Statement: "Betreuungskonzept für Parodontitispatienten"



Simone Klein - Dentalhygienikerin

■ Vor dem Hintergrund der vielen neuen wissenschaftlichen Erkenntnisse über den Zusammenhang von oraler und allgemeiner Gesundheit ist es an der Zeit, die Prophylaxekonzepte für die parodontal erkrankten Patienten zu aktualisieren, denn die Zahnsteinentfernung und sogar die professionelle Zahnreinigung allein stellen den Erhalt der Zähne nicht sicher.

An vielen Fronten kämpfen

Es gilt die Betreuungskonzepte um weitere Bausteine zu ergänzen. Neben der Aufnahme von Mundhygieneindizes, der Mundhygieneinstruktion und dem Training spezieller Hilfsmittel ist eine

Gesundheitsberatung dringend notwendig, die die Patienten auf ihre individuellen, häufig erworbenen Risikofaktoren hinweist und den Zusammenhang zwischen oraler und allgemeiner Gesundheit herausstellt. Zusätzlich gilt es die regelmäßige Aufnahme parodontaler Befunde (Parodontalstatus mit BOP, Risikoanalyse) zu integrieren, denn nur so ist eine Verlaufskontrolle möglich und aktive Risikostellen können frühzeitig herausgefiltert und erneut behandelt werden, um selbst besonders gefährdete Patienten über viele Jahre stabil zu halten. Die Integration eines solchen Betreuungskonzeptes in den

Praxisalltag kann nur mithilfe von qualifizierten Mitarbeiter/-innen, die sich durch den Willen zur permanenten Wissenserweiterung auszeichnen, erfolgreich sein. Der Besuch von Fortbildungsveranstaltungen, das Lesen von Fachliteratur oder auch der Besuch einer Dentalmesse geben einen fundierten Überblick über die neuesten Entwicklungen und Innovationen.

Informieren für optimale Patientenbetreuung

Ein Messebesuch vermittelt nicht nur Informationen über Hilfsmittel für die häusliche Mundhygiene, sondern auch

über Produkte für eine verbesserte Diagnostik und Therapie. Innovationen bringen neue Impulse für den Arbeitsalltag und steigern die Motivation des gesamten Praxisteams. Ein regelmäßiges Update ist für die Patientenbetreuung und die Aktualisierung der Behandlungskonzepte zwingend, um der großen Verantwortung bei der lebenslangen Betreuung der parodontal erkrankten Patienten gerecht zu werden.

Seien wir uns dieser Verantwortung bewusst und nehmen die Herausforderung im Interesse unserer Patienten an. www.berlindental.de

Effizienter Schutz gegen Karies

Das neue TePe Interdental Gel mit Fluoriden wird mit einer Interdentalbürste in die Zahnzwischenräume transportiert und schützt diesen sensiblen Bereich wirksam vor Karies.



■ Karies gilt als häufigste orale

Krankheit weltweit und ist in allen

Altersgruppen gleichermaßen ver-

breitet. Interdentalräume sind am

anfälligsten für die Entstehung von

Karies





Zusammenarbeit mit der Abteilung für Kariologie an der Universität von Göteborg in Schweden entwickelt.

oridgel eingetaucht wird, ist eine wesent-

lich effektivere Vari-

ante um Fluoride

in die Interdental-

räume zu transpor-

tieren als andere ver-

gleichbare Methoden. Das TePe Inter-

dental Gel wurde in

Mundhygieneprodukte **Vertriebs-GmbH**

22453 Hamburg E-Mail: kontakt@tepe.com

Stand: A41

Eins plus Eins macht Drei

EMS kombiniert sub- und supragingivales Air-Polishing sowie Scaling in einer Einheit.

■ Was sich zunächst als ein wenig paradox anhört, wird bei näherer Betrachtung zur logischen Schlussfolgerung. Um dem Zahnarzt subund supragingivales Air-Polishing und Scaling in einer Prophylaxeeinheit zu ermöglichen, hat man sich bei der EMS-Zentrale in Nyon, Schweiz, wieder etwas Neues einfallen lassen.

Mit dem neuen Air-Flow Master Piezon geht laut EMS für jeden Prophylaxeprofi jetzt die Rechnung auf: von der Diagnose über die In-

itialbehandlung bis hin zum

des Piezon Master 700. der für den Patienten Schmerzen praktisch ausschlie-Ben und maxi-Schonung des oralen Epitheliums erlauben bedeute

diese Neuerung Güte. Diese Bilanz und die glatten Zahnoberflächen

seien nur mit den linearen, parallel zum Zahn verlaufenden Schwingungen der "Original Swiss Instruments" von EMS erzielbar. Dazu käme als weiteres Plus die optimierte Sicht auf die Behandlungsfläche durch die neuen, mit iPiezon-Technologie gesteuerten Handstücke mit LED-Licht.



Auch ließen sich Parodontitis oder Periimplantitis mit dem Air-Flow Master Piezon effektiv behandeln. So glaubt man bei EMS mit der im Gerät integrierten "Original Methode Air-Flow Perio" dem Übel sprichwörtlich auf den Grund gehen zu können. Die für den Einmalgebrauch konstruierte Perio-Flow Düse verwirbelt Wasser und das Pulver-Luft-Gemisch gleichzeitig, sodass man mit dieser Technik zusätzlich Emphyseme vermeiden könne. Gespeist aus maximal zwei Pulverkammern mit großen Volumen, agieren das Air-Flow Handstück und das Perio-Flow Handstück im supragingivalen als auch subgingivalen Bereichen. Seitlich, magnetisch befestigt, lassen sich die Handstücke leicht abnehmen und nach der Behandlung einfach



Effektive Vorsorge und Schutz kann jetzt mit dem neuen TePe Interdenschenden Geschmack.

tal Gel mit Fluoriden erzielt werden. Das Gel wurde speziell für die einfache Anwendung mit den TePe Interdentalbürsten entwickelt.

Die neue Technik, das Interdental Gel auf einer Interdentalbürste aufzutragen, vereinfacht es, die Fluoride genau dorthin zu transportieren, wo die höchste Gefahr an Kariesbildung besteht - zwischen den Zähnen. Diese Methode ermöglicht eine einfache Reinigung, Kariesschutz und einen erfri-

Die Anwendung von Interdental Gel wurde erfolgreich getestet und bestätigt. Eine Interdentalbürste, die in Flu-

TePe Borsteler Chaussee 47

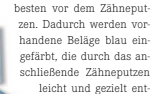
www.tepe.com

Zahnspüllösung zur Plaquekontrolle

Die gebrauchsfertige Zahnspüllösung Plaque Agent von Hager & Werken macht Beläge sichtbar – Kinder werden so erfolgreich an sorgfältiges Zähneputzen herangeführt.

■ Wie motivieren Sie Ihre jungen Patienten zu erfolgreicher Mundhygiene?

Machen Sie Zahnbeläge für die kleinen und großen Patienten sichtbar. Zur Plaquekontrolle eignet sich die neue Zahnspüllösung Plaque Agent aus dem miradent-Prophylaxesortiment von Hager & Werken. Sie ist gebrauchsfertig: Der Anwender spült seinen Mund für 30 Sekunden mit Plaque Agent, am



Zeiten, in denen zu Hause ein aufwendiges Aufpinseln der klassischen Einfärbelösung oder das Zerbeißen einer Färbetablette erforderlich war, gehören damit der Vergangenheit an. Durch den angenehm fruchtigen "Bubble Gum"-Geschmack ist Plaque Agent be-

sonders kinder-

fernt werden. Die

freundlich und unterstützt Eltern dabei, ihre Kinder an ein sorgfältiges Zähneputzen und eine erfolgreiche Mundhygiene heranzuführen. Die Spüllösung ist erythrosinfrei und in einer Flasche mit 500 ml erhältlich. Um die Anwendung zu erleichtern, ist sie mit einer praktischen Dosierkappe ausgestattet. Weitere Informationen unter www. miradent.de 📢

HAGER & WERKEN GmbH & Co. KG

Postfach/P.O.B. 10 06 54 47006 Duisburg Tel.: 02 03/9 92 69-0 Fax: 02 03/29 92 83 E-Mail: info@hagerwerken.de www.hagerwerken.de www.miradent.de

Stand: A46

Mit unserer neuen Kombinationseinheit von Air-Polishing mit kinetischer Energie, Air-Flow Perio und Scaling wollen wir dem Zahnarzt neue Felder einer optimalen Prophylaxebehandlung erschließen, so Torsten Fremerey Geschäftsführer der EMS Electro Medical Systems in Deutschland. ◀

EMS Electro Medical Systems GmbH

Schatzbogen 86 81829 München Tel.: 0 89/42 71 61-0 Fax: 0 89/42 71 61-60 E-Mail: info@ems-ch.de www.ems-ch.de Stand: B41

Miradent

Mehr Komfort bei Mundtrockenheit

GC Dry Mouth Gel hilft bei Symptomen der Hyposalivation. Das pH-neutrale Gel lindert und schützt – jederzeit!



Verminderter Speichel-

fluss - verminderte Lebensqualität: Jeder vierte Erwachsene leidet regelmäßig unter Mundtrockenheit, mehr als doppelt so häufig sind ältere Menschen betroffen. Das neue GC Dry Mouth Gel aus dem "Minimum Intervention"-Konzept (MI) von GC EUROPE lindert die Symptome der Hyposalivation und verhilft dem Betroffenen wieder zu einem angenehm frischen Mundgefühl ohne Juckreiz und Bren-

Das zuckerfreie Dry Mouth Gel wurde speziell zur Mundbefeuchtung und zur Linderung dieser Beschwerden entwickelt. Gleichzeitig bildet es einen leicht basischen Oberflächenschutz für Zähne und Zahnfleisch vor Erosionsschäden, Karies und

Diamantierte Polierpaste



■ DirectDia Paste wurde für die Hochglanzpolitur aller Restaurationsmaterialien und zur Politur und Reinigung der natürlichen Zahnhartsubstanz entwickelt.

Die Polierpaste ist zu 20% mit Diamanten einer Korngröße von 2-4 µm gefüllt und sowohl intra- als auch extraoral anwendbar. Wegen ihrer grünen Einfärbung ist die Paste im Mund des Patienten sehr gut zu erkennen. Unter dem Aspekt der Wirtschaftlichkeit wurde die Dosierungsspitze so konzipiert, dass jeweils nur die gewünschte Menge an Paste abgegeben wird. Während der Politur verbleibt die Polierpaste auf der Zahnoberfläche und kann aufgrund ihrer Wasserlöslichkeit nach der Politur leicht entfernt werden.

Die Paste hat einen angenehmen Limonengeschmack und wird in Spritzen zu 3 Gramm angeboten. Die einfache Handhabung und die hervorragenden Ergebnisse werden Sie überzeugen! 📢

SHOFU Dental GmbH

Am Briill 17 40878 Ratingen Tel.: 0 21 02/86 64-0 E-Mail: info@shofu.de www.shofu.de

Stand: C54



Entzündungen der Mundschleimhaut besonders auch bei Prothesenträgern.

Neutraler pH-Wert verringert Symptome und Risiken

Das Einzigartige am

GC Dry Mouth Gel im Vergleich zu den meisten Speichelersatzstoffen: Es ist pH-neutral! So sorgt das Gel, das in vier aromatischen Geschmacksrichtungen (Minze, Zitrone, Orange und Himbeere) erhält-

lich ist, mit seinem pH-Wert von 6,4 bis 7,2 (je nach Aroma) dafür, dass es zu keiner zusätzlichen Demineralisierung der Zahnoberfläche und damit langfristig zu keinen Schmelz- und Dentinläsionen bzw. irreversiblen Zahnhartsubstanzverlusten kommt.

Minimaler Aufwand für maximale Linderung und Schutz

Der Patient kann das transparente Gel, das zum Mitnehmen bequem in jede Handtasche passt, jederzeit, an jedem Ort und immer wieder anwenden. Er muss hierfür nur eine entsprechende Menge mit dem Finger auf die Bukkal- und die Lingualflächen

der Zähne und der Mukosa streichen. Zur vorbeugenden Therapie der nächtlichen Hyposalivation kann der Patient das Gel auch abends nach dem

GC Germany GmbH

Seifgrundstr. 2

61348 Bad Homburg

Tel.: 0 61 72/9 95 96-0

Fax: 0 61 72/9 95 96-66

E-Mail: info@gceurope.com

Stand: E22

