



Alternatives Prophylaxekonzept

Die gängige Verwendung von Ultraschall- und Pulverstrahlgeräten bei der PZR steht aufgrund der Aerosolentwicklung und der damit verbundenen potenziellen Übertragung von Viren und Bakterien derzeit auf dem Prüfstand. Doch muss deswegen auf die PZR komplett verzichtet werden? Der japanische Hersteller NSK vertritt die Ansicht, dass ein alternatives Konzept unter Verwendung manueller Scaler ebenfalls den Grundanforderungen an gute zahnmedizinische Prävention gerecht wird. Die neue SMILEBOX, eine Kooperation der Hersteller NSK und YOUNG™, sichert mit ihren Komponenten auch in Zeiten von COVID-19 den Prophylaxeerfolg. Sie beinhaltet die 2 Tone™ Anfärbelösung von YOUNG™, die neue Beläge rot und ältere Beläge blau anzeigt. Für die Politur der Zahnoberflächen enthält die SMILEBOX eine Komplettlösung, bestehend aus NSK Prophylaxe-Winkelstück FX57m (Foto), YOUNG™ Elite Cup Polierkelchen sowie der YOUNG™ Polierpaste mit Mintgeschmack. Abgerundet wird das Angebot durch die Microbrush DryTips®. Das Zusammenspiel aller Komponenten ermöglicht eine weitgehend aerosolfreie Prophylaxebehandlung. So muss ein medizinisch erforderlicher Schutz vor bakteriellem Zahnbelag nicht vernachlässigt werden und ein essenzieller Teil der Wertschöpfung einer Zahnarztpraxis nicht zwangsläufig ruhen. Die SMILEBOX ist ab sofort zum Vorzugspreis (UVP 279 EUR) beim Fachhändler erhältlich.



NSK Europe GmbH

Tel.: +49 6196 77606-0 • www.nsk-europe.de

Infos zum Unternehmen

Sterilgut einfacher und schneller verpacken

Infos zum Unternehmen



In vielen Zahnarztpraxen und medizinischen Einrichtungen hilft das Euroseal Valida bei der validierten Instrumentenaufbereitung. Nun hat Dentalhersteller Euronda ein Update des Foliensiegelgerätes auf den Markt gebracht. Erfahrungen und Feedback der Anwender sind in die Weiterentwicklung eingeflossen. Mit vielen Neuerungen wird die Sterilgutverpackung mit dem Euroseal Valida besser und schneller: Display und Menüführung sind an die aktuelle Generation der Pro System-Geräte angepasst und bieten einen größeren Bedienkomfort. Das modifizierte Heizsystem sorgt für eine Zeitersparnis von bis zu 70 Prozent. Die Systemsoftware hat ein Update für eine komfortablere Einrichtung, Bedienung und Datenübertragung erhalten. Durch das neue Anschlusskonzept der Kabelverbindungen wird außerdem eine platzsparende Aufstellung ermöglicht. Der Hersteller liefert das neue Euroseal Valida mit allen Updates seit Frühjahr 2020 aus. Weitere Informationen gibt es unter www.euronda.de/foliensiegelgeraete

EURONDA Deutschland GmbH

Tel.: +49 2505 9389-0

www.euronda.de

Chlorhexidinhaltige Mundspüllösung: Bakterien haben keine Chance



CURASEPT HAP ADS (Anti-Discoloration-System®) hat sich seit vielen Jahren in über 60 Ländern in Zahnarztpraxen als chlorhexidinhaltige Mundspüllösung bewährt. Wir empfehlen, die Mundspüllösungen bei wiederkehrenden Zahnfleischproblemen, wie Gingivitis und Parodontitis und nach chirurgischen Eingriffen, anzuwenden sowie die Anwendung für alle Prothesen- und Zahnpangenträger. HAP steht für Hyaluronsäure und ist ein natürliches Polymer, das die Gewebeflüchtigkeit ausgleicht und die Mundschleimhaut schützt. PVP-VA ist ein filmbildendes Polymer. Das patentierte ADS®-System reduziert das Risiko von Verfärbungen und eliminiert Geschmacksbeeinträchtigungen, die durch die Anwendung von Chlorhexidin bei vielen anderen CHX-Mundspülungen häufig vorkommen können. Die Mundspüllösungen sind alkoholfrei und wirken antibakteriell. Chlorhexidin dringt in die Zellmembran ein und gibt den Bakterien keine Chance. Zur Therapie einer bakteriell bedingten akuten oder auch chronischen Erkrankung des Zahnfleisches ist Chlorhexidin sehr effektiv. Wichtig ist, Chlorhexidin nicht gleichzeitig mit Produkten, die Schaumbildner (SLS) enthalten, anzuwenden (SLS in vielen Zahncremes enthalten), da SLS die Wirkung von Chlorhexidin aufhebt. Die ideale Ergänzung zu den Mundspüllösungen sind die CURASEPT Zahnpasten ADS 705, ADS 712 sowie das CURASEPT Gingival-Gel ADS 350. Die CURASEPT Produkte ADS 205, HAP 012 und HAP 020 sind sofort lieferbar.

Xaradent GmbH

Tel.: +49 2927 189351 • www.xaradent.com

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

ANZEIGE

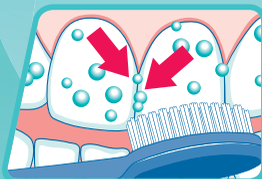
Exklusive nachhaltige Komplettpflege für Zähne und Zahnfleisch

OHNE
MIKROPLASTIK

MEDIZINISCHE SPEZIAL-ZAHNCREME MIT NATUR-PERL-SYSTEM



- ✓ optimale Reinigung bei minimaler Abrasion (RDA 32)
- ✓ für die 3× tägliche Zahnpflege
- ✓ Doppel-Fluorid-System (1.450 ppmF)
- ✓ für natürliches Zahnweiß



DAS PERL-SYSTEM

Kleine, weiche, zu 100 % biologisch abbaubare Perlen rollen Beläge einfach weg; schonend für Zähne und Umwelt – ohne Mikroplastik.

JETZT PROBEN ANFORDERN

Bestell-Fax: 0711 75 85 779-71

Bitte senden Sie uns kostenlos:

ein Probenpaket mit Patienteninformation

Praxisstempel, Anschrift

Datum/Unterschrift

ZWP Spezial November 20



Dr. Liebe Nachf. GmbH & Co. KG
D-70746 Leinfelden-Echt. · Tel. 0711 75 85 779-11
bestellung@pearls-dents.de

Compositopolitur mit Diamantkorn-durch- setztem Polierkörper

Der Diamantkorn-durchsetzte Polierkörper Turbo Spin von acurata erreicht durch die büstenähnliche Charakteristik des Polierkörpers auch tiefe Fissuren. Er ist leicht zu reinigen und aufzubereiten und mehrfach verwendbar, sodass er äußerst langlebig ist. Die reduzierten Schleuderkräfte wirbeln weniger Partikel auf und bieten so eine bessere Hygiene.

Der neue Praxiskatalog von acurata ist ab sofort erhältlich unter: verkauf@acurata.de oder Telefon: +49 8504 9117-15.

acurata GmbH & Co. KG
Tel.: +49 8504 9117-15
www.acurata.de



Wirksamkeit des TS1 Zungensaugers erneut nachgewiesen



Inzwischen ist der Zungensauger in immer mehr Zahnarztpraxen in Deutschland das Mittel der Wahl, wenn es um die effektive Zungenreinigung geht. In einer Anwendungsstudie wurde nun die Wirksamkeit des TS1 Zungensaugers erneut nachgewiesen. Die Studie bestätigt damit den Nutzen des TS1 für eine gute Mundgesundheit.¹

In der Studie wurden 36 Patienten mit pathologischen Keimen einer zweistufigen Behandlung mit dem TS1 unterzogen. Neben der Anwendung in der Praxis wurden die Patienten aufgefordert, den TS1 auch zu Hause anzuwenden. 82 Prozent der Patienten zeigten nach der Therapie keine pathologisch veränderte Mundflora mehr. Dieses Ergebnis bestätigt, dass der TS1 Zungensauger ein wirksames Instrument zur effektiven Keimzahlreduktion auf der Zunge ist. Da die Zunge derjenige Teil des Mundes ist, auf dem die meisten Bakterien vorkommen – circa 60 Prozent aller Bakterien im Mund liegen auf der Zunge,² ist auch von einem positiven Effekt auf die gesamte Mundgesundheit auszugehen. Vor allem die Wirksamkeit, aber auch die Einfachheit der Anwendung des TS1 Zungensaugers in der Praxis spricht für eine Anwendung bei jeder professionellen Zahnreinigung (PZR). Durch die Möglichkeit der Weiterverwendung des TS1 zu Hause bei der häuslichen Mundpflege

leistet das TS1 System – bestehend aus dem TS1 Zungensauger, dem TS1 Handgriff und dem TS1 Zungen-Gel – einen wertvollen Beitrag zur Mundgesundheit. Aktuellste Angebote zum Zungensauger TS1 unter: www.whitecross-shop.de

1 Dr. Amir Amiry Manesh et al. Importance of ambulatory and home deep cleaning of the tongue with a TS1 scraper, Bratislava, Stomatológ, XXX, 2020, 1.

2 Quirynen et al. 2009.

Professionelle Zahnaufhellung: 30 Jahre Opalescence™

„Dad, ich möchte weißere Zähne!“ Mit dem Wunsch der Tochter von Zahnarzt und Unternehmensgründer Dr. Dan Fischer begann vor drei Jahrzehnten die weltweite Erfolgsgeschichte der Opalescence™ Zahnaufhellung. Aus einem Produkt, Opalescence™ PF für die kosmetische häusliche Anwendung, ist mittlerweile eine ganze Produktreihe für die kosmetische und medizinische Zahnaufhellung entstanden. Verfügbar sind die Gele als Homewhitening, als In-Office- bzw. Chairside-Behandlung oder als Walking-Bleach-Methode. Je nach Indikation, Wunsch und Lifestyle des Patienten lassen sich die Präparate miteinander kombinieren. Sie wirken effektiv und entsprechen dabei den Grundsätzen der minimalinvasiven Zahnheilkunde – eine Philosophie, die Ultradent Products bei der Produktentwicklung konsequent verfolgt.



Dabei werden Hart- und Weichgewebe mit der Opalescence™ Zahnaufhellung nicht nur geschont. Bereits mit der ersten Anwendung werden die Zähne durch Kaliumnitrat, Fluorid und einen hohen Wassergehalt geschützt und gepflegt. Ebenso wird jede Zahnaufhellung von der Zahnarztpraxis begleitet. Das schafft Sicherheit, Vertrauen und eine gesteigerte Adhärenz. Passende Opalescence™ Whitening Zahnpasten runden das Zahnaufhellungssortiment ab und helfen, die Mundgesundheit langfristig zu verbessern.

Bilder: © Ultradent Products



Ultradent Products GmbH

Tel.: +49 2203 3592-15

www.ultradent.com/de

Infos zum Unternehmen



Prophylaxe-Instrumente mit durchdachtem Design

Besonders umweltfreundliche und ergonomische Prophylaxe-Instrumente präsentiert American Eagle mit der Quik-Tip Kollektion. Bei der Produktlinie werden die Handgriffe mit austauschbaren Spitzen kombiniert. Daher muss bei Verschleiß nicht das komplette Instrument ersetzt werden, sondern nur das abgenutzte Arbeitsende. Das nachhaltige System spart Ressourcen und reduziert Abfall. Die Handgriffe gibt es in drei Varianten und sieben Farben, deshalb sind zahlreiche individuelle Modelle realisierbar. Auch die Identifikation nach Anwender, Behandlungsraum und Einsatzgebiet kann dadurch vereinfacht werden. Quik-Tip Spitzen gibt es für Scaler, Küretten sowie Gracey-Küretten, wahlweise in der Ausführung mit Talon Tough-Edelstahl oder mit XP®-Technologie. Die XP®-Legierung macht die Arbeitsenden extrem hart und widerstands-

fähig. Sie behalten ihre scharfen Schneidekanten, sind stets einsatzbereit, müssen nicht nachgeschliffen werden und der Behandler ermüdet nicht mehr vorzeitig durch den anstrengenden Gebrauch abgestumpfter Klingen. Erhältlich ist auch eine Pro Thin-Version mit extrafeinen Spitzen. Diese garantieren den optimalen Zugang zu tiefen Parodontaltaschen und eine bemerkenswert schonende Therapie.

Alle Quik-Tip Aufsätze werden mit dem zugehörigen Schraubschlüssel schnell und komfortabel ausgewechselt. Komplettinstrumente können problemlos im Thermodesinfektor aufbereitet werden. Weitere Informationen unter www.am-eagle.de/



Young Innovations Europe GmbH

Tel.: +49 6221 4345442 • www.ydnt.de

Effektives Zähneputzen mit dem Guten aus der Natur

Bio steht für natürliche Inhaltsstoffe und keine Chemikalien, für Nachhaltigkeit und umweltschonende Produktion, für gesicherte Qualität, für den Verzicht auf tierische Bestandteile und Tierversuche sowie für eine umweltfreundliche Verpackung. Nur dann dürfen Produkte mit dem Bio-Siegel zertifiziert werden. GUM® BIO Zahnpaste ist bio- und veganzertifiziert, stärkt den Zahnschmelz und schützt vor Karies, beruhigt das Zahnfleisch und erfrischt den Atem durch den angenehmen Geschmack nach Pfefferminze.

99 Prozent der gesamten Inhaltsstoffe sind natürlich und 22 Prozent stammen aus kontrolliert biologischer Landwirtschaft. Das enthaltene Fluorid (1.450 ppm Natriumfluorid) sorgt für eine effektive Kariesprophylaxe und Remineralisierung des Zahnschmelzes (Anmerkung: Die von manchen befürchtete gesundheitsschädliche Wirkung von Fluorid in Zahnpasta ist unbegründet. Fluorid ist nur in sehr großen Mengen „giftig“. Selbst wenn Zahnpasta beim Putzen immer komplett verschluckt werden würde, gelangt weniger als die von der DGE empfohlene Tageszufuhr von 3,1 bis 3,8mg Fluorid in den Körper). Bio-Aloe vera beruhigt das Zahnfleisch, wirkt entzündungs-

hemmend, antibakteriell und antiviral, stärkt das Immunsystem und fördert die Wundheilung. Die enthaltene Bio-Pfefferminze erfrischt auf natürliche Weise den Atem und besitzt antioxidative Eigenschaften. Zudem sorgt sie für einen – von Verbrauchern validierten – angenehmen, „tollen“ Geschmack. Die Wirksamkeit der GUM® BIO Zahnpaste ist auch klinisch geprüft: Der Gingiva-Index (MGI) der Probanden mit leichter Gingivitis ging nach 28-tägiger Verwendung signifikant um 1,3 Punkte zurück. Mehr als 95 Prozent der Tester gaben zudem an, dass die Zahnpasta schlechten Atem reduziert, ein Frischegefühl verleiht und dass sich nach der Anwendung der Mund sauber anfühlt. GUM® BIO Zahnpaste ist geeignet für Erwachsene und Kinder ab sieben Jahren. Die Verpackung besteht zu 80 Prozent aus Recyclingpapier und die Kunststoff-Tuben sind ebenfalls recycelbar.



Sunstar Deutschland GmbH

Tel.: +49 7673 885-10855

www.professional.sunstargum.com/de

Infos zum Unternehmen



Impressum

Verlagsanschrift

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29
04229 Leipzig
Tel.: +49 341 48474-0
www.oemus.com

Chefredaktion

Dipl.-Päd. Jürgen Isbaner
Tel.: +49 341 48474-321
isbaner@oemus-media.de
(V.i.S.d.P.)

Redaktion

Antje Isbaner
Tel.: +49 341 48474-120
a.isbaner@oemus-media.de

Marlene Hartinger

Tel.: +49 341 48474-133
m.hartinger@oemus-media.de

Anzeigenleitung

Stefan Thieme
Tel.: +49 341 48474-224
s.thieme@oemus-media.de

Grafik/Satz

Josephine Ritter
Tel.: +49 341 48474-144
j.ritter@oemus-media.de

Art Direction

Alexander Jahn
Tel.: +49 341-48474-139
a.jahn@oemus-media.de

Herstellungsleitung

Gernot Meyer
Tel.: +49 341 48474-520
meyer@oemus-media.de

Druck

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

Verlags- und Urheberrecht: Die Zeitschrift und die enthaltenen Beiträge und Abbildungen sind urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung ist ohne Zustimmung des Verlages unzulässig und strafbar. Dies gilt besonders für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Bearbeitung in elektronischen Systemen. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung des Verlages. Bei Einsendungen an die Redaktion wird

das Einverständnis zur vollen oder auszugsweisen Veröffentlichung vorausgesetzt, sofern nichts anderes vermerkt ist. Mit Einsendung des Manuskriptes gehen das Recht zur Veröffentlichung als auch die Rechte zur Übersetzung, zur Vergabe von Nachdruckrechten in deutscher oder fremder Sprache, zur elektronischen Speicherung in Datenbanken zur Herstellung von Sonderdrucken und Fotokopien an den Verlag über. Für unverlangt eingesandte Bücher und Manuskripte kann keine Gewähr übernommen werden. Mit anderen als den redaktionseigenen Signa oder mit Verfasseramen gekennzeichnete Beiträge geben die Auffassung der Verfasser wieder, die der Meinung der Redaktion nicht zu entsprechen braucht. Der Verfasser dieses Beitrages trägt die Verantwortung. Gekennzeichnete Sonderteile und Anzeigen befinden sich außerhalb der Verantwortung der Redaktion. Für Verbands-, Unternehmens- und Marktinformationen kann keine Gewähr übernommen werden. Eine Haftung für Folgen aus unrichtigen oder fehlerhaften Darstellungen wird in jedem Falle ausgeschlossen. Gerichtsstand ist Leipzig.

Editorische Notiz (Schreibweise männlich/weiblich/divers): Wir bitten um Verständnis, dass aus Gründen der Lesbarkeit auf eine durchgängige Nennung der Genderbezeichnungen verzichtet wurde. Selbstverständlich beziehen sich alle Texte in gleicher Weise auf alle Gendergruppen.



QM | Hygiene

Kurse 2020/21

Baden-Baden – Unna – Trier – Marburg
Rostock-Warnemünde – Wiesbaden

Online-Anmeldung/
Kursprogramm



www.praxisteam-kurse.de



Hygiene:
Nur 1 Tag durch
neues Online-
Modul

Seminar QM

Ausbildung zur/zum zertifizierten Qualitätsmanagement-Beauftragten (QMB) mit DSGVO-Inhalten

Seminar Hygiene

Modul-Lehrgang „Hygiene in der Zahnarztpraxis“
Weiterbildung und Qualifizierung Hygienebeauftragte(r) für die Zahnarztpraxis

Nähere Informationen finden Sie unter:
www.praxisteam-kurse.de

Das Seminar Hygiene wird unterstützt von:



Faxantwort an **+49 341 48474-290**

Bitte senden Sie mir das Programm QM | HYGIENE zu.

Titel, Name, Vorname

E-Mail-Adresse (Für die digitale Zusendung des Programms.)

Stempel

ZWP spezial 11/20

NSK

CREATE IT.



**Volle Kontrolle
in Ihren Händen.**



iProphy

Kabelloser Poliermotor

Weniger ist mehr: gesteuert nur mit Ihrer Fingerspitze, ganz ohne Fußschalter, haben Sie beim iProphy den Poliervorgang fest in Ihrer Hand, mit maximalem Freiraum und einzigartiger Kontrolle über das Geschehen. So wird iProphy schnell zu einem unersetzlichen Bestandteil Ihres Arbeitsalltags, der nicht mehr wegzudenken ist.

NSK Europe GmbH

TEL: +49 (0)6196 77606-0
E-MAIL: info@nsk-europe.de

FAX: +49 (0)6196 77606-29
WEB: www.nsk-europe.de