

Polieren – RKI-konform, innovativ und wirtschaftlich!

Mit den neuen ProAngle-Aufsätzen bietet die Dent-o-care Dentalvertriebs GmbH ein innovatives Poliersystem zu attraktiven Konditionen. Dank der patentierten Innenkonstruktion und dem abgewinkelten Getriebe sorgt der Einweg-Aufsatz für eine reibungslose, effiziente, hygienische und RKI-konforme Prophylaxebehandlung. Der im stumpfen Winkel angeordnete Kopf vermindert die



Dent-o-care
[Infos zum Unternehmen]

Belastung für Hand und Handgelenk. Dank innen angeordneter Lamellen und außen in Spiralform verlaufender Leisten wirkt der neu entwickelte ProAngle SuperCup als

wirksamer Spritzschutz. Es gibt dabei viele verschiedene Varianten, darunter auch spezielle Kinder-Aufsätze. Zum Ausprobieren wird ein Testpaket mit allen verfügbaren Aufsätzen, einem Proxeo-Handstück und einer Proxyt-Polierpaste angeboten.

Dent-o-care Dentalvertriebs GmbH
Tel.: 08102 7772-888
www.dentocare.de

Vielseitiger Befestigungszement

So wie ein geeigneter Zement in der Baubranche absoluten Halt verleiht und dabei ungeheuren Kräften und Belastungen standhalten muss, kommt auch einem Befestigungszement von indirekten Restaurationen in der Zahnmedizin große Verantwortung zu. Er beeinflusst nicht nur die Stabilität und das ästhetische Erscheinungsbild des Zahnersatzes, sondern damit letztlich auch das Wohlbefinden des Patienten. Diesen Anforderungen gerecht wird G-CEM LinkAce von GC: Ein Composite-



Befestigungszement, der dank seiner selbsthärtenden Eigenschaft die Befestigung aller gängigen prothetischen Aufbauten ermöglicht. Ob Vollkeramik, Metall oder Composite – G-CEM LinkAce eignet sich zur Zementierung von Inlays, Onlays, Kronen und Brücken sowie von

konfektionierten Stiften aus Metall und Keramik, Glasfaserstiften und gegossenen Stift- und Stumpfaufbauten. Seine überzeugenden Fähigkeiten wie Haftkraft, Farbbeständigkeit und geringer Verschleiß gewährleisten neben den genannten Maßnahmen zudem auch eine sichere Befestigung von CAD-CAM- und metallfreien Restaurationen. G-CEM LinkAce ist nicht nur universell einsetzbar, sondern auch praktisch und einfach in der Anwendung: Der Zement wird einsatzfertig in einer Automix-Doppelspritze geliefert und kann bei Raumtemperatur gelagert werden. Diese Benutzerfreundlichkeit setzt sich in der Anwendung fort: So überzeugt G-CEM LinkAce durch seinen hocheffizienten Selbsthärtemodus sowie die hohe Festigkeit des Haftverbundes mit Dentin und Schmelz – sowohl im chemisch härtenden als auch im lichthärtenden Modus. Das Material setzt zudem Fluorid frei und bietet so zusätzlichen Schutz der Zahnhartsubstanz, deren vorbereitende Konditionierung durch die Materialeigenschaften des Produktes überflüssig wird. Nicht zuletzt machen Attribute wie geringe lineare Expansion und eine gute Röntgensichtbarkeit G-CEM LinkAce zu einem ebenso innovativen wie verlässlichen Befestigungszement für den Praxisalltag.

Sichere Prüfung von Dentaleinheiten

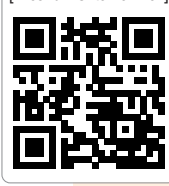
Die erforderliche normkonforme Wasserprobennahme in der Zahnarztpraxis soll sicherstellen, dass die gezogene Wasserprobe weder sekundären Verunreinigungen ausgesetzt ist noch sich der mikrobielle Status zum Zeitpunkt der Untersuchungen von dem zum Zeitpunkt des Zapfens der Probe unterscheidet. Bei der Beprobung der einzelnen Dentaleinheiten sieht die entsprechende RKI-Richtlinie eine frei wählbare Entnahmestelle pro Dentaleinheit als ausreichend an. Auch zeigt sich in der alltäglichen Praxis, dass es sich empfiehlt, die Probenentnahmestellen am Sprayvit zu wählen. Um die mikrobiologische Qualität des durch ein Oxidationsmittel desinfizierten Wassers abzuschätzen, muss das Oxidationsmittel sofort nach der Probennahme inaktiviert werden. Hierzu eignet sich ein in die Probe-



flasche vorgelegtes Reduktionsmittel wie Natriumthiosulfat, welches entsprechend bemessen worden sein muss. Da in den meisten Zahnarztpraxen mit dem, laut Liste, nicht zur Trinkwasserdesinfektion zugelassenen Wasserstoffperoxid die Entkeimung in den Behandlungseinheiten durchgeführt wird, ergibt sich daraus eine Problematik bei der Aufrechterhaltung der mikrobiellen Qualität zur Zeit der Probennahme. Diese Problematik hat mehrere Ursachen: Zum einen muss dem Probennehmer im Vorhinein bekannt sein, dass und in welcher Konzentration ein Desinfektionsmittel vorliegt. Sonst kann H₂O₂ die in der Wasserprobe planktonisch vorkommenden Mikroorganismen aufgrund der langen Einwirkzeit im Probengefäß inaktivieren und die Probe verfälschen.

BLUE SAFETY GmbH
Tel.: 0800 25837233
www.bluesafety.com

GC Germany
[Infos zum Unternehmen]



GC Germany GmbH
Tel.: 06172 99596-0
www.gceurope.com

Weiterbildung zur ZMP gewinnen

TePe wird 50 Jahre alt – ein Anlass, zu feiern! Daher gilt für ZFAs: Die Dichterin des besten Geburtstagsreims gewinnt einen Weiterbildungsplatz zur Prophylaxeassistentin (ZMP)* bei *praxis* Dienste. Daneben winken Gutscheine für Anwenderkurse. Die Gewinner erhalten zudem das Buch „Prophylaxe – Der sanfte Weg zu gesunden Zähnen“. Alle Teilnehmer erhalten darüber hinaus ein kleines TePe Produkt-Set. Acht Pflichtwörter müssen im TePe-Geburtstagsgedicht vorkommen: Vanille-Eis, Nilpferd, Zungenreiniger, Bauarbeiter, Schloss, Seerose, Interdentbürste, Geburtstagskuchen. Die Reihenfolge ist frei. Die Siegergedichte werden auf Facebook und www.tepe.com veröffentlicht. Mit der Teilnahme an dem Wettbewerb ist TePe berechtigt, die eingewendeten Gedichte ohne namentliche Nennung zu veröffentlichen. Einsendungen einfach per E-Mail an wettbewerb2014@tepe.com oder per Post an: TePe Mundhygieneprodukte Vertriebs-GmbH, Marketingabteilung, Flughafenstraße 52, 22335 Hamburg. Einsendeschluss ist der 31.12.2014.



* Zulassungsvoraussetzung für die Teilnahme an einer ZMP-Fortbildung: Die bestandene Abschlussprüfung als Zahnmedizinische/r Fachangestellte/r • Teilnahme an einem Kurs „Maßnahmen im Notfall“ (Herz-Lungen-Wiederbelebung mit mind. 16 Unterrichtsstunden) • Kenntnis über gem. § 23 Ziff. 4 RöV bzw. § 24, Abs. 2, Ziff. 4 und § 45, Ziff. 9 Verordnung zur Änderung der RöV • Der Rechtsweg ist ausgeschlossen. Eine Barauszahlung der Gewinne ist nicht möglich. Die Kursteilnahme muss bis 31.12.2015 erfolgen • Weitere Informationen finden Sie im Internet unter: www.praxisdienste.de

TePe
[Infos zum Unternehmen]



TePe Mundhygieneprodukte
Vertriebs-GmbH
Tel.: 040 570123-0
www.tepe.com

Keim-Schnelltest zur Parodontitiserkennung

Zahnärzte können die Keimdiagnostik mithilfe von PerioBac in kurzer Zeit direkt am Behandlungsstuhl durchführen und so schnell und präzise den Therapie- und Medikationsbedarf festlegen. Der Schnelltest basiert auf Microarray („Gen-Chip“) und identifiziert parodontitissassoziierte Leitkeime in einem Zeitraum von weniger als 30 Minuten innerhalb der Zahnarztpraxis. Mithilfe des „Gen-Chips“, der wie ein Computerchip viele Informationen auf kleinstem Raum enthält, können die Bakterien typisiert werden. Der PerioBac-Test erbringt den visuellen Nachweis der fünf wichtigsten Parodontitisbakterien ohne aufwendige PCR-Laboranalyse.



Parodontitis ist nicht nur hauptverantwortlich für den Zahnverlust im Erwachsenenalter, sondern wirkt sich auch negativ auf Diabetes, Rheuma, Osteoporose, koronare Herzerkrankungen aus. Auch mit Fertilitätsstörungen bei Männern und Frauen und der Erhöhung des Frühgeburtsrisikos soll die Erkrankung in Zusammenhang stehen. Unter Verdacht stehen hierbei die gramnegativen anaeroben Dentalkeime, die sich über das entzündete Parodont (Zahnhalteapparat) in die Blutbahn und so im ganzen Körper verteilen.

Um die bakteriell induzierte Infektionserkrankung wirkungsvoll und frühzeitig bekämpfen zu können, ist die Spezifizierung der hierfür verantwortlichen Keime von höchster Bedeutung, da nur so die passende Antibiotikatherapie ausgewählt werden kann.

Der neue PerioBac-Test ist ab sofort auch über Henry Schein Dental erhältlich.

Henry Schein
[Infos zum Unternehmen]



Henry Schein Dental Deutschland GmbH
Tel.: 0800 1400044
www.henryschein-dental.de

Professionelle Pflege und Prävention

Hochwertige Implantate und deren Aufbauten aus Keramik, Kunststoff oder Metall benötigen, ebenso wie natürliche Zähne, effektives Biofilm-Management. Deshalb ist eine stetige professionelle Pflege sehr wichtig. Diese kommt der Gesundheit der Gingiva und der natürlichen Zähne ebenso zugute wie dem ästhetischen Gesamtbild. Mit der Polierpaste REMOTimplant werden Implantate, deren Aufbauten und auch alle emp-



findlichen Oberflächen äußerst schonend gepflegt. Der sehr niedrige RDA-Wert von < 7* gibt dabei die nötige Sicherheit.

* Methode nach Stookey/Schemehorn mit Referenzsubstanz Bimsstein für Prophylaxepasten

Literatur:

- Stookey GK, Schemehorn BR: A Method for Assessing the relative Abrasion of Prophylaxis Materials. J Dent Res 1979; 58:588.
- Erhaltene RDA-Werte: < 7 für „REMOT implant“ und 7 für Produkt „P“ Abrasionsgrad fein (rosa)

lege artis Pharma GmbH + Co. KG
Tel.: 07157 5645-0
www.legeartis.de

lege artis
[Infos zum Unternehmen]



Innovation in der Interdentalreinigung

Mit der Interdentalbürste „Easy Brush“ ermöglicht U.S.-Hersteller DenTek eine optimale und medizinische Interdentalreinigung. Die praktischen Helfer sind in drei verschiedenen Größen, „extra fein“, „fein“ und „mittel breit“, für verschiedene Bedürfnisse von unterschiedlichen Zahnzwischenräumen erhältlich. Mit der extra feinen und schmal zugespitzten Bürste (2–3 mm) lassen sich sehr eng zusammenstehende Zähne in schwer erreichbaren Mundregionen leicht und gründlich reinigen. Problembereiche werden mit der mittel breiten Variante (3–5 mm) erreicht. Diese säubern besonders effizient Zahnspangen und Brücken.

Obwohl Zahnärzte die tägliche Interdentalreinigung empfehlen, scheuen viele Patienten noch immer die tägliche Nutzung von Mundhygiene-Produkten, die über das Zähneputzen hinausgehen. DenTek entwickelt seine Produkte gemeinsam mit Zahnmedizinern in Übereinstimmung mit neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen.

Alle Produkte sind „easy to use“ und zeitgleich vitalisierend: Eine Minz-Beschichtung verhindert den häufig beklagten schlechten Geschmack. Darüber hinaus schützt eine Fluoridbeschichtung vor Karies. Schonend und angenehm für Zähne und Zahnfleisch sind die extra weichen Borsten oder der flexible Draht. Zahnbelag und Speisereste werden entfernt, Karies wird reduziert.

DenTek Oral Care Limited
Tel.: 02151 1502140
www.dentek.de

Interdentalbürste
„Easy Brush“
[Video engl.]



Mundduschen wirken gegen bakterielle Infektionen

Rund 80 Prozent der Erwachsenen sind von Zahnfleischentzündungen und/oder Parodontitis betroffen. Ferner können bakterielle Infektionen im Mundraum zu ernst zu nehmenden Folge-



erkrankungen wie Herzinfarkt, Schlaganfall, Arterienverkalkung und Lungenentzündungen führen. In Anbetracht dieser Tatsachen ist eine tägliche Mundhygiene dringend notwendig, die mit dem Zähneputzen allein noch nicht beendet ist. Umfassende Prävention ist die Herausforderung der Zukunft. Waterpik®-Mundduschen sind inzwischen vielfach genutzte Mundhygienegeräte, die zusätzlich zum Zähneputzen je nach Notwendigkeit mit unterschiedlichen Düsenaufsätzen zum Einsatz kommen. Sie werden weltweit verkauft und sind eine gute Empfehlung für Zähne und Zahnfleisch.

intersanté GmbH
Tel.: 06251 9328-10
www.intersante.de

interessanté
[Infos zum Unternehmen]



Die Beiträge in dieser Rubrik basieren auf den Angaben der Hersteller und spiegeln nicht immer die Meinung der Redaktion wider.

ANZEIGE



Jan Papenbrock (CEO BLUE SAFETY) Ranga Yogeshwar (Mentor TOP100) Christian Mönninghoff (CEO BLUE SAFETY)



Mini-Turbine mit patentierter Antriebstechnologie

Mit den TwinPower Turbinen von Morita stehen der Zahnarztpraxis leistungsstarke Instrumente zur Verfügung, die mit kleinsten Abmessungen täglich Höchstleistungen erzielen. Damit hat Morita die passende Antwort auf steigende Belastungen parat und bietet eine Turbinenlösung an, deren Leistung gleich doppelt überzeugt: Namensgeberin und Herz der Instrumente ist die patentierte Doppelrotor-Technologie, die sich durch ein sehr hohes Drehmoment, eine enorme Durchzugskraft sowie eine konstant hohe Abtragleistung auszeichnet. Dies ermöglicht ein äußerst effektives Präparieren, wobei die Leistungsdaten der luftbetriebenen Technologie denen eines Schnellläufers sehr nahe kommen. Diese innovative Antriebstechnologie und modernste Entwicklungsmethoden sorgen letztlich dafür, dass TwinPower Turbinen auch unter großen Belastungen ein präzises und effizientes Arbeiten ermöglichen. Neben der Forderung nach einer zuverlässigen Leistung über einen breiten Drehzahlbereich wurde auch jener nach möglichst kleinen Instrumentenköpfen nachgekommen. Für diesen Anspruch steht innerhalb der Serie



ein Name in besonderer Weise: TwinPower Ultramini. Mit einem nochmals minimierten Kopfvolumen bieten die Turbinen neben einer möglichst großen Bewegungsfreiheit beim Präparieren der Molaren auch eine klare Sicht auf das Behandlungsfeld. Das geringe Gewicht schont die Hand- und Finger-muskulatur und sorgt für ein ermüdungsfreies Arbeiten.

Anwender können sich im Rahmen einer kostenfreien und unverbindlichen Testaktion 14 Tage lang selbst vom Produkt überzeugen.

J. Morita Europe GmbH
Tel.: 06074 836-0
www.morita.com/europe



Zahnreinigung als sicheres Vergnügen

W&H Proxeo bietet 2 Systeme für alles, was Sie brauchen. System Universal kann mit allen gängigen Kappen und Bürsten kombiniert werden. System Young verwendbar mit allen Young Kappen und Bürsten. Der Wechsel klappt sekundenschnell und flexibel, denn mit der Screw-in- bzw. Snap-on-Technik können die Kappen je nach Wunsch aufgeschraubt oder aufgesteckt werden.

Mit dem von W&H eigens entwickelten Dichtungssystem bleiben Paste und Behandlungspartikel außen vor. Das schont die Technik und garantiert eine lange Lebensdauer auch bei härtesten Einsätzen. Mit seinen vielseitigen Talenten ist System Young äußerst benutzerfreundlich: Das YOUNG Einwegwinkelstück passt perfekt auf das Proxeo Handstück und wird nach der Anwendung als Ganzes entfernt. Die spezielle Triple Seal-Dichtung bei System Young verhindert außerdem das Eindringen auch kleinster Schleifpartikel in das Instrument. Die Dichtung erneuert sich bei jedem Kappenwechsel und sorgt so bei jeder Anwendung für beste Hygienebedingungen und einen langfristigen Einsatz auf Top-Niveau. Mit den Proxeo Winkelstücken haben nicht allein Patienten gut lachen: 24 Monate Garantie und die W&H-Qualität machen Proxeo zu einem langlebigen Begleiter, auf den man sich verlassen kann. Proxeo ist thermodesinfizierbar und bis zu 135 Grad Celsius sterilisierbar. Die kompakte Bauweise und die glatten Oberflächen tragen zu einem hohen Hygieneniveau bei. Proxeo sorgt mit einer optimierten Drehzahl dafür, dass die Polierpaste bleibt, wo sie hingehört. Die Umdrehungsgeschwindigkeit mit der Untersetzung von 4:1 ermöglicht effiziente Reinigung und schonendes Polieren – bei voller Übersicht: Mit dem kleinen Winkelkopf bleiben selbst Behandlungsfelder im distalen Bereich im Blickfeld.



W&H Deutschland GmbH
Tel.: 08682 8967-0
www.wh.com

Die Beiträge in dieser Rubrik basieren auf den Angaben der Hersteller und spiegeln nicht immer die Meinung der Redaktion wider.

ANZEIGE

SAFEWATER - Einziges klinisch validiertes und praxisbewährtes Wasserhygiene-Konzept



BLUE SAFETY

RKI-konforme & (Rechts-)Sichere Wasserhygiene

Kostenfreie Beratung 0800 25 83 72 33
Erfahrungsberichte www.bluesafety.com

Neue Behandlungseinheit für Prophylaxe und mehr

INTEGO pro bietet der modernen Zahnarztpraxis alles, was für professionelle Zahnhygiene, Zahnästhetik und dentale Versorgung erforderlich ist. Das System unterstützt unterschiedliche Behandlungskonzepte durch zwei Gerätevarianten: Bei INTEGO pro TS mit Schwebetisch und hängenden Schläuchen können Arztelement und Tray flexibel positioniert werden und ermöglichen so ein ergonomisches Arbeiten. INTEGO pro CS mit Schwingbügeln eignet sich sehr gut für unterschiedliche Behandlungspositionen sowohl bei der Allein- als auch bei der Teambehandlung. Neue und intuitiv verständliche, übersichtliche Bedienoberflächen ermöglichen hohen Bedienkomfort. Sirona bietet dafür das einfach bedienbare EasyPad oder das Touchdisplay EasyTouch an. INTEGO pro ist mit speziellen Vorteilspaketen und weiteren praxisgerechten Ausstattungsoptionen flexibel konfigurierbar. Für eine optimale Patientenberatung kann die Einheit mit einem 22-Zoll-Full-HD-Monitor im Format 16:9 sowie mit wahlweise einer Autofokus- oder Fixfokus-Intraoralkamera ausgerüstet werden.

Entsprechend dem Sirona-Ergonomie-Konzept lassen sich Arzt- und Assistenzelement sowohl bei der Schwebetisch- als auch bei der Schwingbügel-Variante passend für die Alleinbehandlung positionieren. Dadurch erhält der Behandler optimierte Greifwege und einen guten Zugang zum Patienten. Außerdem gestatten ihm die dünne Rückenlehne hohe Beinfreiheit und der flexibel positionierbare Fußschalter eine große Bewegungsfreiheit. Das ergonomisch geformte und bequeme Premiumpolster und die kompensierte und sanfte Rückenlehnenbewegung gestatten eine komfortable Lagerung des Patienten. Bei der Konfiguration der Basiseinheit mit dem Vorteilspaket „Prophylaxe“ erhält der Anwender ein umfassendes Konzept für Prophylaxebehandlungen. Die Gerätekonfiguration ist dank Doppelgelenkkopfstütze, Fremdgeräteanschluss, Sprayvit E,



Turbinenschlauch, Elektromotor BL ISO E, Sironsonic L und LEDview ergonomisch und funktional auf Prophylaxebehandlungen abgestimmt. Das Vorteilspaket wird durch ein Prophylaxeseminar für das Praxisteam abgerundet. Als Option und zum Vorteilspreis sind die Arbeitsstühle Carl oder Hugo erhältlich.

Sirona – The Dental Company
 Tel.: 06251 16-0
www.sirona.com



Die Beiträge in dieser Rubrik basieren auf den Angaben der Hersteller und spiegeln nicht immer die Meinung der Redaktion wider.

IMPRESSUM

Verlagsanschrift

OEMUS MEDIA AG, Holbeinstraße 29, 04229 Leipzig, Tel.: 0341 48474-0, Fax: 0341 48474-290, kontakt@oemus-media.de

Chefredaktion Dipl.-Päd. Jürgen Isbaner Tel.: 0341 48474-321 isbaner@oemus-media.de
 (V.i.S.d.P.)

Redaktion Antje Isbaner Tel.: 0341 48474-120 a.isbaner@oemus-media.de
 Katja Mannteufel Tel.: 0341 48474-326 k.mannteufel@oemus-media.de
 Susan Oehler Tel.: 0341 48474-103 s.oehler@oemus-media.de

Anzeigenleitung Stefan Thieme Tel.: 0341 48474-224 s.thieme@oemus-media.de

Grafik/Satz Josephine Ritter Tel.: 0341 48474-144 j.ritter@oemus-media.de

Druck Dierichs Druck+Media GmbH & Co. KG, Frankfurter Straße 168, 34121 Kassel

Ein Supplement von



Eine wichtige Empfehlung für Ihre Patienten:

Zähneputzen allein reicht nicht!

Die Fakten machen es deutlich: Wenn heutzutage rund **80% der Erwachsenenbevölkerung von Karies, Gingivitis oder Parodontitis** betroffen sind, dann ist es unabdingbar, der Patient muss, neben der engen Zusammenarbeit mit seinem Zahnarzt, in Eigenverantwortung mehr für seine Zahngesundheit tun. Das gilt umso mehr, als hinreichend bekannt ist, bakterielle Infektionen im Mundraum können ernstzunehmende Folgeerkrankungen wie Herzinfarkt, Schlaganfall, Arterienverkalkung und Lungenentzündungen auslösen oder Diabetes begünstigen.

Effektiver als der Gebrauch von Zahnseide in Ergänzung zum täglichen Zähneputzen ist die regelmäßige Anwendung einer

Waterpik®

Munddusche Ultra Professional WP-100E4



Waterpik®: Weltweit von Zahnärzten empfohlen, weil:

- erfrischender und doppelt so wirksam wie Zahnseide
- reinigt auch dort, wo die Zahnbürste nicht hinkommt
- entfernt nachweisbar 99,9% des Plaque-Biofilms
- zur effektiveren Prophylaxe und Therapiebegleitung bei Gingivitis, Parodontitis und Periimplantitis
- hohe Compliance
- die einzige Mundduschenmarke mit über 50 Clinicals
- vom Erfinder der Munddusche mit 52-jähriger Erfahrung
- ausgezeichnet von der deutschen Gesellschaft für präventive Zahnheilkunde



Weitere Informationen vom deutschen Exklusiv-Vertriebspartner unter www.intersante.de im Internet, kostenlose Patientenbroschüren, Dokumentationsvideos, klinische Studien und Bestellungen bei


intersanté GmbH
Wellness, Health & Beauty

Berliner Ring 163 B
D-64625 Bensheim
Tel. 06251 - 9328 - 10
Fax 06251 - 9328 - 93
E-mail info@intersante.de
Internet www.intersante.de



Das erste LISTERINE® Therapeutikum

für schmerzempfindliche Zähne



Verschließt in vitro 92% der offenen Tubuli bereits nach 6 Spülungen^[1] und bietet langanhaltenden Schutz vor Schmerzempfindlichkeit.*

NEU
in der
Apotheke

Patentierte Behandlung mit Kristall-Technologie:

- ▶ Oxalat bindet an Kalzium in der Mundhöhle und bildet dabei Kristalle.
- ▶ Die Kristalle lagern sich auf dem Dentin und tief im Innern der offenen Tubuli an und bilden einen physikalischen Schutzschild.
- ▶ Effektive Schmerzlinderung bereits nach wenigen Tagen – klinisch bestätigt.^{[2] [3]}

Mehr Informationen finden Sie hier ▶
www.listerine.de



* bei regelmäßiger Anwendung

[1] Sharma D et al., A novel potassium oxalate-containing tooth-desensitising mouthrinse: A comparative in vitro study. J Clin Dent. 2013 Jul; 41 Suppl 4: S. 18–27. [2] Sharma D et al. Randomised clinical efficacy trial of potassium oxalate mouthrinse in relieving dentinal sensitivity. J Clin Dent. 2013 Jul; 41 Suppl 4: S. 40–48. [3] Sharma D et al., Randomised trial of the clinical efficacy of a potassium oxalate containing mouthrinse in rapid relief of dentin sensitivity. J Clin Dent 2013; 24: S. 62–67.

LISTERINE®
PROFESSIONAL