

Oszillierende Segmentscheiben

Mit dem Angebot einseitig belegter oszillierender Segmentscheiben entspricht Gebr. Brasseler/Komet dem Wunsch vieler Kieferorthopäden nach einem maßgeschneiderten Instrument für bestimmte Situationen – Situationen, in denen eine Approximale Schmelzreduktion (ASR) nur an einem Zahn durchgeführt werden muss, der Nachbarzahn aber unbehandelt bleibt. Bei dem „Stripping“ werden Engstände beseitigt, Missverhältnisse verschiedener Zahngrößen im Ober- und Unterkiefer korrigiert oder die Stabilität kieferorthopädischer Behandlungsergeb-



Quelle: Brasseler/Komet GmbH Co.KG

Oszillierende 60 Grad Segmentscheiben – maßgeschneidert für besondere Behandlungssituationen

nisse erhöht. Der dazu erforderliche definierte Abtrag von Zahnschmelz und die Erzeugung glatter Schmelzoberflächen gelingen nach Angaben des Herstellers mit den oszillierenden 60 Grad Segmentscheiben deutlich leichter, sicherer und effizienter als mit herkömmlichen Instrumenten. Die oszillierenden Segmentscheiben haben nur einen Radius von 1,4 cm. Man kann sie bei engsten Platzverhältnissen einsetzen, um beste Zugangsbedingungen für schwer erreichbare Areale zu erzielen.

Nach Angaben von:

Gebr. Brasseler GmbH & Co.KG
Trophagener Weg 25
32657 Lemgo
Telefon: 05261 701-700
Fax: 05261 701-289
Internet: www.kometdental.de
E-Mail: info@brasseler.de

White Spots bei KFO-Behandlung vermeidbar?

White Spots sind nach wie vor das größte Problem bei kieferorthopädischen Behandlungen, vor allem bei den Patienten mit erhöhtem Kariesrisiko im Teenageralter. Um das Risiko zu minimieren, müssen nach Ansicht von Experten mehrere präventive Maßnahmen ineinander greifen. GABA hat für die optimale Kariesprophylaxe bei erhöhtem Risiko eine spezielle



Quelle: GABA GmbH

elmex® Kariesschutzspülung hemmt die Demineralisation und fördert die Remineralisation.

Zahnpflege entwickelt. Die *elmex® Kariesschutz Zahnpflege* bildet ein Fluoriddepot am Zahnschmelz, das die Remineralisation der Zähne fördert und ihre Demineralisation hemmt. Dadurch werden die Zähne vor Säureangriffen geschützt. Gleichzeitig hemmt das enthaltene Aminfluorid die bakterielle Säureproduktion.

Nach Angaben von:

GABA GmbH
Public Relations
Berner Weg 7
79539 Lörrach
Telefon: 07621 907120
Fax: 07621 907124
E-Mail: presse@gaba-dent.de

Problemlose Bisstrregistrierung

Mit dem neuen *Aquasil Bite* von *Dentsply* steht ein Material speziell zur exakten Bisstrregistrierung und Kieferrelationsbestimmung zur Verfügung. Es kombiniert hohe Endhärte mit guter Beschneidbarkeit und extrem kurzer Abbindezeit. Das sorgt für



Quelle: Dentsply

Aquasil Bite – ein Abformmaterial mit kurzer Abbindezeit, das sich gut handhaben und weiterbearbeiten lässt.

eine hohe Passgenauigkeit bei gleichzeitig gutem Handling und minimiert Ungenauigkeiten durch Mundbewegungen des Patienten. Es kann auch zur Herstellung einer Versorgungsabformung vor der Präparation genutzt werden, um die direkte intraorale Anfertigung von Provisorien zu ermöglichen.

Die Bearbeitungseigenschaften der abgebundenen Abformung sind aufgrund der optimierten Restelastizität ausgezeichnet: *Aquasil Bite* kann einfach per Skalpell oder Messer geschnitten und später im zahntechnischen Labor mit Bohr- und Fräsinstrumenten bearbeitet werden, ohne dass es zu den von härteren Kunststoffen bekannten Frakturen kommt.

Nach Angaben von:

Dr. Kaschny PR GmbH
Agentur für Öffentlichkeitsarbeit
Kapersburgweg 5
61350 Bad Homburg
Telefon: 06172 68481-0
Fax: 06172 68481-60
E-Mail: info@kaschnypr.de

Navigationshilfe fürs Zähneputzen

Mit einem neuartigen Prinzip soll das Zähneputzen jetzt noch effizienter gelingen. Oral B hat der neuen Elektrozahnbürste *Oral-B Triumph* ein separates kabelloses Display, *Smart Guide*, mitgegeben, das der visuellen Putzkontrolle zu Hause dient. Die Zahnbürste selbst vereint das bewährte oszillierend-rotierende Putzsystem mit einem fortschrittlichen Micro Pulse Bürstenkopf; auf dem Display erkennt der Patient, wann die empfohlene Mindestputzzeit von zwei Minuten erreicht ist, ob die aufgewandte Putzkraft richtig ist und auch den

Quelle: Oral-B



Zahneputzen nach high-tech-Art: Elektrozahnbürste Oral-B Triumph mit kabellosem Display zur Putzkontrolle

Zeitpunkt, wann der Bürstenkopf gewechselt werden sollte. Dem Patienten stehen vier verschiedene Putzstufen zur Verfügung: „reinigen“, „sanft“, „Massage“ und „polieren“.

Nach Angaben von:
Dr. Kaschny PR GmbH
Agentur für Öffentlichkeitsarbeit
Kapersburgweg 5
61350 Bad Homburg
Telefon: 06172 68481-0
Fax: 06172 68481-60
E-Mail: info@kaschnypr.de

Das Richtige für den zahnärztlichen Röntgenalltag

Wer noch mit dem Umstieg auf digitale Röntgenbilder zögert oder als Praxisneugründer ein System mit exzellentem Preis-

Quelle: Dürr Dental GmbH



VistaScan Perio – digitales Röntgen mit gutem Preis-Leistungsverhältnis

Leistungs-Verhältnis sucht, erhält mit dem Vista Scan Perio von Dürr Dental eine neue attraktive Option: hohe diagnostische Qualität, Platz sparend, zentral installiert, einfach zu bedienen, schnell. Mit einer Auflösung von bis zu 40 Linienpaaren pro Millimeter ist es qualitativ dem klassischen VistaScan mindestens ebenbürtig. Beste-

chend ist die hohe Auslesegeschwindigkeit, so ist beispielsweise ein Halbstatus mit acht Aufnahmen schon in 30 bis 35 Sekunden fertig in digitalen Bildern festgehalten. Die wieder verwendbaren Speicherfolien werden anschließend vollautomatisch gelöscht und sind somit sofort bereit für ihren nächsten Einsatz. Sie sind für alle intraoralen Formate verfügbar.

Nach Angaben von:
Dürr Dental GmbH & Co.KG
Höffigheimer Str. 17
74321 Bietigheim-Bissingen
Tel.: 07142 705-111
Fax: 07142 705-441
Internet: www.duerr.de
E-Mail: bantle.a@duerr.de

„Flüssiger“ Zahnschmelz jetzt auch mit Fluorid

Nach der erfolgreichen Einführung von GC Tooth Mousse vor zwei Jahren hat GC Europe nun eine neue Zahnschutzcreme, GC MI Paste Plus, auf den Markt gebracht. Diese beinhaltet auch die innovative Wirkstoffkomponente Recaldent®, die vom Milchprotein Kasein abgeleitet wird, und



Quelle: GC Europe

Wie flüssiger Zahnschmelz verstärkt die GC MI Paste Plus die Mineraliendepsots direkt an der kariösen Läsion.

zusätzlich noch 0,2 Prozent einer speziellen Form von Natriumfluorid. Wenn die zuckerfreie Creme aus Milchproteinen in die Mundhöhle eingebracht wird, lösen sich frei verfügbare Kalzium-, Phosphat- und Fluoridionen aus dem Recaldent®-Komplex heraus, dringen in die Schmelzprismen ein und formen sich dort in Fluorapatitkristalle um. Wie „flüssiger Zahnschmelz“ verstärkt die GC MI Paste Plus die Mineraliendepsots direkt in der kariösen Läsion und macht den Zahnschmelz so härter und säurebeständiger. Parallel dazu regt die aromatische Creme den Speichel-

fluss an und gleicht den natürlichen Säurehaushalt in der Mundhöhle aus.

Es gibt die Zahnschutzcreme in fünf verschiedenen Geschmacksrichtungen mit je 40g Tubeninhalte.

Nach Angaben von:
Press Contact GC Europe
Marion Güntzel
Winandswiese 56
50226 Frechen
Telefon: 02234 601488
Fax: 02234 601487
E-Mail: marion.guentzel@t-online.de

Erstes Probiotikum für die Zahnmedizin

Zur diesjährigen IDS präsentierte SUNSTAR BUTLER GUM® Perio Balance® das erste



Quelle: John O. Butler GmbH

Gum® Perio Balance® fördert das Gleichgewicht der parodontalen Mikroflora.

Probiotikum, das speziell für die Zahnmedizin entwickelt wurde. Es handelt sich um die klinisch getestete, patentierte Kombination von zwei sich ergänzenden Stämmen des Lactobacillus reuteri, die im Speichel natürlich vorkommen. GUM® Perio Balance® fördert das Gleichgewicht der parodontalen Mikroflora, hemmt die Plaque-Neubildung, hemmt die Besiedelung der Mundhöhle mit kariogenen Bakterien und ist daher besonders geeignet für den Einsatz in der Kariesprophylaxe, bei Gingivitis und Parodontitis.

Das Produkt, das es als Kaugummi und als Lutschtabletten gibt, hat einen angenehmen Minzgeschmack und ist einmal täglich anzuwenden.

Nach Angaben von:
John O. Butler GmbH
Beyerbachstr. 1
65830 Kriftel
Telefon: 06192 9510855
Fax: 06192 9510844
E-Mail: service.deutschland@sunstar.com