

Dürr Dental

Premium-Prophylaxe-System erhält eigenständige Marke

Dürr Dental steht für Premiumqualität bei Produkten und Services in vielen Bereichen des zahnärztlichen Alltags. Nun weitet das Unternehmen sein Angebot in die professionelle Prophylaxe aus – und dies mit einer eigenständigen Marke: Lunos®.

Unter dem Motto „Das Beste hat System“ stehen bei Dürr Dental das partnerschaftliche Verhältnis zwischen Unternehmen und Praxis sowie aufeinander abgestimmte Produkte ganz oben. Da versteht es sich von selbst, dass bei der Entwicklung von Beginn an höchste Ansprüche an die medizinische Qualität, an die komfortable Anwendung und an die Patientenzufriedenheit gestellt worden sind. Das Prophylaxeteam kann die Vorteile des neu eingeführten Premium-Prophylaxe-Systems ab sofort nutzen. Das Portfolio reicht von der Mundspüllösung, dem Pulverstrahlhandstück mit einzigartigem Wechselkammerprinzip, über unterschiedliche Pulver und Pasten bis hin zum Wellnesstuch – eine neue Welt für die Zahnarztpraxis und für Dürr Dental!

DÜRR DENTAL AG
Tel.: 07142 705-0
www.duerrdental.com
IDS-Stand: 10.1, E030–G041



Dentsply Sirona

Behandlungseinheit für einen schnellen Seitenwechsel

Rechts- oder Linkshänder? Diese Frage spielt für die Arbeit an der Behandlungseinheit INTEGO pro mit der Option „Turn“ keine Rolle. Sowohl Rechts- als auch Linkshänder können hier in opti-

malen Behandlungsposition den Patienten versorgen. Der durchdachte Schwenkmechanismus erlaubt in nur 15 Sekunden den Wechsel zwischen einer Rechts- und Linkshändereinheit. Behandler mit unter-

schiedlicher Händigkeit können sich so die Behandlungseinheit teilen.

Die Turn-Funktion wird durch Betätigen eines Fußschalters ausgelöst. Die Rückenlehne des Patientenstuhls fährt dabei automatisch in die entsprechende Position. Die Drehbewegung erfolgt problemlos und platzsparend auf einem robusten Tragarm um die Rückenlehne des Patientenstuhls. Die optionalen Trayhalter und die Zusatzablage für die Intraoralkamera SIROCAM können jeweils gewechselt werden. Arzt- und Assistenzelement lassen sich sowohl bei der Schwebetisch- als auch bei der Schwingbügel-Variante optimal positionieren – das ist ideal für die Alleinbehandlung, wie sie bei der Prophylaxe üblich ist.



Dentsply Sirona –
The Dental Solutions Company
Tel.: +43 662 2450-0
www.dentsplysirona.com
IDS-Stand: 10.2, N010–U008

GlaxoSmithKline – Consumer Healthcare

Chlorhexidin unterstützt Behandlung von Gingivitis

Im Rahmen der Fünften Deutschen Mundgesundheitsstudie (DMS V) wurden 4.609 Personen in vier Altersgruppen im Zeitraum von Oktober 2013 bis Juli 2014 untersucht. Die Studie zeigt, dass Karieserkrankungen stark rückläufig sind. Jedoch leiden 64,3 % der untersuchten 75- bis 100-Jährigen mit Pflegebedarf unter Zahnfleischbluten. Laut DMS V können sich 29,6 % der Pflegebedürftigen nicht mehr alleine die Zähne putzen. Die Folge können Zahnfleischentzündungen sein. Die Gingivitis ist wiederum ein Risikofaktor für parodontale Erkrankungen. Chlorhexidinhaltige Produkte (z. B. Chlorhexamed® FORTE alkoholfrei 0,2 %) werden zur vorübergehenden unterstützenden Behandlung von Gingivitis eingesetzt. Um schwer zugängliche Stellen im Mund gezielter zu behandeln, ist Chlorhexamed® auch als Mundsprühlösung (Chlorhexamed® FORTE alkoholfrei 0,2 % SPRAY) erhältlich.



GlaxoSmithKline – Consumer Healthcare GmbH & Co. KG
Tel.: 0800 6645626
www.chlorhexamed.de
IDS-Stand: 11.3, G020–J029

Chlorhexamed FORTE alkoholfrei 0,2 %

Wirkstoff: Chlorhexidinbis(D-gluconat). **Anwendungsgebiete:** Die antiseptische Lösung wird angewendet zur vorübergehenden Keimzahlverminderung im Mundraum, Unterstützung der Heilungsphase nach parodontalchirurgischen Eingriffen durch Hemmung der Plaque-Bildung, vorübergehenden unterstützenden Behandlung bei bakteriell bedingten Zahnfleischentzündungen (Gingivitis) und bei eingeschränkter Mundhygienefähigkeit.

Zu Risiken und Nebenwirkungen lesen Sie die Packungsbeilage und fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker.

Ultradent Products

Zahnaufhellung einfach, professionell, vielfältig

Zum Einstieg in die Zahnaufhellung, zur Ergänzung einer In-Office-Behandlung, zur Auffrischung – Opalescence Go ist stets genau das Richtige. Oder auch zur Ergänzung einer PZR – so werden Zähne nicht nur sauber, sondern auch strahlender. Die vorgefertigten, gebrauchsfertigen Ultra-Fit Trays sind bereits mit einem 6%igen H₂O₂-Gel

befüllt. Das Innentray auf der Zahnreihe formt sich nach wenigen Minuten ideal an, bleibt während der 60- bis 90-minütigen Tragezeit formstabil und sitzt sicher und komfortabel. Bereits nach wenigen Anwendungen sind Aufhellungserfolge zu sehen.

Als beliebte Aromen

stehen Mint oder Melone zur Auswahl. Opalescence Go erspart Laborarbeiten und kann für den Patienten besonders preisgünstig kalkuliert werden. So ist es möglich, mehr Patienten zu hellen, schönen Zähne zu verhelfen – und der Praxis zu zahnbewussten, treuen Patienten. Sie kennen Opalescence Go noch nicht? Die IDS 2017 in Köln ist die beste Gelegenheit, dies zu ändern: Am Messestand von Ultradent Products kann man dieses „Bleaching to go“ kostenlos testen.

Ultradent Products
[Infos zum Unternehmen]



Ultradent Products GmbH
Tel.: 02203 3592-0
www.ultradent.com
IDS-Stand: 11.3, L009

Die Beiträge in dieser Rubrik stammen von den Herstellern bzw. Vertreibern und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider.

interessanté

Beste Erfolge durch kombinierte Reinigung

Zum Jahresbeginn gibt es von Waterpik® ein neues Dental-Center, welches vom deutschen Vertriebspartner interessanté GmbH als Gesundheitsprodukt bewusst lediglich über Zahnarztpraxen, Prophylaxe-Shops, ausgesuchte Fachgeschäfte und Apotheken vertrieben wird. Waterpik® hat in enger Zusammenarbeit mit Zahnärzten, Universitäten und Ingenieuren dieses Kombigerät bestehend aus Munddusche plus elektrischer Schallzahnbürste entwickelt.

Waterpik® Mundduschen entfernen 99,9% des Plaque-Biofilms. Ihre Qualität, Zuverlässigkeit und ihre positive Auswirkung auf die orale Gesundheit belegen mehr als 50 klinische evidenzbasierte Studien. Zum Zubehör gehören verschiedene, leicht austauschbare Düsenaufsätze mit unterschiedlicher Zweckbestimmung. Weitere separat erhältliche Produkte, speziell konzipiert für die Waterpik®-Mundduschen, sind das Reinigungspulver Redesept® (reinigt, entkalkt und entfernt Bakterien) und die antibakterielle Fertiglösung Xiro-Dessept® mit 0,06% CHX bei Zahnfleischentzündungen.

interessanté GmbH
 Tel.: 06251 9328-10
 www.interessante.de
 IDS-Stand: 11.3, J040-K049



GlaxoSmithKline – Consumer Healthcare

Expertin für Zahnfleischschutz wird 80

Im Jahr 1937 erfand der deutsche Zahnarzt Dr. Focke eine einzigartige Zahnpasta, die hilft, Zahnfleischproblemen vorzubeugen. Seitdem setzt parodontax®

auf die bewährte Formel und wurde gleichzeitig in jahrzehntelanger Forschung kontinuierlich weiterentwickelt. Dank des Putzkörpers Natriumbicarbonat wird der

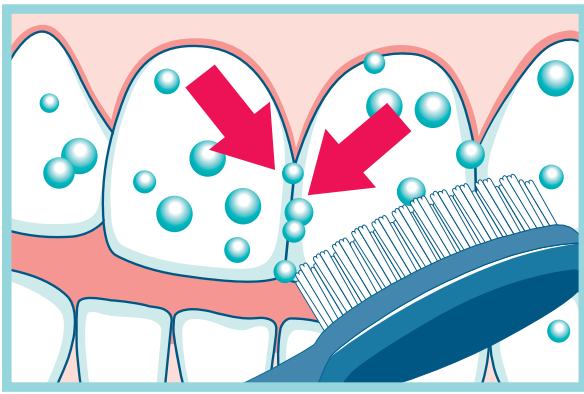
Zahnbelag nach einer Minute Putzzeit um 23 Prozent mehr reduziert als durch eine Standardzahnpasta ohne Natriumbicarbonat.¹ Einen zusätzlichen Schutz vor Karies bietet das in der Zahnpasta enthaltene Natriumfluorid. Die bewährte Formel von parodontax® blieb erhalten und die Zahnpasta ist heute Europas Nummer eins gegen Zahnfleischbluten.² Mittlerweile gibt es vier Varianten der Zahnpasta, um auf die individuellen Bedürfnisse der Verbraucher einzugehen. 2017 feiert parodontax® ihr Jubiläum mit einem neuen, modernen Packungsdesign.

¹ Akwagyriam I, et al. Poster 174485 presented at the International Association of Dental Research, Seattle, Wash. März 2013.
² Nielsen, Global Track, Oktober 2014.



GlaxoSmithKline –
 Consumer Healthcare GmbH & Co. KG
 Tel.: 0800 6645626
 www.parodontax.de
 IDS-Stand: 11.3, G020-J029

Die Beiträge in dieser Rubrik stammen von den Herstellern bzw. Vertriebern und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider.



Dr. Liebe

Optimale Reinigung bei minimaler Abrasion

Die medizinische Spezial-Zahncreme Pearls & Dents schafft das scheinbar Unmögliche: hocheffektive Zahnreinigung bei sehr geringer Abrasion. Die enthaltenen Naturperlen rollen Beläge sogar aus engsten Zwischenräumen, an die die Zahnbürste nicht hinkommt, weg. Sie ist mit dem sehr niedrigen RDA-Wert von 32¹ als sanfte Zahncreme einzustufen und wurde ursprünglich für Träger fester Zahnsparungen entwickelt, um Beläge auch an den Bracketrändern und unter den Metallbögen zu entfernen. Nur so kann an diesen schwer zugänglichen Stellen Karies infolge von Belägen vermieden werden. Optimale Kariesprophylaxe leistet das besondere Doppel-Fluorid-System. Pearls & Dents wird besonders empfohlen bei erhöhter Plaquebildung, von der zum Beispiel Raucher, Kaffee-, Tee- und Rotweingenießer betroffen sind. Ebenso ideal ist die Zahncreme für Träger fester Zahnsparungen, bei Fissurenversiegelungen und Kunststofffüllungen, Kronen, Implantaten oder Brücken geeignet.

¹ RDA-Wert (32) gemessen nach Messmethode „Zürcher Modell“ (2014)

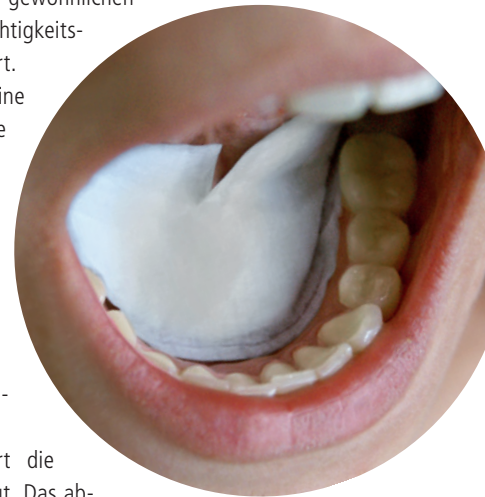
Dr. Rudolf Liebe Nachf. GmbH & Co. KG
Tel.: 0711 7585779-11
service@drliede.de

Directa AB

Absorber mit optimaler Feuchtigkeitskontrolle

Mit DryDent® startet Directa eine Produktlinie von Speichelabsorbieren mit optimaler Feuchtigkeitsregulierung und großem Komfort. Mit den Absorbieren DryDent® Parotid und DryDent® Sublingual in Kombination mit gewöhnlichen Speichelsaugern wird die Feuchtigkeitsregulierung signifikant verbessert. DryDent® Parotid enthält keine Bindemittel und hat sehr weiche Kanten, die der Mundschleimhaut keinen Schaden zufügen. Die Patienten berichten über das komfortable Gefühl einer seidigen Oberfläche. Es ist dabei absolut formbeständig und erleichtert einen freien Behandlungsraum auch für längere Zeit.

DryDent® Sublingual verringert die Verletzung der Mundschleimhaut. Das absorbierende Material wird durch ein neues Verfahren gewebt, das ein Gefühl einer seidig weichen Oberfläche ergibt. Ein über diesem Speichelabsorber platzierter Speichelabsauger minimiert Schmerzen, Geräusche und hat eine beruhigende Wirkung durch reduzierte Schluckreflexe.



Directa AB
Tel.: 0171 5308153
www.directadentalgroup.com
IDS-Stand: 10.1, C068–D069

NSK

Sichere und effiziente subgingivale Plaqueentfernung



Auf Basis jahrzehntelanger Erfahrungen in der Strömungslehre, die in der Turbinenentwicklung gewonnen wurden, ist es NSK gelungen, eine sichere und höchst effiziente Spraydruckmethode zu entwickeln, welche die schnelle und präzise Entfernung von Biofilm im subgingivalen Bereich ermöglicht.

Die Kombination aus der grazilen Perio-Mate Düse mit einer schlanken, flexiblen Plastikspitze macht die subgingivale Behandlung nicht nur sicherer, sondern bietet dazu auch eine außerordentliche Sicht und überragendes Handling. Denn die Form der hygienischen Düsenspitze (Einmalprodukt) ist

anwenderfreundlich und ermöglicht einfachen Zugang in die Zahnfleischtaschen und eine für den Patienten sowie auch für den Behandler komfortable Behandlung. Diese Eigenschaften machen den Perio-Mate zum Instrument der Wahl für die Behandlung von Parodontitis und Periimplantitis.

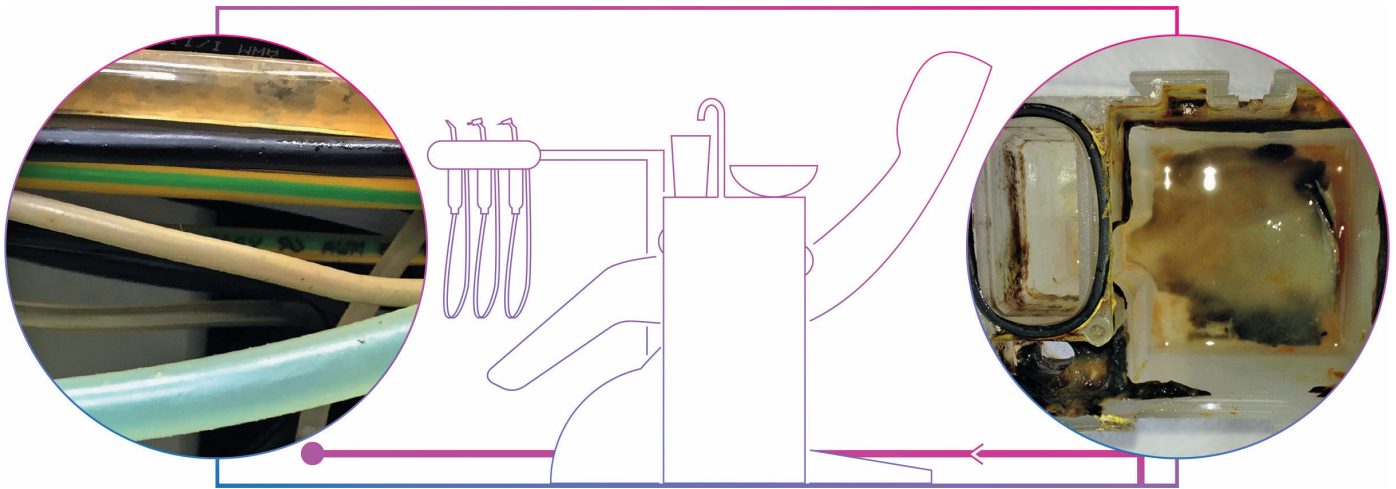


NSK Europe GmbH
Tel.: 06196 77606-0
www.nsk-europe.de
IDS-Stand: 11.1, D030–F039

Die Beiträge in dieser Rubrik stammen von den Herstellern bzw. Vertreibern und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider.

BLUE SAFETY

Die zehn größten Probleme der Wasserhygiene – Teil 2



Bei Hygiene denkt jeder erst einmal an die sogenannte Oberflächenhygiene, also das Putzen und Desinfizieren von Waschbecken, Fußböden, Kopf- und Sitzflächen der Behandlungseinheit oder das Sterilisieren der Instrumente, da diese ja schließlich im Mund der Patienten zum Einsatz kommen. Das Gesetz verlangt es, der Chef will es, der Patient erwartet es und Sie möchten es auch liefern. Es soll alles perfekt sauber sein – außen hui. Doch es fehlt ein entscheidendes Glied in der Hygienekette: die Wasserhygiene. Zahnarztpraxen betreiben einen enormen Aufwand bei der Oberflächenhygiene, kennen sich aber beim Thema Wasserhygiene meist gar nicht aus. Ein Paradebeispiel: Die sterilen Instrumente werden an das verkeimte Wassersystem angeschlossen – also innen pfui. Wo liegt also das Problem, und welches sind die zehn größten Herausforderungen bei der Wasserhygiene?

6. *Pseudomonas* ist immun gegen H_2O_2 . Einige Mikroorganismen bilden sogar Resistenzen gegen H_2O_2 – also eine Widerstandsfähigkeit gegenüber negativen äußeren Einflüssen, die definitiv nicht erwünscht ist.

7. Können Mikroorganismen fliegen? Wie wichtig die Wasserhygiene ist, zeigt die Gefahr durch die Verunreinigung der Luft. Denn Mikroorganismen, die von den wassergekühlten Bohrern in die Luft verwirbeln, gelangen unsichtbar in die Atemwege der Patienten und Praxismitarbeiter, sie können also fliegen. Da hilft auch kein Mundschutz, wenn er nicht gleichzeitig ein Nasenschutz ist.

8. Der freie Auslauf als Problem. Keine Behandlungseinheit darf direkt mit dem Wassersystem verbunden sein. Deshalb schreibt der Gesetzgeber eine sogenannte freie Fallstrecke vor. Sie soll verhindern, dass kontaminiertes Wasser zurück ins Wassersystem gerät. Abgesehen davon, dass die meisten Behälter dazu nicht als Medizinprodukte zugelassen sind, sind sie Sammelbecken für Mikroorganismen und Pilze.

9. Biofilm-removing – toller Begriff – keine Wirkung? Bei Biofilm-removing wird eine hohe Konzentration von Chemie durch die Wasserleitungen gejagt. Dabei werden auch Teile des Biofilms abgelöst und ausgespült, jedoch nicht vollständig und nicht so, wie es die Trinkwasserverordnung vorsieht.

10. Hohe Kosten für ein unsichtbares Problem. Zahnarztpraxen sind es gewohnt, dass der Dentaltechniker regelmäßig vorbeischaut, Dinge repariert und in Rechnung stellt. So kommen auch beim Thema Wasserhygiene gern einige Tausend Euro pro Jahr zusammen, gerade wenn man die durch das korrosive Wasserstoffperoxid verursachten Kosten für verstopfte Hand- und Winkelstücke, teure Reparaturen, Ausfallzeiten und das häufige Austauschen von Magnetventilen und -dichtungen berücksichtigt.

BLUE SAFETY hat sich als Navigator für alle Fragen rund um die Wasserhygiene bewährt und sorgt mit dem SAFEWATER Hygienekonzept dafür, dass die Hygienekette von medizinischen Einrichtungen endlich wirksam, rechtssicher und kosteneffizient geschlossen wird. Das SAFEWATER Wasserhygienekonzept basiert auf einer automatisierten Anlagentechnologie, die minimale Aufmerksamkeit vom Praxisteam erfordert, indem vor Praxisbeginn alle Leitungen mit einer wirksamen Lösung durchgespült und alle Biofilme nachhaltig entsorgt werden bzw. deren Neubildung verhindert wird.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

BLUE SAFETY GmbH
Tel.: 0800 25837233
www.bluesafety.com
IDS-Stand: 2.2, A030–B039



Die Beiträge in dieser Rubrik stammen von den Herstellern bzw. Vertreibern und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider.



Opalescence[®]

FÜR EIN STRAHLENDES LACHEN!



Vorher



Nachher