

Zungenreinigung mit System

Auf der IDS in Köln wird das TS1 System auch dem internationalen Publikum präsentiert. Der TS1 Zungensauger ist mittlerweile aus dem Praxisalltag im Rahmen einer PZR-Behandlung oder Full Mouth Disinfection nicht mehr wegzudenken. Zum optimalen Gebrauch und zur Steigerung des Frischegefühls gibt es zudem das TS1 Gel.

Es wird in einer 75ml-Flasche mit Kappe geliefert, die sich mühelos einhändig öffnen und schließen lässt. Die bakteriellen Beläge werden sanft zusammen mit dem aufgetragenen Gel abgesaugt. Nach der Behandlung wird der TS1 vom Speichelzieher abgezogen und unter fließendem Wasser abgespült. In der Praxis darf der Zungensauger nur als Einwegprodukt angewendet werden. Zusammen mit dem TS1 Handgriff



ist er die ideale Ergänzung, um die Zungenreinigung auch zu Hause fortzuführen. Mit der genoppten Seite wird die Zunge mit einem Gel oder einfacher Zahnpaste aufgeschäumt und durch Abziehen mit der Lamellenseite effizient gereinigt. Genau wie die Zahnbürste kann der TS1 circa sechs bis acht Wochen benutzt werden, danach wird er aus hygienischen Gründen entsorgt. Auf der IDS gibt es am Stand von TSpro (Halle 5.2, Stand B040) tägliche Live-Demonstrationen des TS1 Systems am Patienten von erfahrenen Dentalhygienikerinnen (B.Sc.).

TSpro GmbH • Tel.: 0721 94249857 • www.ts-1.com



Oral Health Foundation erkennt BioMin F Zahnpaste an

BioMin F ist die erste Zahnpaste, die vom Expertengremium der Oral Health Foundation die Zulassung sowohl für die „Reduzierung von Sensitivitäten“ als auch für die „Zahnremineralisierung“ erhalten hat. Um erhöhter Sensitivität der Zähne entgegen zu wirken, gibt die BioMin F Zahnpaste langsam Kalzium-, Phosphat- und Fluoridionen frei, die eine Schutzschicht auf der Zahnoberfläche bilden. Diese Schicht versiegelt effektiv freiliegende und offene Dentintubuli, die die Hauptursache für die Empfindlichkeiten darstellen. „Die Zulassung durch die Oral Health Foundation ist eine extrem wichtige Bestätigung für unsere Zahnpaste. Sie versichert dem Verbraucher, dass BioMin F von einem unabhängigen Gremium mit international anerkannten Dentalexpertern und Akademikern untersucht und bewertet wurde. Alle Behauptungen wurden demnach sorgfältig untersucht, um sicherzustellen, dass sie wahr sind und auf zuverlässigen wissenschaftlichen Belegen basieren“, so BioMin CEO, Richard Whatley. Zudem äußerte sich Dr. Nigel Carter OBE, Chief Executive der Oral Health Foundation, zur Zulassung: „Es ist uns eine große Freude, BioMin F unser Zulassungssiegel zu erteilen. Sensitivitäten und der Verlust von Zahnschmelz können bei vielen Personen große Schmerzen auslösen. Für diejenigen, die nach einer Zahnpaste suchen, die Sensitivitäten und Zahnschmelzdemineraleisierung bekämpft, ist BioMin F eine gute und effektive Wahl.“ Die Oral Health Foundation hat das weltweit größte Zulassungssystem für Mundhygieneprodukte. Dabei werden Aussagen über Produkte untersucht, um sicherzustellen, dass diese seriös und wissenschaftlich erwiesen sind. Jedes Produkt, das das Programm erfolgreich durchläuft, erhält ein Qualitätssiegel.

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

Praktisches Untersuchungskit von ACTEON®

Die französische ACTEON®-Gruppe bietet ab sofort ein anwenderfreundliches Kit für die bestmögliche Diagnostik: Je nach Anforderung beinhaltet es drei bis vier wesentliche Handinstrumente, das heißt Mundspiegel, Sonde, Pinzette und – je nach gewähltem Umfang – einen Spatel. Das unterstützt den reibungslosen Workflow und harmonisiert ergonomisch optimal. So ist das Untersuchungskit entweder mit XL Style-Griffen erhältlich oder mit grazileren Designgriffen. Konkret unterscheiden sich die Griffe der XL Style-Ausführung durch ihren 10 mm-Durchmesser zur Vermeidung des Karpaltunnelsyndroms und eine seidenmatte Anti-Reflex-Beschichtung. Die Design-Griffe erleichtern durch den 6 mm-Durchmesser präzises Arbeiten und überzeugen optisch mit blankem Edelstahl. Beide Griffvarianten punkten zudem mit geringem Gewicht, einer ergonomischen Formgebung sowie durch eine glatte, reinigungsfreundliche Oberfläche. Egal, ob als Studierender, Assistenzarzt oder erfahrener Generalist: ACTEON® ist ein verlässlicher Partner im klinischen Alltag.



ACTEON Germany
(Infos zum Unternehmen)



ACTEON Germany GmbH • Tel.: 0211 169800-0 • www.acteongroup.com

PZR für Kinder optimiert

Die professionelle Zahnreinigung (PZR) ist für viele Erwachsene selbstverständlich, aber auch junge Patienten können dadurch Karies und Folgeerkrankungen vermeiden. Der Prophylaxespezialist Zooby® bringt jetzt ein Produkt auf den Markt, das die PZR für Kinder verbessert und die Eigenverantwortung stärkt: Zooby®-Disclosing Tablets färben neue Plaque rot, ältere blau und machen so Bereiche sichtbar, die beim Zähneputzen oft vergessen werden. Nach der Visualisierung der Beläge gibt der Behandler individuelle Empfehlungen für die Mundhygiene. Dann werden die Ablagerungen entfernt, die Zahnoberflächen und -zwischenräume gereinigt und schließlich poliert. Um die Pflegeroutine zu verbessern, können die Tabletten auch zu Hause verwendet werden. Sie sind frei von Gluten sowie Erythrosin (E127) und erhältlich in Packungen mit 250 Stück. Kinder profitieren in besonderem Maß von der PZR, denn der Durchbruch der zweiten Zähne bringt Veränderungen wie unvollständige Schmelzreife, ungünstige topografische Lage



der Kauflächen oder Retentionsnischen und damit erhöhte Plaquebildung mit sich. Hinzu kommen Zahnspangen und der vermehrte Konsum zucker- und säurehaltiger Lebensmittel.

Young Innovations Europe GmbH

Tel.: 06221 7564757

www.ydnt.de

Schallzahnbürste gewinnt bei Stiftung Warentest

In der Zeitschrift *test* 01/2019 setzte sich die Philips Sonicare™ DiamondClean Smart gegen 12 andere elektrische Schallzahnbürsten durch. Die innovative Schallzahnbürste war mit der Note „Gut“ (1,8) im Gesamturteil der Stiftung Warentest allen anderen elektrischen Zahnbürsten überlegen. Hinsichtlich der Zahnreinigungseigenschaft erhielt sie sogar die Bewertung „Sehr gut“ (1,5). Laut Stiftung Warentest putzt die Schallzahnbürste sehr zuverlässig, entfernt Beläge sehr gut, ist leicht zu bedienen und hält mindestens sechs Jahre. „Meine Patienten wussten es schon lange vor Stiftung Warentest“, sagt Prof. Michael Noack von der Uniklinik Köln. Für die Vorsitzende der Deutschen Gesellschaft für Dentalhygieniker/Innen e.V. (DGDH), Sylvia Fresmann, ist der Sieg der elektrischen Schallzahnbürste verdient: „In erster Linie ist für uns als Dentalhygienikerinnen eine schonende und gute Reinigungsleistung wichtig. In diesem Punkt ist die Philips Sonicare™ DiamondClean Smart mit vielen Funktionen ausgestattet.“ Die Schallzahnbürste verfügt über viele clevere Funktionen für eine korrekte Zahn- sowie Mundpflege und ist außerdem sanft zum Zahnfleisch. Wird beim Putzen zu viel Druck ausgeübt, erinnert ein Drucksensor

via LED sowie akustisch daran, dem Bürstenkopf die Arbeit zu überlassen. Die innovative Schalltechnologie bewegt den Bürstenkopf mit 62.000 sanften Bewegungen pro Minute, das sind mehr in der Minute als eine Handzahnbürste im ganzen Monat erreicht. Die schnellen Bürstenkopfbewegungen sowie die besondere Kombination aus Frequenz und Amplitude erzeugen einen Flüssigkeitsstrom, der über die Borstenspitzen hinaus bis tief in die Zahnzwischenräume gelangt. Ausgestattet mit einer intelligenten Technologie erfasst die Schallzahnbürste zusammen mit der Philips Sonicare™ App in Echtzeit das Zahnputzverhalten, um eine saubere und umfassende Mundgesundheit sicherzustellen.



Philips GmbH

Tel.: 040 2899-1509

www.philips.de/sonicare

Neue S3-Leitlinie bestätigt Zusatznutzen von Mundspülungen

Um einen nachhaltigen Schutz vor oralen und in der Folge auch allgemeinen Erkrankungen zu gewährleisten, ist „die wichtigste Prophylaxestrategie die regelmäßige und möglichst vollständige Entfernung des gesamten dentalen Biofilms“.¹ Dennoch wird die mechanische Mundhygiene oftmals ungenügend durchgeführt



© highwaystarz/Adobe Stock

und so die Entwicklung des bakteriellen Zahnbelags nicht ausreichend kontrolliert. Ein Grund, der für die ergänzende Anwendung von Mundspülungen mit antibakteriellen Wirkstoffen (zum Beispiel ätherische Öle) im Rahmen der täglichen 3-fach-Prophylaxe spricht. Diesen Nutzen bestätigt auch die im November

2018 veröffentlichte neue S3-Leitlinie „Häusliches chemisches Biofilmmangement in der Prävention und Therapie der Gingivitis“. Diese verfolgt das Ziel, „den Anwendern eine Entscheidungshilfe zur Prävention und Therapie gingivaler Erkrankungen mittels Mundspüllösungen zu geben“.¹ Dazu wird die klinische Wirksamkeit des zusätzlichen Mundspülens mit antibakteriellen Wirkstoffen (chemische Biofilmkontrolle) mit der rein mechanischen Plaquekontrolle allein verglichen.¹ Die beteiligten Experten sind sich mit starkem Konsens² einig: Vornehmliches Ziel ist, mit einer antibakteriellen Mundspülung „den Erfolg der mechanischen Mundhygiene zu verbessern, indem eine Plaquereduktion und damit eine Prophylaxe der Gingivitis und zum anderen eine Ausheilung einer bestehenden Gingivitis (Gingivitisreduktion) erreicht wird“.¹ Die besten Ergebnisse erzielen nur Chlorhexidin und ätherischer Öle, wobei die S3-Leitlinie bei den Lösungen mit ätherischen Ölen ausschließlich Mundspülungen mit einer speziellen Zusammensetzung der Wirkstoffe Thymol, Menthol, Eukalyptol und Methylsalicylat (zum Beispiel Listerine®) berücksichtigt. Sowohl für die Wirkung auf Plaque als auch Gingivitis bestätigt die S3-Leitlinie einen großen Effekt bei hoher Qualität der Evidenz.¹

Literatur



Johnson & Johnson GmbH
Tel.: 02137 936-0
www.listerineprofessional.de

IMPRESSUM

Ein Supplement von **ZWP** ZAHNARZT WIRTSCHAFT PRAXIS

Verlagsanschrift

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

Chefredaktion	Dipl.-Päd. Jürgen Isbaner (V.i.S.d.P.)	Tel.: 0341 48474-321	isbaner@oemus-media.de
Redaktion	Antje Isbaner Marlene Hartinger	Tel.: 0341 48474-120 Tel.: 0341 48474-133	a.isbaner@oemus-media.de m.hartinger@oemus-media.de
Anzeigenleitung	Stefan Thieme	Tel.: 0341 48474-224	s.thieme@oemus-media.de
Grafik/Satz	Frank Jahr	Tel.: 0341 48474-254	f.jahr@oemus-media.de
Druck	Dierichs Druck+Media GmbH & Co. KG, Frankfurter Straße 168, 34121 Kassel		



DER MESSEGUIDE ZUR IDS 2019

So wird die Ausstellersuche zum Kinderspiel

www.messeguide.today

TODAY MESSEGUIDE
ONLINE



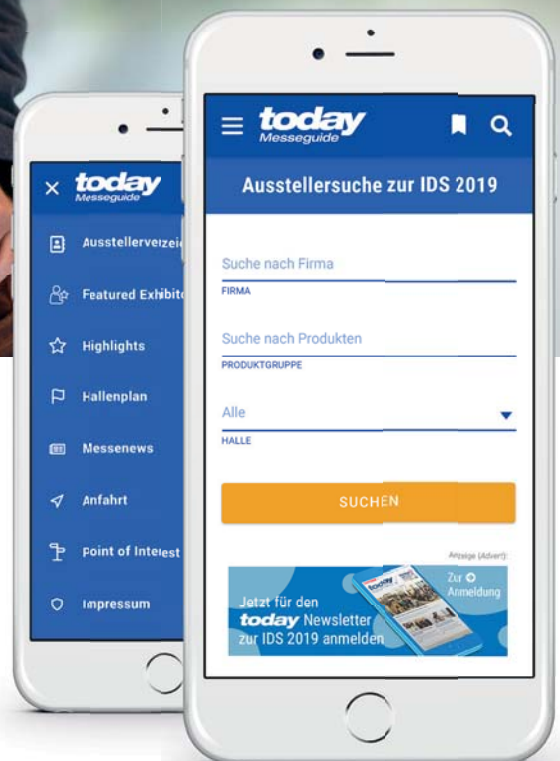
© Maridav / Shutterstock.com



today
Messeguide

Der Messeplaner für die Dentalbranche

- Ausstellerverzeichnis
- Messenews
- Produkte
- Schnellsuche
- Unternehmen
- Hallenplan
- Merkliste



KANN LISTERINE® DIE MUNDHYGIENE VERBESSERN?

Ja, signifikant. Eine Studie mit > 5.000 Probanden belegt dies.¹



So wirkt LISTERINE®:

- LISTERINE® mit bis zu 4 ätherischen Ölen bekämpft biofilmbildende Bakterien, die nach der mechanischen Reinigung im Mundraum verbleiben.
- Die ätherischen Öle dringen tief in den Biofilm ein und zerstören seine Struktur.
- Dadurch wird der Biofilm gelockert und gelöst, auch an Stellen, die von Zahnbürste und Zahnseide schwer erreicht werden.

* bei ca. 2.500 Probanden, die zusätzlich zur mechanischen Zahnreinigung mit LISTERINE® spülten.

LISTERINE®

Bürsten, Fäden und Spülen.
Weil 3-fach einfach besser wirkt.

¹ Mehr über die Ergebnisse der bahnbrechenden Metaanalyse erfahren Sie bei:
Araujo MWB et al., JADA 2015; 146 (8): 610-622.

www.listerineprofessional.de

