

Marktinformation

Oral-B

DGZMK bescheinigt oszillierend-rotierendem Putzsystem Überlegenheit gegenüber Handzahnbürste

„Bürsten mit oszillierend-rotierender Bewegungskarakteristik sind Handzahnbürsten bezüglich Plaqueentfernung und Gingivitisreduktion in Kurz- und Langzeitstudien überlegen, ohne dass ein erhöhtes Traumatisierungsrisiko besteht“ – so lautet die Stellungnahme der Deutschen Gesellschaft für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde (DGZMK), die unter dem Titel „Häusliche mechanische Zahn- und



Mundpflege“ in der Deutschen Zahnärztlichen Zeitschrift (DZZ) veröffentlicht wurde. Damit werden die hohe Effizienz und die schonende Wirkungsweise dieser von Oral-B entwickelten Reinigungstechnologie erneut bestätigt.

Im gleichen Beitrag werden elektrische Zahnbürsten mit Verweis auf eine Studie aus dem Jahr 2002 zudem als einfacher in ihrer Handhabung sowie ihre Anwendung als leichter erlernbar im Vergleich zur manuellen Zahnbürste beschrieben. Mit Hinweis auf eine Untersuchung von 2005 hebt die DGZMK-Stellungnahme im Folgenden explizit Elek-

trozahnbürsten mit oszillierend-rotierender Bewegungskarakteristik hervor: als Handzahnbürsten „bezüglich Plaqueentfernung und Gingivitisreduktion in Kurz- und Langzeitstudien überlegen, ohne dass ein erhöhtes Traumatisierungsrisiko besteht“.

Als renommierte Empfehlungsinstanz für die Praxis bestätigt die DGZMK durch die zitierte Stellungnahme zahlreiche frühere Studien, die der oszillierend-rotierenden Technologie bereits große Effizienz bei schonender Wirkungsweise bescheinigten. Damit ist dieses Reinigungssystem also weiterhin als „State of the Art“ zur häuslichen Oralprophylaxe des Patienten anzusehen.

Procter & Gamble Service GmbH

Tel.: 0 61 96/89 01

Fax: 0 61 96/89 47 08

E-Mail: deconsumers@custhelp.co

www.oralb.com

American Esthetic Design

Revolutionäre Methode in der ästhetischen Zahnheilkunde

Heutige Verbraucher sind mehr denn je an kosmetischen Zahnbehandlungen interessiert. Dieses erhöhte Bewusstsein wird jedoch begleitet von einer Abneigung gegen dentale Eingriffe in Verbindung mit Schmerzen.

LUMINEERS® – die schmerzfreie Alternative zu herkömmlichen Veneers, die so dünn wie Kontaktlinsen gestaltet werden können. Deshalb können sie auf vorhandene Zähne appliziert werden, ohne dabei schmerzempfindliche Zahnhartsubstanz entfernen zu müssen. Dies ermutigt Patienten, mögliche ästhetische Zahnkorrekturen auch tatsächlich in die Tat umzusetzen.

LUMINEERS® sind perfekt zur permanenten und schmerzlosen Korrektur kleiner abgebrochener Ecken, Unregelmäßigkeiten, Zahnlücken oder Verfärbungen so-

wie zur Sanierung von alten Kronen und Brücken. LUMINEERS® werden durch direkte Konsumentenwerbung deutschlandweit angeboten sowie interessierte Patienten über das Smile Design Programm direkt an teilnehmende Zahnärzte vermittelt. Fazit: Neupatienten und zusätzlicher Umsatz für Ihre Praxis.

American Esthetic Design GmbH

Tel.: 0180/3 55 10 00

E-Mail: info@american-estheticdesign.com



Kerr

Aushärtung in nur fünf Sekunden

Kerr freut sich, Ihnen DEMI™, die neue, stabförmige und ergonomische LED-Polymerisationslampe von Demetron, vorstellen zu dürfen.

Durch die bahnbrechende Periodic Level Shifting-Technologie (periodische Leistungssteigerung, kurz PLS) bietet DEMI Aushärtungszeiten von nur 5 Sekunden für die



Kompositfarbe A3 und hellere Farben. Dank der PLS-Technologie wechselt DEMI von einer beeindruckenden Ausgangsleistung von 1.100 mW/cm² auf eine Höchstleistung von 1.330 mW/cm², und zwar für jeweils eine Viertelsekunde pro Behandlungssekunde.

DEMI bietet die Möglichkeit mehrerer Zeiteinstellungen, zeigt die zuletzt angewandte Aushärtungszeit an, besitzt einen 8-minütigen Sleepmodus und eine

Akku-Statusanzeige. Zum Lieferumfang gehören ein wieder aufladbarer Lithium-Ionen-Akku und ein Ladegerät, mit dem zwei Akkus gleichzeitig aufgeladen werden können. Wie bei allen Demetron-Lampen verhindert ein kaum hörbarer Ventilator ein Überhitzen des Geräts und verlängert so die Lebensdauer der LEDs.

Kerr

KerrHawe SA

Tel.: 00800-41/05 05 05

E-Mail: info@kerrhawe.com

www.kerrhawe.com