

Zungenreinigung schreibt man ab sofort mit TS

Der TS1 Zungensauger rückt den Bakterien schonend und effektiv zu Leibe.

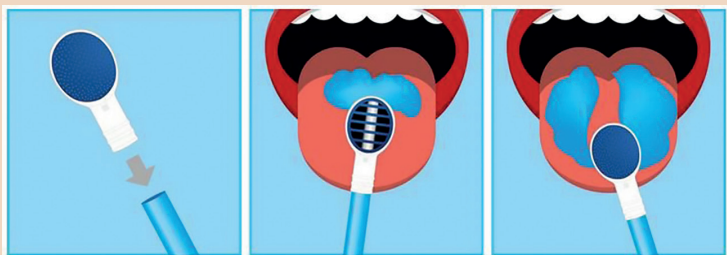
Das Thema Zungenreinigung wird bislang in den Zahnarztpraxen vernachlässigt: zu aufwendig, zu kompliziert und dann auch noch unangenehm für den Patienten. Dabei finden sich über 60 Prozent aller Bakterien im Mundraum auf der Zunge und bilden somit ein gefährliches Reservoir für bakterielle Folgeerkrankungen an Zähnen und Zahnfleisch sowie für Mundgeruch.

Hier gibt es ab sofort die Lösung exklusiv für die Zahnarztpraxis: Der TS1 Zungensauger wird einfach auf

im Rahmen der Full Mouth Disinfection sowie der Halitostherapie kann der TS1 perfekt eingesetzt werden. Zungenbelag nimmt mit ca. 57,3 Prozent (laut Quirynen et al. 2009) eine führende Rolle bei den intraoralen Ursachen für Halitosis ein.

Aussergewöhnliches Frischegefühl und schonende Tiefenreinigung

Erste Anwenderstudien zeigen eindrucksvoll, dass die Patienten die



AUFSTECKEN

AUFTRAGEN

ABSAUGEN

den Speichelsauger der Behandlungseinheit aufgesteckt und entfernt dann in weniger als einer Minute effektiv und schonend bakterielle Zungenbeläge. Der TS1 ist somit die ideale Ergänzung bei jeder professionellen Zahnreinigung. Auch

Praxis nach einer professionellen Zungenreinigung mit dem Zungensauger TS1 motiviert für die häusliche Reinigung und mit einem angenehmen Frischegefühl verlassen. Durch die grazile Gestaltung und den Saugeffekt des TS1 verspürt



der Patient zudem keinen Würgereiz mehr – im Gegensatz zu Zungenreinigungen, die mit klassischen Polierbürstchen und Druck auf den Zungengrund durchgeführt werden.

Der neue TS1 ist ein einzigartiges, effektives Hilfsmittel zur scho-

nenden und professionellen Tiefenreinigung der Zunge bis zum Zungengrund. Dank des TS1 muss die Zunge nicht mehr abgeschabt werden. Durch den Saugeffekt werden die Papillen aufgestellt, im Anschluss wird der Biofilm schonend ohne jeg-

liche Mikrotraumen an den Papillen abgesaugt. Hierbei kann optional die Zunge mit einem Gel vorbehandelt werden.

Einfaches Handling – Reinigung in nur einer Minute

Der TS1 ist durch sein einfaches Handling bestens geeignet für alle Prophylaxe-Fachkräfte: Einfach auf den Speichelsauger aufstecken und schon kann es losgehen. Es bedarf keiner weiteren Einweisung.

Hier kommen Sie direkt zum Anwendungsvideo: www.zungensauger-ts1.de/Produkt/Anwendung.php

Der innovative TS1 Zungensauger wird in der Schweiz exklusiv durch das auf Prophylaxe spezialisierte Unternehmen Profimed AG vertrieben.

Besuchen Sie uns auch am ISDH 2016 am Profimed-Stand in Basel. Wir freuen uns, Ihnen den TSungensauger vorstellen zu dürfen.

TS Pro GmbH

Vertrieb:

Profimed AG

Tel.: +41 44 743 11 11
www.profimed.ch

Multitalent: Turbine mit Drehmoment

ULTRADENT integriert die W&H Advanced Air Technologie in die Premium-Klasse.

Auf den ersten Blick nichts Neues. Beim Anfassen wird jedoch alles anders. Die W&H Primea Advanced Air Technologie verbindet alle Vorteile des luftbetriebenen Handstücks mit den Stärken des Mikromotors. Das

Klare Vorteile

Zahnärzte sind sich in diesen Punkten einig: Das geringe Gewicht und die hohe Drehzahl der Turbine sind bei der täglichen Arbeit von grossem Vorteil. Dagegen punktet

der regulierbaren und konstant bleibenden Bohrgeschwindigkeit können Kavitäten mühelos, ohne Drehzahlverlust eröffnet, alte Füllungen einfach entfernt und selbst Kronen und Brücken mit Leichtigkeit, getrennt werden. Möglich wird das durch eine spezielle Sensorik und eine neuartige Ventilsteuerung. Voraussetzung für die Nutzung der W&H Advanced Air Technologie ist der Einsatz digitaler Regeltechnik. Diese technischen Voraussetzungen erfüllt bereits die ULTRADENT Premium-Klasse, was den Einsatz des Primea-Handstücks ohne weitere Zusatzgeräte ermöglicht.

In der ab 1. April 2016 gültigen Preisliste 2016 bietet ULTRADENT als Erster diese Technologie an und Sie können Ihre Premium-Einheit mit dem Primea Advanced Air-Handstück bestellen. Nutzen Sie die nächsten dentalen Fachmessen und probieren Sie die Technologie aus. Sie werden dabei etwas sehen, was Sie kennen, aber etwas erleben, wovon Sie geträumt haben!

Gerne wird Sie auch der Fachhandel informieren oder Sie genießen in Ruhe den ULTRADENT Showroom in München-Brunnthal. Vereinbaren Sie einen Termin!

ULTRADENT Dental-Medizinische Geräte GmbH & Co. KG

Vertrieb:

Lometral AG

Tel.: +41 62 775 05 05
www.lometral.ch



ein Mikromotor besonders mit einer einstellbaren Drehzahl, die auch unter höherem Anpressdruck konstant bleibt. Wie schön wäre es, diese Funktionen zu kombinieren? Ein echtes Multitalent!

Ergebnis: Ein besonders vielseitiges und leistungsstarkes Handstück für die High-Speed-Präparation, das sowohl vom Handling, als auch bei den Einsatzmöglichkeiten alle bisherigen Systeme in den Schatten stellt. Das wird erst möglich durch eine ausgefeilte Sensorik und digitale Luftmengensteuerung, die in der ULTRADENT Premium-Klasse bereits integriert ist. Daher kann diese innovative Antriebstechnologie ohne Zusatzgeräte in allen Einheiten der ULTRADENT Premium-Klasse sofort angeboten werden.

Die Advanced Air Technologie hat diesen Wunsch nun Wirklichkeit werden lassen. Eine Entwicklung aus dem Hause W&H hat es geschafft, dem Zahnarzt ein neues Antriebskonzept anbieten zu können, das die Leichtigkeit der Turbine mit der Leistungssteuerung eines modernen Mikromotors verbindet. So kann die Effizienz bei High-Speed-Präparationen deutlich gesteigert und gleichzeitig die Kosten und der Zeitaufwand minimiert werden. Aufgrund

Prophylaxe ohne Paste

Für die professionelle Zahnreinigung.

KENDA Prophy wurde für die professionelle Zahnreinigung bei stark verfärbtem Schmelz entwickelt und ist eine ideale Ergänzung zu herkömmlichen Prophylaxe-Polierern.

hinterlässt einen natürlichen Glanz, ohne die zusätzliche Verwendung von Polierpaste. Die vier erhältlichen Formen ermöglichen die Anwendung auf allen Zahnflächen.



Der Anwendungsbereich liegt nicht in der grossflächigen Schmelzpolitur, sondern in der gezielten Entfernung stark resistenter extrinsischer Verfärbungen. Um dies zu ermöglichen, wurden KENDA Prophy weniger flexible Materialeigenschaften verliehen, welche eine präzise und punktuelle Anwendung ermöglichen. Innovativ ist zudem das bereits im Instrument integrierte Poliermittel. Die zweckoptimierte Abrasivkörnung erlaubt eine schonende Reinigung und

Verfügbar als autoklavierbare Version mit Stahlschäften oder zum Einmalgebrauch in Kunststoffausführung.

Bestellen Sie KENDA Prophy online auf www.kenda-dental.com. Wir verrechnen Ihnen Ihre Bestellung über Ihr Dentaldepot.

KENDA AG

Tel.: +423 388 2311
www.kenda-dental.com

Für einen perfekten Halt ist gesorgt

allshape AG offeriert ein abgewinkeltes Locator®-Abutment.

Das ist das Problem: Der Kunde verlangt eine Prothese auf Locator®, aber die Winkel der Implantatposi-

tionen erlauben es nicht, eine solche herzustellen.

Die allshape AG hat sich diesem Problem angenommen und kann nun dem Zahntechniker ein abgewinkeltes Locator®-Abutment anbieten. Die Abutments richten die Locators® parallel zueinander aus und garantieren somit einen perfekten Halt der Prothese.

Dank unseres offenen Systems und der industriellen Infrastruktur können wir diese Abutments auf zahlreichen Implantatsystemen herstellen. Sie haben die Wahl, uns Ihre eigene Konstruktion im STL-Format oder Ihr Modell per Post zuzustellen. Die Locator®-Abutments werden in Titan Grad 5 hergestellt und sind mit einem gefrästen Gewinde versehen. So kann bei Bedarf zu einem späteren Zeitpunkt das Halteelement einfach ausgewechselt werden. Bei naheliegenden Implantatpositionen können die Locator®-Abutments auch verblockt hergestellt werden um eine grössere Stabilität zu erreichen.

Für weitere Informationen können Sie jederzeit unser Beratungsteam kontaktieren oder unsere Webseite besuchen. [DT](#)

allshape AG
Tel.: +41 32 653 06 06
www.allshape.ch



Für höchste Ansprüche

Straumann CARES® M Series – eine beeindruckende Kombination.

Der aktuelle Zuwachs zur digitalen Straumann-Familie ist die Inhouse Fräsmaschine Straumann CARES® M Series sowie dazu passend zwei Sinteröfen. Damit bietet Straumann den Dentallaboren künftig eine ein-

malige Kombination aus Zentral-Fertigung und Inhouse-Fertigung.

Die Frästechnologie von Amann Girrbach ermöglicht den Laboren, ein breites Spektrum an Indikationen und Materialien selbst zu fertigen. Gleichzeitig haben sie durch den Dental Wings Scanner von Straumann den vollen Zugang zum Fräszentrum in Markkleeberg, Deutschland. Dies ermöglicht beispielsweise die Abdeckung von Auftragspitzen oder das Ausweichen bei komplexen Fällen.

Mit dieser Labor-Frä- und Schleifmaschine können Labore eine umfassende Palette an Restaurationen fertigen: von Inlays, Onlays und Veneers über Einzelkronen bis hin zu Brücken und verschraubten Versorgung. Die Prothetikkomponenten können je nach gewähltem Material im Nass- oder Trockenbetrieb gefräst bzw. geschliffen werden.

Die M Series ist in der Lage, über die IO-Schnittstelle der CARES® Visual-Software intraorale gescannte Daten von bestehenden und zukünftigen intraoralen Systemen zu bearbeiten. [DT](#)

Institut Straumann AG
Tel.: 0800 810816
www.straumann.ch



Ökologische Verpackung im neuen Design

Die neue KALAEasy-Box ist da – praktisch und umweltfreundlich!

Wer kennt das nicht? Eine Flut von Verpackungs- und Füllmaterialien bei der Lieferung von Bestellungen, welche wir täglich erhalten. KALADENT setzt in diesem Bereich seit Jahren auf eine bewährte Mehrwegbox. Im Zuge eines Redesigns erhalten Sie Ihre bestellten Produkte ab sofort in der neuen, noch umweltfreundlicheren und grösseren KALAEasy-Box – eine kostenlose Dienstleistung von KALADENT.

Das ist praktisch und schont die Umwelt. Schluss mit sperrigen Wegwerfschachteln, Füllmaterial und Kartonverpackungen, die Sie entsorgen müssen.

Bei KALADENT können Sie die ausgeräumte KALAEasy-Box

mit den Füll- und Verpackungsmaterialien wieder zurücksenden. KALADENT übernimmt sowohl die Kosten als auch die fachgerechte Entsorgung Ihrer Verpackungsabfälle. Das Füllmaterial wird – soweit möglich – wiederverwendet.

Die KALAEasy-Box – ein Beitrag zum Umweltschutz!

Sie möchten mehr Informationen zur neuen KALAEasy-Box?

Gerne hilft Ihnen der KALADENT-Kundendienst weiter – bitte rufen Sie uns an. [DT](#)



KALADENT AG
Tel.: +41 844 35 35 35
www.kaladent.ch

ANZEIGE



 **Tribune CME**

Europe Clinical Masters™ Program in Esthetic and Restorative Dentistry

12 days of intensive live training with the Masters in Geneva (CH), Athens (GR), Milan (IT)

Three sessions with **live patient treatment, hands-on practice**, plus online training under the Masters' supervision.

Learn from the Masters of Esthetic and Restorative Dentistry:



Online access to our library of Lectures & Clinical Videos



Registration information:

12 days of live training with the Masters in Geneva (CH), Athens (GR), Milan (IT) + self study

Curriculum fee: €9,900
(Based on your schedule, you can register for this program one session at a time.)

Details on www.TribuneCME.com

contact us at tel.: +49-341-484-74134
email: request@tribunecme.com

Collaborate on your cases and access hours of premium video training and live webinars



University of the Pacific this course is created in collaboration with University of the Pacific



100 C.E. CREDITS

Certificates will be awarded upon completion

ADA C-ERP®
Continuing Education Recognition Program

Tribune Group GmbH is an ADA CERP provider. ADA CERP is a service of the American Dental Association to assist dental professionals in identifying quality providers of continuing dental education. ADA CERP does not approve or endorse individual courses or instructors, nor does it imply acceptance of credit hours by boards of dentistry.



Tribune Group GmbH is designated as an Approved PACE Program Provider by the Academy of General Dentistry. The formal continuing dental education programs of this program provider are accepted by AGD for Fellowship, Mastership and membership maintenance credit. Approval does not imply acceptance by a state or province board of dentistry or AGD endorsement. The current term of approval extends from 7/1/2014 to 6/30/2016. Provider ID# 355051.



VALO[®]

LED-Polymerisationslampe

Punktgenau. Stabil. Leistungsstark.

 **ULTRADENT**
PRODUCTS, INC.