc./Bayreuth**
Der Laser in der Ästhetischen Zahnheilkunde
- 14.50 – 15.10 Uhr **Dr. Yasin Aktas/Duisburg**
Ästhetisch-funktionelle Rekonstruktion des Lächelns vom Implantat bis zum Veneer
- 15.10 – 15.30 Uhr **Martina Blöck/Kassel**
Jennifer Langkau/Kassel
Digitale Patientenaufklärung auf dem iPad unter Berücksichtigung des Patientenrechtegesetzes
- 15.30 – 15.50 Uhr **Dr. Oliver Furtenhofer/Oberhausen**
Lachgassedierung bei Angstpatienten
- 15.50 – 16.20 Uhr **Dr. Tobias Klur/Köln**
Bruxismus – wo stehen wir heute?
- 16.20 – 16.30 Uhr Abschlussdiskussion

Programm Helferinnen | Fr. & Sa. 29./30. April 2016

- SEMINAR A** Freitag & Samstag | 29./30. April 2016
Fr.: 12.00 – 19.00 Uhr
Sa.: 09.00 – 19.00 Uhr (inkl. Pausen)
Weiterbildung und Qualifizierung Hygienebeauftragte(r) für die Zahnarztpraxis
20-Stunden-Kurs mit Sachkundenachweis
Iris Wälter-Bergob/Meschede
- SEMINAR B** Samstag | 30. April 2016
09.00 – 18.00 Uhr (inkl. Pausen)
Ausbildung zur zertifizierten QM-Beauftragten QMB
Christoph Jäger/Stadthagen

Organisatorisches

Kongressgebühren

Freitag, 29. April bis Samstag, 30. April 2016
(Teilnahme an den Table Clinics und den Vorträgen DGKZ)

Zahnarzt (DGKZ-Mitglied)	195,- € zzgl. MwSt.
Zahnarzt (Nichtmitglied)	225,- € zzgl. MwSt.
Assistent (mit Nachweis)	110,- € zzgl. MwSt.
Student (mit Nachweis)	nur Tagungspauschale
Tagungspauschale*	84,- € zzgl. MwSt.

Praxis & Symposium – Das schöne Gesicht
Freitag, 29. April bis Samstag, 30. April 2016
(Teilnahme an den Table Clinics und dem Symposium)

Arzt/Zahnarzt (DGKZ/IGÄM-Mitglied)	195,- € zzgl. MwSt.
Arzt/Zahnarzt	225,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale*	84,- € zzgl. MwSt.

Programm Helferinnen

Seminar A: Freitag, 29. April bis Samstag, 30. April 2016

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

Seminar B: Samstag, 30. April 2016

Tagungspauschale*	99,- € zzgl. MwSt.
	49,- € zzgl. MwSt.

Vorträge: Samstag, 30. April 2016

Tagungspauschale*	99,- € zzgl. MwSt.
	49,- € zzgl. MwSt.

Kursgebühren Seminare

Freitag, 27. November 2015

Seminar 1 Sinuslift und Sinuslifttechniken	195,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale*	35,- € zzgl. MwSt.

Hinweis: Bei der Teilnahme am Seminar reduziert sich die oben ausgewiesene Kongressgebühr und Tagungspauschale um 50 Prozent.

Seminar 2 Grundlagenseminar – Biologische Zahnheilkunde 50,- € zzgl. MwSt.

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

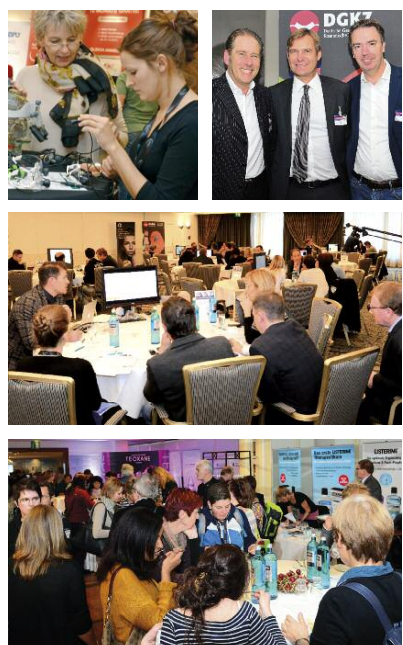
Veranstalter/Anmeldung

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

Veranstaltungsort



Congresszentrum Marburg
Anneliese-Pohl-Allee 3
35037 Marburg, Deutschland
Tel.: +49 6421 6005-226
www.cz-marburg.de



13. JAHRESTAGUNG DER DGKZ

Anmeldeformular per Fax an
+49 341 48474-290
oder per Post an

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29
04229 Leipzig
Deutschland

DTG 4/16

Für die 13. JAHRESTAGUNG DER DGKZ am 29./30. April 2016 in Marburg melde ich folgende Personen verbindlich an:

<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Seminar 1	<input type="checkbox"/> Vorträge	<input type="checkbox"/> Seminar A
<input type="checkbox"/> Nein	<input type="checkbox"/> Seminar 2	<input type="checkbox"/> Praxis & Symposium	<input type="checkbox"/> Seminar B
DGKZ/IGÄM Mitglied	Freitag	Samstag	Helferinnen

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit

Praxisstempel

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für die 13. JAHRESTAGUNG DER DGKZ erkenne ich an.

Datum/Unterschrift

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