

# PN PRODUKTE

## Mit ein paar Klicks zum neuen Zahn

Nach fünfjährigen Studien ist nun das hochmoderne Implantatsystem IQ:NECT der Firma Heraeus auf dem Markt erhältlich. Durch die neue Clip-Mechanik kann bei IQ:NECT komplett auf Schrauben verzichtet werden.

Die moderne Implantologie ist das sicherste Verfahren der heutigen Zahnmedizin. Fester Ersatz für einzelne Zähne, Zahnreihen oder komplette Kiefer ist eine hochwertige Alternative zu Brücken oder herausnehmbaren Prothesen und erfüllt auch alle Anforderungen an ästhetische Ansprüche. Dennoch können – wie bei allen Schraubensystemen – mechanisch bedingte Probleme auftreten. „Durch die Verschraubung der Einzelteile ist das Setzen von Implantaten bislang zuweilen kompliziert“, weiß Dr. Günnewig, der seit 1980 implantologisch tätig ist. „In mehreren Anpassungsschritten müssen die einzelnen Teile immer wieder ein- und ausgeschraubt werden. Das ist zeit- und kostenintensiv und für den Patienten nicht immer angenehm. Hinzu kommt, dass Schrauben nicht unfelbar sind. Sie können sich lockern und im schlimmsten Fall sogar brechen. Verdrehungen können

Passungsgenauigkeiten zur Folge haben, die zu Spannungen führen.“ Anders als alle



Beim IQ:NECT Implantat wird nicht geschraubt, sondern geklickt.

ganz ohne Schrauben aus. IQ:NECT arbeitet mit einer Clip-Mechanik, die mit einem Druckkopf vergleichbar ist. Anstatt zu schrauben wird hier geklickt, was die Anpassungsschritte einfacher und schneller macht. Sobald das Implantat richtig sitzt, wird es mit einem Spezialkleber fixiert. Bedingt durch den fehlenden Schraubenkanal bietet IQ:NECT dem Zahnarzt zudem mehr Möglichkeiten, um eine ästhetische Lösung sicherzustellen. Auch für den Zahntechniker ermöglicht das System höchste Flexibilität und Passgenauigkeit. „Möglich wird eine exakte Übertragung der Implantatposition und damit die optimale Passung der Suprakonstruktion, also des Zahnersatzes“, berichtet Sven Volbers vom Labor White Pearls Dental. „So werden die ästhetischen Ansprüche in vollem Maße erfüllt.“

### PN Adresse

Heraeus Kulzer GmbH  
Grüner Weg 11  
63450 Hanau  
Tel.: 0800/4 37 25 22  
E-Mail: dental@heraeus.com  
www.heraeus-kulzer.com

anderen Implantatsysteme kommt IQ:NECT, eine Weltneuheit der Implantologie,

## Antibakterielle Mundspülung für frischen Atem

Das spanische Familienunternehmen Dentaid ist nun auch mit einem ausgewählten Sortiment an antibakteriellen Mundpflegeprodukten in Deutschland aktiv. Eines dieser Produkte ist die PERIO-AID 0,12 % Mundspülung.

Diese gebrauchsfertige Lösung ist alkoholfrei und enthält neben 0,12 % Chlorhexidindigluconat auch 0,05 %

teile ergänzen sich in Kombination. Die Stabilität der Lösung erhöht sich – PERIO-AID 0,12 % Mundspülung ist un-

wandt wird. Daher hat PERIO-AID 0,12 % einen angenehmen Geschmack und eine frische, leicht bläuliche Farbe. Damit bietet PERIO-AID 0,12 % zwei wichtige Vorteile, die für die Wahl eines Pflegeproduktes mit ausschlaggebend ist: die wissenschaftliche Anerkennung und die Anwenderfreundlichkeit! PERIO-AID 0,12 % gibt es in Flaschen à 150 ml, 500 ml und 5 l. Um vor bakterieller Kontamination zu schützen, liegt jedem 5-l-Kanister 1 Pumpe gratis bei. Das Sortiment wird durch PERIO-AID 0,12 % Gel-Zahnpasta vervollständigt (0,12 % Chlorhexidindigluconat, 10 % Xylit). Dentaid-Produkte können direkt bei Dentaid oder über Dentaldepts bestellt werden. Da PERIO-AID 0,12 % zur Mundpflege dient, können die Mundspülung und die Gel-Zahnpasta in Zahnarztpraxen verkauft werden. Letztverbraucher erhalten Dentaid-Produkte auch in Apotheken.

### PN Adresse

Dentaid GmbH  
Innstr. 34  
68199 Mannheim  
Tel.: 06 21/84 25 97 28  
Fax: 06 21/84 25 97 29  
E-Mail: service@dentaid.de  
www.dentaid.de



Cetylpyridiniumchlorid (CPC) und 1 % Xylit. CPC ist eine antibakterielle Substanz, die schon sehr lange bekannt ist. Sie ist in vitro sogar stärker als Chlorhexidin. Allerdings ist die Verweildauer im Mund kürzer, sodass Chlorhexidin in vivo eine höhere antibakterielle Wirkung hat. Beide Bestand-

geöffnet 4 Jahre und geöffnet 1 Jahr haltbar. Zudem wird die antibakterielle Effizienz verstärkt, was durch eine große Zahl wissenschaftlicher Studien belegt ist. Genauso wichtig wie die Bestätigung der antibakteriellen Wirkung ist aber auch, dass die Mundspülung konsequent vom Patienten ange-

## Implantateinsatz für Ultraschallgerät

Der Implantateinsatz Cavitron SofTip, im Vertrieb von Hager & Werken, ist hervorragend geeignet für eine zeitsparende und anwenderfreundliche Plaque- und Zahnsteinentfernung an Titanimplantaten und -abutments.

Die klinische Erfahrung mit Cavitron SofTip hat dies eindeutig bestätigt: Hierbei haben 22 Anwender insgesamt 477 Implantate bei 180 Patienten mit dem Implantateinsatz gereinigt und beurteilten ihn als sehr anwenderfreundlich. 59 % von ihnen bejahten die Frage „Würden Sie SofTip kaufen?“. Der Ein-



satz wird stets mit SofTip Einwegtips verwendet und ist kompatibel mit allen 30 kHz Cavitron-Geräten. Dank der SPS-Technologie, die die Schwingungsfrequenz und Bewegung der Instrumentenspitze in allen Leistungsstufen stabilisiert, wird bei den Gerätegenerationen Cavitron SPS und Cavitron Plus mit dem Einsatz ausschließlich im niedrigen Leistungsbereich der Blue Zone gearbeitet. Die Einwegtips schonen die

empfindlichen Implantatoberflächen, ihr Auswechseln erfolgt mit dem mitgelieferten Schlüssel. Der Implantateinsatz und der Schlüssel sind autoklavierbar. Weitere Informationen zu Cavitron SofTip können bei Hager & Werken angefordert werden.

### PN Adresse

Hager & Werken GmbH & Co. KG  
Postfach 10 06 54  
47006 Duisburg  
Tel.: 02 03/9 92 68-0  
Fax: 02 03/29 92 83  
E-Mail: info@hagerwerken.de  
www.hagerwerken.de

## Hochmodernes elektrisches Putzsystem

Die DGZMK hat in einer Stellungnahme zum Thema „Häusliche mechanische Zahn- und Mundpflege“ die Effizienz und schonende Wirkungsweise der von Oral-B entwickelten oszillierend-rotierenden Reinigungstechnologie bestätigt.

Die Deutsche Gesellschaft für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde (DGZMK) hat in der Sep-



Die Putzsysteme von Oral-B entfernen effizient und schonend Plaque.

und Langzeitstudien überlegen, ohne dass ein erhöhtes Traumasierungsrisiko besteht.“ So sei die Handhabung elektrischer Zahnbürsten im Vergleich zur manuellen Zahnbürste einfacher und ihre Anwendung leichter erlernbar. Damit werden die hohe Effizienz und die schonende Wirkungsweise dieser von Oral-B entwickelten Reinigungstechnologie erneut bestätigt. Bei den oszillierend-rotierenden Putzsystemen von Oral-B entfernen hochfrequente Rotationsbewegungen in Kombination mit einem kleinen runden Bürstenkopf, der den einzelnen Zahn umschließt, effizient und schonend Plaque. Eine Weiterentwicklung stellt die ebenfalls von Oral-B entwickelte sogenannte 3-D-Action Reinigungstechnologie dar, die

die bis zu 8.800 oszillierend-rotierenden Seitwärtsbewegungen pro Minute noch mit bis zu 40.000 pulsierenden Vor- und Rückbewegungen des Bürstenkopfes kombiniert. Den meisten der aktuellen Oral-B Modelle liegt eines der beiden Putzsysteme zugrunde. Die Stellungnahme der DGZMK und aktuelle Studien belegen damit, dass dieses Reinigungssystem von Oral-B weiterhin als „State of the Art“ zur häuslichen Oralprophylaxe des Patienten angesehen werden kann.

### PN Adresse

Procter & Gamble Service GmbH  
Sulzbacher Straße 40-50  
65824 Schwalbach am Taunus  
Tel.: 0 61 96/89 01  
Fax: 0 61 96/89 47 08  
E-Mail: deconsumers@custhelp.com  
www.oralb.com

## Innovative Bonbons für gesunde Zähne

Großen Geschmack und Prophylaxe in einem bieten die neuen zuckerfreien Wrigley's Extra Drops mit einer innovativen Xylit-Pulver-Füllung.

Xylit ist ein naturidentischer Zuckeraustauschstoff, dessen kariespräventive Wirkung in der Medizin anerkannt ist. Insbesondere die *Streptokokkus mutans*-Bakterien können Xylit nicht im Stoffwechsel verwerten und werden so an ihrer Vermehrung gehindert. Zudem beeinträchtigt Xylit die Adhäsionseigenschaften der Plaquebakterien an der Zahnoberfläche. In den neuen zuckerfreien

Bonbons ist Xylit in Form eines Pulverkerns enthalten. Während des Lutschens der Bonbons wird das Xylit langsam freigesetzt und der Speichelfluss stimuliert. Seit Jahrzehnten ist wissenschaftlich belegt, dass die Speichelstimulation mit zuckerfreiem Zahnpflegegummi zu einer rascheren Säureneutralisation und verstärkter Remineralisation an der Zahnoberfläche beiträgt.

schendurch sind das probate Prophylaxemittel für die ganze Familie. Besonders eignen sich die zuckerfreien Bonbons auch für Patienten, für die das Kauen eines Zahnpflegegummis zur Speichelstimulation nicht praktikabel ist, wie z. B. Träger von kieferorthopädischen Apparaturen oder Prothesen. Ab sofort gibt es die neuen Wrigley's Extra Drops, die die bisherigen Bonbons zur Zahnpflege ersetzen, in drei Geschmacksrichtungen: als Frucht-Mix „Cranberry Lime“, als „Caramel Mint“ und als „Strong Mint“ mit starkem Minzgeschmack.



Die zuckerfreien Wrigley's Extra Drops ermöglichen ein spürbares Prophylaxe-Erlebnis.

Die neuen zuckerfreien Bonbons mit Xylit-Pulver-Füllung bieten eine wirksame Alternative zum Kaugummi und ermöglichen durch ihren angenehm kühlenden Effekt ein spürbares Prophylaxe-Erlebnis. Wrigley's Extra Drops zur Zahnpflege zwi-

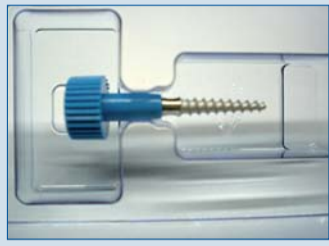
### PN Adresse

Wrigley Oral Healthcare Programs  
Fax: 0 89/66 51 04 57  
E-Mail: infogermany@wrigley.com  
www.wrigley-dental.de




## Integrierte Einbringhilfe

Mit der neuen Sterilverpackung hat die Firma K.S.I. eine große Erleichterung für das Praxisteam geschaffen.



So wird durch die Integration eines Insertionsschlüssels das Handling beim Einbringen des Implantates in das Implantatbett enorm vereinfacht. Der Schlüssel erfüllt drei Funktionen. Zum einen gewährleistet er eine berührungsfreie Lagerung des Implantatkörpers in der Primärverpackung. Zum anderen sichert er ei-

nen kontaminationsfreien Weg aus der Verpackung in das vorbereitete Implantatbett. Des Weiteren ersetzt der blaue Kunststoffschlüssel den kleinen Führungsschlüssel, der bisher zur manuellen initialen Einbringung der Implantate in den Bohrkanal verwendet wurde. Bis zur beginnenden Primärstabilität ist der Schlüssel kompakt mit dem Implantatkopf verbunden. Erst bei einem Drehmoment von 25 Ncm lässt sich die Einbringhilfe leicht lösen. Die weitere Insertion des Implantates erfolgt wie gewohnt mit dem herkömmlichen Führungsschlüssel und Hebelarm oder der Ratsche. Passend zum Thema Implantologie bietet K.S.I. auch einen renommierten Intensivkurs an. 

### Intensivkurs Implantologie

30./31. Mai 2008
20./21. Juni 2008
15./16. August 2008
12./13. September 2008
17./18. Oktober 2008
07./08. November 2008
05./06. Dezember 2008

### PN Adresse

K.S.I. Bauer-Schraube  
Eleonorenring 14  
61231 Bad Nauheim  
Tel.: 0 60 32/3 19 12  
Fax: 0 60 32/45 07  
E-Mail:  
ksi-bauer-schraube@t-online.de  
www.ksi-bauer-schraube.de

## Neues Express Abutment Kit

Das Express Abutment Kit von Neoss soll Zahnärzten die tägliche Arbeit erleichtern und das Ergebnis ihrer Behandlungen perfektionieren.

Bei den neuesten Ergänzungen des Neoss-Sortiments handelt es sich um Kompo-



ponenten, die auf den Erkenntnissen durch den ständigen Erfahrungsaustausch mit Kunden gewonnen wurden. So wurde das Express Abutment speziell für Fälle entwickelt, bei denen die Implantate gut ausgerichtet sind bzw. bei denen keine Anpassungen des Abutments erforderlich sind. Die Indikationen sind Zementierung im Seitenzahnbereich, Versorgungen im teilweise zahnlosen Kiefer und Versorgung mit Einzelzahnimplantaten. Das Express Abutment ist in drei Abutmenthöhen verfügbar: 0,7; 1,5

und 2,5 mm. Durch die konusförmige Gestaltung (4°) des Abutments ist eine Abweichung von 8° der Implantate möglich. Der ordnungsgemäße Sitz der Abformpfosten und der provisorischen Kappe auf dem Abutment wird durch die Befestigung mittels Schnappverbindung gewährleistet. In das Modellimplantat ist ein O-Ring zur Befestigung der Modellierhilfekappen integriert. Die zwei unterschiedlichen, im Lieferumfang enthaltenen Modellierhilfekappen ermöglichen die Versorgung einzelner und mehrerer Zähne. Für Abformungen auf Abutmentniveau sind dem Express Abutment Kit die speziellen Komponenten beigelegt. Das Express Abutment Kit wird steril geliefert. 

### PN Adresse

Neoss GmbH  
Im MediaPark 8  
50670 Köln  
Tel.: 02 21/5 54 05-3 22  
Fax: 02 21/5 54 05-5 22  
E-Mail: info@neossimplant.de  
www.neoss.com

## Professionelle Prophylaxe einfach gemacht

Der Trend hin zu integrierten Prophylaxekonzepten innerhalb der eigenen Praxis steigt kontinuierlich an, und Polierer und Bürsten haben darin ihren festen Platz. Das Unternehmen GEBR. BRASSELER unterstützt diese Entwicklung durch das Angebot eines vollständigen Komet-Prophylaxe-Sortiments.

Mit diesem Volls Sortiment folgte der erfolgreiche deutsche Hersteller rotierender Instrumente dem Anspruch, seinen Kunden für alle Bereiche der Zahnheilkunde ein Komplettangebot bieten zu können – und hat dies nun auch für die Prophylaxe umgesetzt. Mit

- auf dem Winkelstück montierten Polierern und Bürsten,
- Screw-In Polierern und -Bürsten zum Aufschrauben in ein Prophylaxewinkelstück oder in den Träger REF 312.204 und
- Pop-On Polierern und -Bürsten zum Aufstecken in ein Prophylaxewinkelstück oder auf den Träger REF 309.204

berücksichtigt das erweiterte Portfolio für die professionelle Prophylaxe insbesondere die



Die montierten Bürsten des Komet-Sortiments sparen Zeit und Arbeitsaufwand.

folgenden drei Aspekte für Einzelprodukte: Hygiene, Flexibilität beim Aufsatz und ökonomisches Arbeiten. Denn: Um

den Empfehlungen zur Infektionsprävention des Robert Koch-Institutes von 2006 Folge zu leisten und dennoch wirtschaftlich zu arbeiten, kann der Anwender jetzt zwischen drei Aufsatzformen auswählen. Wer sich für die montierte Variante entscheidet, kann das Instrument bequem ohne weiteren Zwischenschritt bzw. Zeitaufwand einspannen. Die in jedem Fall preisgünstigeren Alternativen ohne Schaft können wahlweise aufgedreht (Screw-In) oder aufgesteckt (Pop-On) werden.

Zu dem erweiterten Prophylaxesortiment zählen noch viele weitere Produkte von Komet, z.B. Interdental- und

SiC-Bürsten, Schallspitzen, Finitierstreifen etc. Eine komplette Übersicht bietet die neue Prophylaxebroschüre. Fragen Sie nach und gestalten Sie Ihr Repertoire rotierender Instrumente auch für die Prophylaxe nach dem Vorsatz: Alles aus einer Hand von Komet, der Marke für ausgewählte Präzisionsinstrumente! 

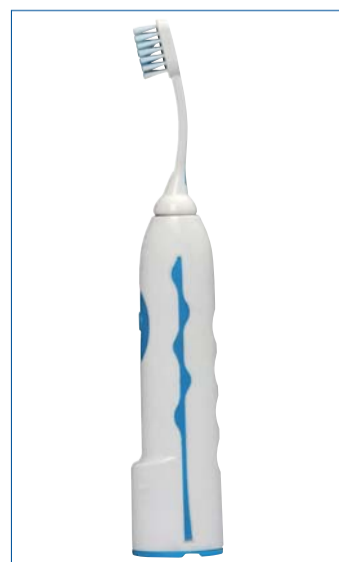
### PN Adresse

KOMET – GEBR. BRASSELER  
GmbH & Co. KG  
Trophagener Weg 25  
32657 Lemgo  
Tel.: 0 52 61/7 01-7 00  
Fax: 0 52 61/7 01-2 89  
E-Mail: info@brasseler.de  
www.kometdental.de

## Ultraschalltechnik für perfekte Mundhygiene


Mit der Ultraschallzahnbürste Emmi®-dental erweitert m&k seine Produktpalette um ein hochwertiges Reinigungs- und Prophylaxesystem, das sich insbesondere für die Pflege von implantatgetragenen Zahnersatz eignet. Das Highlight: Durch subgingivale Reinigung erreicht die Bürste auch tief liegende Implantatstrukturen.

Der speziell entwickelte Piezo-Keramik-Schwinger im abnehmbaren Bürstenkopf der Emmi®-dental arbeitet mit ca. 1,5 Millionen Impulsen pro Sekunde und garantiert eine gründliche Reinigung von Zähnen, Zahnfleisch und Zunge. Die Ultraschallwellen, die auf der Zahnoberfläche aufreffen, bewirken eine gesundheitsfördernde und sanfte Mikromassage. Dank der modernen Ultraschalltechnik werden auch kleinste Zahnzwischenräume und Vertiefungen in der Zahnoberfläche nachhaltig gereinigt. In der Zahncreme entstehen durch die Impulse kleinste Mikro-



Die Emmi®-dental Ultraschallzahnbürste arbeitet mit rund 16.000 Bürstenbewegungen pro Minute.

bläschen, die äußerst wirksame, tiefreinigende Druckstöße erzeugen und problemlos auch an schwer zugängliche und subgingivale Stellen gelangen. Plaque wird intensiv entfernt und Verfärbungen durch Nikotin, Kaffee oder Tee vorgebeugt. Die Tiefenwirkung der Emmi®-dental verbessert zudem die Durchblutung des Zahnfleischgewebes, was zum einen den basalen Stoffwechsel fördert und zum anderen zur Mobilisierung neuer Abwehrzellen beiträgt. Zahnfleischblutungen und Gingivitis werden durch die regelmäßige Anwendung der Zahnbürste dauerhaft ver-

hindert. Die deutliche Straffung des Gewebes ist schon nach kurzer Zeit zu spüren. Im Lieferumfang der Emmi®-dental sind zwei Bürstenköpfe, ein Ladegerät, eine Tube Zahncreme sowie ein zusätzlicher Aufsatz zur Zahnsteinentfernung enthalten. 

### PN Adresse

m&k gmbh  
Im Camisch 49  
07768 Kahla  
Tel.: 03 64 24/8 11-0  
Fax: 03 64 24/8 11-21  
E-Mail: mail@mk-dental.de  
www.mk-dental.de

# Das Original

nur aus Bad Nauheim



# K.S.I.

20 Jahre Langzeiterfolg

**K.S.I. Bauer-Schraube**  
Eleonorenring 14 · 61231 Bad Nauheim  
Tel. 06032/31912 · Fax 06032/4507