

Zahnfleischentzündungen gezielt behandeln

Chlorhexamed DIREKT 1% Gel und Chlorhexamed 1% Gel – wirksam gegen Bakterien.

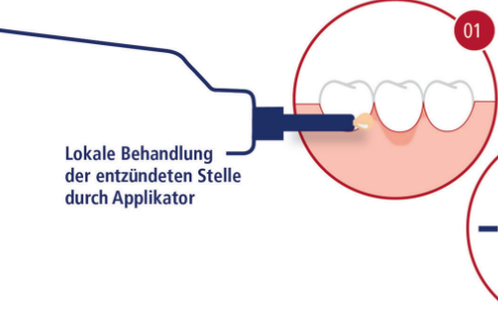
Selbst wer zweimal täglich seine Zähne putzt, kann unter Gingivitis leiden – etwa, wenn er nicht jede Stelle gleich gründlich reinigt oder keine Hilfsmittel wie Zahnseide oder Zahnzwischenraumbürstchen verwendet. Dann können im Mundraum entzündete Stellen entstehen. Chlorhexamed ist die von Zahnärzten am häufigsten empfohlene Marke bei Gingivitis.¹ Um entzündetes Zahnfleisch an einzelnen Stellen gezielt wieder auf Kurs zu bringen, bietet die Chlorhexamed-Familie zwei Gele.

Gezielt behandeln

Chlorhexamed DIREKT 1% Gel ermöglicht dank Applikator die gezielte Behandlung lokaler Entzündungen im Mundraum. Patienten tragen das Gel ein- oder zweimal täglich direkt auf die betroffene Stelle auf, sodass es seine Dreifach-Wirkung entfalten kann: Es wirkt abtötend, abwehrend und anhaltend. Das positiv geladene Chlorhexidin-Molekül bindet an die negativ geladene Oberfläche der bakteriellen Zellmembran und zerstört diese. Gleichzeitig haften die positiv geladenen Chlorhexin-Moleküle an der Zahnoberfläche und Mundschleimhaut und verweilen dort aufgrund ihrer hohen Substantivität.

ZAHNFLEISCHENTZÜNDUNGEN GEZIELT BEHANDELN

Ist das Zahnfleisch gerötet, geschwollen oder blutet es, kann eine bakterielle Entzündung dahinter stecken. Wenn nicht das gesamte Zahnfleisch betroffen ist, können einzelne Stellen nach dem Zähneputzen gezielt mit einem Gel behandelt werden.



Lokale Behandlung der entzündeten Stelle durch Applikator



Chlorhexamed DIREKT 1% Gel



**Eine Minute einwirken lassen.
Das Gel wirkt bakterienabtötend,
abwehrend und anhaltend.
Nicht schlucken.**

Chlorhexamed DIREKT 1% Gel. Wirkstoff: Chlorhexidinbis(D-gluconat). Zusammensetzung: 1 g Gel enthält 10 mg Chlorhexidinbis(D-gluconat). Sonstige Bestandteile: Propandiol (Ph. Eur.), Hydroxyethylacetat, Macrogol-glycerolhydroxystearat (Ph. Eur.), gereinigtes Wasser, Levomenthol, Pfefferminzöl. Anwendungsgebiete: Vorübergehende unterstützende Behandlung von bakteriell bedingten Entzündungen des Zahnfleisches (Gingivitis) und der Mundschleimhaut sowie nach parodontalchirurgischen Eingriffen. Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen Chlorhexidinbis(D-gluconat), Levomenthol, Pfefferminzöl oder eines der sonstigen Bestandteile. Nicht anwenden auf schlecht durchblutetem Gewebe, bei erosiv-desquamierenden Veränderungen der Mundschleimhaut sowie bei Wunden und Ulcerationen. Nebenwirkungen: Häufig: reversible Beeinträchtigung des Geschmackempfindens, reversibles Taubheitsgefühl der Zunge, reversible Verfärbungen des Zahnhartgewebes, reversible Verfärbungen von Restaurationen (u.a. Füllungen) und Zungepapillen. Gelegentlich: kribbelndes oder brennendes Gefühl auf der Zunge zu Beginn der Behandlung. Selten: Überempfindlichkeitsreaktionen (u.a. Ödem, Erythem, Pruritus), reversible dyspareunie Veränderungen und Reizungsschwellungen der Mukosa, reversible Periorbitalschwellung. Sehr selten: anaphylaktischer Schock. Nicht bekannt: Reizungen/Entzündungen des Mundraumes. Warnhinweise: Enthält Macrogolglycerolhydroxystearat, Levomenthol und Pfefferminzöl. Apothekenpflichtig. Stand: 04/2017. GlaxoSmithKline Consumer Healthcare GmbH & Co. KG, Barthstraße 4, 80339 München

Chlorhexamed

So können sie die Plaqueneubildung reduzieren. Nach der Einwirkzeit wird das Gel ausgespuckt.

Nicht nur zur unterstützenden Behandlung von Entzündungen des Zahnfleisches oder der Mundschleim-

haut können Patienten Chlorhexamed DIREKT 1% Gel verwenden. Auch nach parodontalchirurgischen Eingriffen hilft das Gel, die Keimzahl zu reduzieren und unterstützt somit die Heilungsphase.

Mit Chlorhexamed 1% Gel, der zweiten Gel-Variante, lassen sich einzelne Stellen oder größere Bereiche im Mund behandeln. 2,5 cm des farblosen Gels mit Pfefferminzgeschmack werden zur vorübergehenden unter-

stützenden Behandlung bei Gingivitis wie eine Zahnpasta ein- bis zweimal täglich mit der Zahnbürste aufgetragen. Mindestens eine Minute sollten die Zähne damit geputzt werden. Mit Hilfe eines Wattestäbchens kann das Gel auch direkt auf die entzündete Stelle appliziert werden. Es eignet sich zudem für Patienten mit eingeschränkter Mundhygienefähigkeit – etwa bei einer kieferorthopädischen Behandlung.

Mit praktischen Packungsgrößen von 9 g (DIREKT 1% Gel) bzw. 50 g (1% Gel) lassen sich beide Produkte gut mitnehmen und sind bei entzündeten Stellen im Mundraum stets schnell zur Hand.

¹ gfk, gsk Expert Performance tracking, w2 2018, n=250 Zahnärzte

kontakt

GlaxoSmithKline GmbH & Co. KG
Prinzregentenplatz 9
81675 München
Tel.: 089 36044-0
Fax: 089 36044-8000
produkt.info@gsk.com
https://de.gsk.com

Kraftvolle Tiefenreinigung

Neue Perio-Düse ergänzt Lunos®-Prophylaxesystem um weiteren Baustein.

„Das Beste, was ein Hersteller machen kann, ist die herausragenden Eigenschaften eines Produkts weiterzuentwickeln“ – dieser Prämissen ist die DÜRR DENTAL SE auch bei ihrer neuen Perio-Düse treu geblieben. Sie ergänzt das ganzheitliche Lunos®-System um einen weiteren wichtigen Baustein: die sichere und effektive Reinigung schwer zugänglicher, subgingivaler Bereiche.



die Tiefenmarkierungen ermöglichen die Orientierung in der Parodontaltasche. Der Perio-Tip wird steril verpackt geliefert und kann nach der Anwendung einfach und sicher entsorgt werden.

Das Lunos®-System deckt damit alle Schritte eines professionellen Präventions- und Therapieprozesses ab, den Patienten in der Praxis



Die neue Perio-Düse für das Lunos®-Prophylaxesystem. © DÜRR DENTAL SE

Ebenso wie die Supra-Düse orientiert sich die neue Perio-Düse ganz an den Bedürfnissen ihrer Anwender und überzeugt durch Eigenschaften wie Langlebigkeit, Robustheit, optimale Ergonomie. Dies ermöglicht ein entspanntes und effizientes Arbeiten am Patienten.

Eine weitere Besonderheit ist der neue Perio-Tip. Die besonders schmale und sterile Einmalspitze ermöglicht mit einer Arbeitslänge von ca. 11,7 mm sogar eine Biofilamentfernung in schwer zugänglichen tiefen Taschen (> 8 mm). Gleichzeitig bietet sie Sicherheit bei der Anwendung, denn

durchlaufen, und bietet dem (Fach-)Zahnarzt alle Komponenten „aus einer Hand“, die er für eine erfolgreiche Behandlung benötigt.

kontakt

DÜRR DENTAL SE
Höpfheimer Straße 17
74321 Bietigheim-Bissingen
Tel.: 07142 705-0
Fax: 07142 705-500
info@duerrdental.com
www.duerrdental.com

Red Dot Award Product Design für Primescan

Digitale Abformung mit ausgezeichneter Gestaltung.



reddot award 2019 winner

Starkes Design und nachhaltige Produkte – dieser Trend kristallisierte sich bei den diesjährigen Red Dot Awards Product Design heraus. Zu den Preisträgern gehört auch Primescan, der neue Intraoralscanner von Dentsply Sirona.

„Wir freuen uns sehr über diese Ehrung, die wir als Würdigung unserer Bemühungen sehen, unseren Kunden in jeder Hinsicht hochwertige Produkte anzubieten“, sagt Dr. Alexander Völcker, Group Vice President CAD/CAM and Orthodontics bei Dentsply Sirona. „Primescan ist auch dank seines Designs im gewohnten Praxismfeld leicht zu handhaben, liefert verlässlich klinisch einwandfreie Ergebnisse und macht beim Einsatz einfach Spaß.“

Primescan verfügt über eine verbesserte Aufnahmetechnologie, mit der Scans in einer beeindruckenden Genauigkeit möglich sind. Primescan ist somit die eindrucks-



Der neue Primescan Intraoralscanner wurde mit dem Red Dot Award Product Design ausgezeichnet.

volle Antwort auf eine wichtige Anforderung in modernen Praxen. Die Daten der digitalen Abformung stehen nach dem Scan für vielfältige Anwendungen zur Verfügung, sowohl in der Restaurativen Zahnheilkunde als auch in der Implantologie und Kieferorthopädie.

Mit dem weltweit anerkannten Red Dot Award werden seit über 60 Jahren Produkte, Designkonzepte und Kommunikationsdesigns prämiert. In diesem Jahr bewerteten die 39 Jurymitglieder aus unabhängigen Gestaltern, Designprofessoren und Fachjournalisten insgesamt

5.500 Produkte aus 55 Nationen in 48 Wettbewerbskategorien. Wichtigstes Kriterium für die Vergabe der begehrten Auszeichnung ist eine hohe Gestaltungsqualität.

kontakt

Dentsply Sirona – The Dental Solutions Company
Sirona Straße 1
5071 Wals bei Salzburg
Österreich
Tel.: +43 662 2450-0
contact@dentsplysirona.com
www.dentsplysirona.com