WM-Aktion:

KomplettesProphylaxesortiment

KOMET bietet das Vollsortiment für die Prophylaxe:

- Auf dem Winkelstückschaft montierte Polierer und Bürsten,
- Screw-In-Polierer und -Bürsten zum Aufschrauben in ein Prophylaxewinkelstück oder in den Träger REF 312.204 und
- Pop-On-Polierer und -Bürsten zum Aufstecken in ein Prophylaxewinkelstück oder auf den Träger REF 309.204.



Interdental- und SiC-Bürsten, Schallspitzen, Finierstreifen etc. runden das Prophylaxeangebot ab. Bei so viel Qualität aus einer Hand wartet auf Sie jetzt sogar eine Überraschung – ein Fan-Paket von KOMET, das Sie bei einem Bestellwert von 201 Euro zzgl. MwSt. gratis erhalten und das die Vorfreude auf die Fußball-WM erst richtig anheizt: zwei Auto-Magnetfahnen und ein Schwarz-Rot-Gold-Schminkset.

Jetzt kann unsere Elf in Südafrika starten – und Sie in eine professionelle Prophylaxe! Die perfekte Übersicht bietet Ihnen die aktuelle Prophylaxebroschüre, die Sie gleich unter www.kometdental.de anfordern sollten

KOMET/GEBR. BRASSELER GmbH & Co. KG Tel.: 0 52 61/7 01-7 00 www.kometdental.de Prophylaxe-Paste:

Mehr Fluoridaufnahme durch ACP

Enamel Pro® bildet ACP (Amorphes Calciumphosphat), wenn es mit Zähnen und Speichel des Patienten in Kontakt kommt. Dabei wird das ACP sofort in die Zahnschmelzoberfläche inkorporiert und bleibt dort auch nach dem Spülen.

Studien beweisen, dass auf dem Zahnschmelz verfügbares ACP eine schädigende Abtragung verhindern kann, indem es die Remineralisierung der Zahnstruktur fördert. Enamel Pro® enthält denselben Fluoridanteil (1,23 %) wie andere Pasten. Jedoch gibt die spezielle ACP-Technologie 31 % mehr Fluorid in den Zahnschmelz ab. Ebenso füllt ACP Risse in der Zahnschmelzoberfläche und liefert einen intensiven polierten Glanz für weißere und strahlende Zähne. Enamel Pro® ist glutenfrei und erhältlich in drei verschiedenen Körnungen und Geschmacksrichtungen. Enamel Pro® Varnish ist der einzige Fluoridlack zur ACP-Abgabe. Im Ver-

gleich zu herkömmlichen Fluoridlacken erhöht er durch die ACP-Technologie die Fluoridaufnahme in den Zahnschmelz um das Doppelte. Alle Zahnflächen erhalten signifikant mehr Fluorid, insbesondere die schwer zu erreichenden proximalen, zervikalen und okklusalen Bereiche. Daneben werden Dentinhypersensibilität und hydraulische Leitfähigkeit verringert. Enamel Pro® Varnish gibt es in zwei Geschmacksrichtungen in der effizienten Packungseinheit 35 x 0,4 ml.

American Dental Systems GmbH Tel.: 0 81 06/3 00-3 00 www.ADSystems.de



ENAMEL PRO

Prothetik:

Sicheres, einfaches und schnelles Implantieren

K.S.I. Bauer-Schraube GmbH ist seit 25 Jahren als Anbieter eines einteiligen Kompressions-Schrauben-Implantates bekannt. Von der ursprünglichen Indikation zur Versor-



gung des stark atrophierten Unterkiefers im interforaminalen Bereich, hat sich das K.S.I.-Implantat durch Innovation hinsichtlich Gewindelänge und Durchmesser sowie des Designs des Implantatkopfes zu einem für alle Indikationen einsetzbaren Implantat-

system entwickelt. Jetzt wurde das Leistungsspektrum durch praktisches Zubehör erweitert:

- Die Schleimhautstanze mit Durchmesser 4 und 5 mm sichert eine minimalinvasive Vorgehensweise mit Einblick auf den basalen Knochen.
- Das Implantologie-Winkelstück mit Anschlagvorrichtung gewährleistet die exakte vorgegebene Bohrtiefe.
- Mit der neuen Drehmomentratsche (15 bis 80 Ncm) wird das für die Primärstabilität und sofortige Belastbarkeit notwendige Drehmoment festgelegt.
- Calc-i-oss ein phasenreiches Beta-TCP reduziert nach Zahnverlust im Sinne von Socket Preservation Resorptionsvorgänge im Alveolarknochen und verkürzt die Regenerationszeit.

K.S.I. Bauer-Schraube Tel.: 0 60 32/3 19 12 www.ksi-bauer-schraube.de



Segmentierung:

Instrumente für jeden Anspruch

Die individuellen Ansprüche an zahnärztliche Instrumente können höchst unterschiedlich sein. Aber welches Instrument entspricht den Bedürfnissen am besten? Die neue Einteilung des KaVo Instrumentenprogramms in die Master Series und Expert Series bringt jetzt Licht ins Dunkel. Sie wissen, was Sie wollen? Wir haben, was Sie brauchen!

Sie möchten in Ihrer Praxis auf Kompromisslösungen verzichten und sich das Beste vom Besten sichern? Dann ist die innovative KaVo Master Series genau das richtige für Sie: Die Instrumente bieten höchste Behand-



lungsqualität, optimalen Behandlungskomfort, größte Patientenzufriedenheit, größt-

mögliche Sicherheit sowie maximale KaVo Qualität und Langlebigkeit.

Wenn Sie vor allem Wert legen auf qualitativ hochwertige, zuverlässige Produkte und bei der Investition stets die Kosten und das Wesentliche im Blick behalten wollen, dann ist die KaVo Expert Series für Sie die richtige Wahl: Bewährte Ausstattung, enorme Effizienz und das wohl beste Preis-Langlebigkeits-Verhältnis im gesamten Instrumentenmarkt erwarten Sie.

Egal, wie Sie Ihre Prioritäten setzen: Bei KaVo finden Sie schnell und einfach das richtige Instrument – bis zum 31. Mai 2010 sogar zu besonders attraktiven Konditionen!

KaVo Dental GmbH Tel.: 0 73 51/56-15 99 www.kavo.com



Mundhygiene:

Gepflegte Zahnzwischenräume mit Gel



Der dänische Interdentalbürsten-Hersteller Tandex hat für die häusliche Mundhygiene ein Gel entwickelt, mit dem das Kariesrisiko reduziert werden kann. Die punktgenaue Anwendung erfolgt idealerweise mit den Flexi Interdentalbürsten, die das Gel direkt an die schwer zu erreichenden Zahnseitenwände und Zahnfleischtaschen im Zwischenraum bringt. Das Tandex Gel enthält Chlorhexidin statt Alkohol als Konservierungsstoff und ist angenehm mild im Geschmack. Das enthaltene Fluorid vermindert das Risiko der Demineralisierung und beugt Karies vor. Die dünne Tubenspitze ermöglicht eine sehr präzise Dosierung auf die Flexi Bürste. Dank der intensiven, pflegenden Wirkung ist das Tandex Gel ein optimales Prophylaxeprodukt für die häusliche Mundhygiene. Patienten können das Tandex Gel jederzeit in der Apotheke oder im Prophylaxeshop ihrer Zahnarztpraxis beziehen. Für den Praxisgebrauch ist das Tandex Gel sowohl bei den Dentaldepots als auch direkt bei der Tandex GmbH erhältlich.

Tandex GmbH Tel.: 04 61/4 80 79 80 www.tandex.dk

ANZEIGE



Dentalhygiene:

VerbessertesZahnpolitursystem

Das neue und verbesserte NSK Prophy-Mate neo ist die intelligente Weiterentwicklung des bewährten Zahnpolitursystems Prophy-Mate. Neu sind die zwei Düsen mit einer Abwinkelung von 60 und 80 Grad für eine noch effizientere Reinigung, die im Paket enthalten sind. Das praktische und ästhetisch ansprechende Handstück garantiert eine sichere, rutschfeste und angenehme Anwendung für jede Handgröße auch bei längerem Arbeiten. Das Prophy-Mate-Instrument ist um 360 Grad drehbar. Damit bleiben die Gelenke auch bei hohem Luftdruck frei beweglich. Der leichte Körper des Instruments minimiert das Ermüdungsrisiko von Hand und Handgelenk.

Der gleichzeitig aus zwei Düsen im Pulverbehälter geblasene Luftstrom schafft einen konstanten Pulverfluss zur Saugdüse in der



Mitte des Behälters. Der dadurch ermöglichte gleichmäßige und kraftvolle Pulverausstoß erzielt bemerkenswerte Politur- und Reinigungseffekte. Durch die runde Form des Behälters bleiben keine Pulverreste zurück. Die vordere Düse lässt sich leicht abnehmen. Um das Handstück von der Pulverdose zu lösen, zieht man einfach den Schnellverschlussring nach hinten. Die Pflege erfolgt mittels der mitgelieferten Reinigungsbürste und des Reinigungsdrahtes. Prophy-Mate kann bei 135°C autoklaviert werden.

Das Prophy-Mate-Handstück kann direkt an die meist verwendeten Kupplungsmarken angeschlossen werden (d.h. KaVo® MULTI-flex®-Kupplung, W&H® Roto Quick®-Kupplung, Bien-Air® Unifix®-Kupplung und Sirona® Quick-Kupplung).

NSK Europe GmbH Tel.: 0 61 96/7 76 06-0 www.nsk-europe.de

Weitere Informationen zu diesem Unternehmen befinden sich auf www.zwp-online.info

Zahndesensibilisierung:

Fluoridhaltiger Lack mit Fruchtgeschmack

VOCO Profluorid Varnish ist ein zahnfarbener, fluoridhaltiger Schutzlack zur Zahndesensibilisierung. Dieses Produkt ist bestimmt für die Behandlung von freiliegenden Wurzeloberflächen, zervikalen Defekten, schadhaftem Schmelz und Kariesläsionen sowie zur Versiegelung der Dentintubuli bei Kavitätenpräparationen. VOCO Profluorid Varnish ist einfach und ergiebig in der Anwendung, haftet gut an feuchten Oberflächen und bildet einen ebenso stabilen wie dauerhaften Schutzfilm. Dank des Gehalts von fünf Prozent Natriumfluorid trägt VOCO Profluorid Varnish effektiv zur Fluoridierung und damit zur Remineralisierung und Stärkung der Zahnhartsubstanz bei. VOCO Profluorid Varnish verfügt über einen angenehmen Fruchtgeschmack (Melone), sodass es sich besonders gut für die Behandlung von Patienten mit geringer Compliance, etwa Kinder, eignet.



Testzahnärzte attestierten VOCO Profluorid Varnish durchweg gute Handling- und ästhetische Eigenschaften, wobei das Gros der Anwender sogar einen deutlichen Unterschied zu Konkurrenzprodukten feststellte. Ebenso gut schnitt VOCO Profluorid Varnish im Votum der Patienten ab. Fast alle Befragten waren nach der Behandlung beschwerdefrei und verzeichneten eine deutliche Verbesserung. Neben der 10-ml-Tube ist VOCO Profluorid Varnish jetzt auch im praktischen und besonders hygienischen SingleDose-Blister erhältlich.

VOCO GmbH Tel.: 0 47 21/7 19-0 www.voco.de

Mundhygiene:

Interdentalbürsten

für alle Zahnzwischenräume

Die TePe Interdentalbürsten wurden in Zusammenarbeit mit zahnmedizinischen Spezialisten entwickelt. Der einzigartige Griff und hochwertige Borsten sorgen für eine schonende und gründliche Reinigung der Interdentalräume. Alle Größen (sowohl Original als auch Extra weich) sind mit einem kunststoffummantelten Draht ausgestattet, um eine schonende und allergiefreie Reiniqung zu garantieren.

Die TePe Interdentalbürsten Original sind in neun Größen erhältlich – passend für sehr enge Zahnzwischenräume bis zu ganzen Zahnlücken. Der Griff ist kurz und handlich und die Farbcodierung hilft dem Patienten dabei, sich besser an seine Größe zu erinnern. Die feinsten und mittleren Größen wurden mit dem neuen G2™-Hals ausgestattet, wodurch eine erhöhte Haltbarkeit, eine verbesserte Zugänglichkeit und eine schonendere Reinigung erzielt wurden. Die TePe Interdentalbürsten Extra weich haben speziell

ausgewählte lange und extra weiche Borsten, die raumfüllend und schonend für die Papille sind. Sie sind besonders zu empfehlen bei Patienten mit intakten Papillen, schmerz-



empfindlichen Zahnhälsen, Gingivitis oder Mundschleimhauterkrankungen. Zudem sind die extra weichen Bürsten besonders nach operativen Eingriffen zu empfehlen.

TePe Mundhygieneprodukte Vertriebs-GmbH Tel.: 0 40/51 49 16 05 www.tepe.com Forschungsergebnis:

Neuer hochwertiger **Spezialgips**



Der neue Spezialstumpfgips Typ 4 nach DIN EN ISO 6873:2000 von dentona heißt: esthetic-base® B.C. und ist hervorragend geeignet für die CAD/CAM-Technik neuester Generation. esthetic-base® B.C. ist das Resultat der engen Zusammenarbeit zwischen dentona® und Sirona®. esthetic-base® B.C ist optimiert für die neue 3-D-Kamera "CEREC Bluecam"und den neuen Scanner "in Eos Blue". Deren neue Technologie verwendet kurzwelliges blaues Licht und setzt damit einen neuen Präzisionsmaßstab. Durch perfekte Resultate bei der Oberflächendigitalisierung sparen Anwender das Pudern und schafft die Voraussetzung für präzisen Zahnersatz. Der spezielle Farbton Hellelfenbein des estheticbase® B.C. bedeutet zusätzlich eine wertvolle Unterstützung bei der natürlichen Darstellung von Veneers auf dem Modell.

dentona AG Tel.: 02 31/55 56-0 www.dentona.com Ultraschallgeneratoren:

Präzise Zahnsteinentfernung

mit Ultraschall und Licht

Die piezoelektrischen Ultraschallgeneratoren der P5 Newtron-Serie bestechen durch ihre hohe Leistungskraft, ihr autonomes/ internes Spülsystem und ihre einfache und sichere Anwendbarkeit. Mit den beiden Generatoren P5 Newtron LED und P5 Newtron XS LED mit autoklavierbaren LED-Licht-Handstücken verbessert Satelec erneut die Präzision und die Sicherheit in der piezoelektrischen Ultraschalltechnologie.

Die sechs ringförmig angeordneten Hochleistungs-LEDs in diesen Geräten ermöglichen mit einer Beleuchtungsstärke von 100.000 Lux selbst im Seitenzahnbereich eine ausgezeichnete Sicht und dient dabei zur besseren Unterscheidung der Weichgewebearten. Während in das P5 Newtron LED das neue leistungsstarke LED-Lichthandstück eingebaut wurde, verfügt der P5 New-



P5 Newtron XS LED.

P5 Newtron XS mit Sterikit.

tron XS LED-Generator noch zusätzlich über ein autonomes Spülsystem – für noch mehr Unabhängigkeit, Komfort und Hygiene bei allen schmerzfreien Prophylaxe-, PAR-, Endound restaurativen Behandlungen. Und mit dem optional erhältlichen "Sterikit" (externe Spülleitung) für das XS-Modell lassen sich chirurgische Eingriffe hygienisch sicher ausführen. Dabei gehört die P5 Newtron-Gerätelinie dank der vollelektronischen Newtron-Steuereinheit mit dem "Cruise Control System" (CCS) und dem unverwechselbaren Farbcodierungssystem ("Color Coding System") derzeit zu einer der vielseitigsten, sichersten und leistungsstärksten Ultraschallgeräten. Mit mehr als 70 unterschiedlichen Instrumentenspitzen bietet der Hersteller dazu ein breites und innovativstes Spektrum an Ultraschallansätzen.

Acteon Germany GmbH Tel.: 0 21 04/95 65 10 www.de.acteongroup.com



ANZEIGE



Prophylaxe:

Zahnreinigung mit Vergnügen

Die Proxeo Systeme UNIVERSAL und YOUNG sorgen für Sicherheit und Flexibliät in der Zahnreinigung:

Proxeo UNIVERSAL hält, was sein Name verspricht: Das System kann mit allen gängigen Kappen und Bürsten kombiniert werden. 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 Proxeo YOUNG so benutzerfreundlich wie kaum ein anderes Instrument: Das YOUNG Einwegwinkelstück passt perfekt auf das Proxeo Handstück und wird nach der Anwendung als

Wundversorgung:

Wundschutzpaste in Einzelportionen

Die adhäsive Wundschutzpaste Reso-Pac aus dem Hause Hager & Werken wird jetzt

in praktischen Einzelportionen mit 2g Inhalt angeboten. Das Produkt auf Zellulosebasis haftet gut auf feuchten und sogar blutenden Stellen und muss nicht wieder entfernt werden. Eine intraorale Wunde sollte zumindest einige Zeit nach dem Eingriff einer Keimbesiedlung entzogen und vor äußeren Einflüssen geschützt werden. In vielen Fällen ist der herkömmliche Zahnfleischverband zu aufwendig, zumal besonders die Entfern

kömmliche Zahnfleischverband zu aufwendig, zumal besonders die Entfernung des Verbandes problematisch und für den Patienten unangenehm, wenn nicht gar schmerzhaft sein kann. Kleinere Wunden werden deshalb den Selbstheilungskräften des Patienten überlassen, Probleme sind dabei nicht ausgeschlossen. Abhilfe schafft hier Reso-Pac: Der Behandler entnimmt dem Portionstiegel die gewünschte Menge und trägt das Material angefeuchtet und unter leichtem Druck auf die betreffende Wunde auf. Nach circa drei Minuten weist Reso-

Pac eine gelartige Konsistenz auf und bleibt bis zu circa 30 Stunden auf der Wunde haften. Dieser Verband löst sich von selbst auf und muss nicht entfernt werden. Das erspart dem Patienten einen weiteren Gang in die Praxis. Bislang ist die Wundschutzpaste in einer Tube

mit 25 g Inhalt erhältlich. Ganz neu sind nun die praktischen und zeitsparenden Einzelportionen. Sie werden in einer Packung mit

50 Tiegeln geliefert.

RESO-PAC®

Hager & Werken GmbH & Co.KG

Tel.: 02 03/9 92 69-0 www.hagerwerken.de





Ganzes entfernt. Die einzigartige Triple Seal Dichtung des Systems 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 Topniveau. 24 Monate Garantie und bewährte W&H Qualität machen Proxeo zu einem Begleiter, auf den man sich verlassen kann. Proxeo ist thermodeinfizierbar und bis zu 135°C sterilisierbar. Proxeo sorgt mit einer optimalen Drehzahl dafür, dass die Polierpaste bleibt, wo sie hingehört. Die Umdrehungsgeschwindigkeit mit der Untersetzung von 4:1 ermöglicht effiziente Reinigung und schonendes Polieren.

W&H Deutschland Tel.: 0 86 82/89 67 wh.com



Parodontologie:

Bekämpfung von Parodontitis

Parodontitis gehört zu den am weitesten verbreiteten Erkrankungen in der Mundhöhle – jeder dritte Bundesbürger über 40 Jahren ist betroffen. Patienten in dieser Altersgruppe verlieren mehr Zähne durch Parodontitis als durch Karies. Wichtig ist es deshalb, den akuten Bakterienbefall und Entzündungen wirksam, gezielt und schnell zu behandeln. ChloSite ist hier das erste Mittel der Wahl: Das Perio-Schutz Material besteht aus einem patentierten, mukoadhäsiven Xanthan-Gel mit subgingivaler Haftung, das 1,5%iges, bakterizides Chlorhexidin enthält. Die spezielle Beschaffenheit des Gels erlaubt eine Verweildauer von wissenschaft-



lich belegten zwei bis drei Wochen im behandelten Defekt. Über diesen Zeitraum wird parallel zum Abbau des Gels kontinuierlich CHX freigesetzt, um Bakterien während der gesamten Phase wirksam zu bekämpfen. Das Xanthan-Gel selbst wird allmählich abgebaut und muss nicht aus der Tasche entfernt werden. Nach nur einer Behandlungsphase ist bereits eine deutliche Verringerung der Taschentiefe und eine Erholung der Gingiva sichtbar. In einigen Fällen tritt bereits eine vollständige Heilung ein. Dank einer seitlich geöffneten, abgerundeten Nadel lässt sich ChloSite ohne Traumatisierung des Weichgewebes angenehm, schnell und präzise in der benötigten Menge applizieren. Die exakte Dosierbarkeit führt zu einer sparsamen Anwendung des Produktes. Eine Spritze mit 0,25 ml reicht für die Behandlung von etwa fünf Taschen, die Applikationsnadeln lassen sich einfach tauschen. ChloSite enthält keine Antibiotika, ist also ohne Gefahr einer bakteriellen Resistenz anzuwenden.

zantomed GmbH Tel.: 02 03/8 05 10 45 www.zantomed.de



zahnmedizin

GfK-Studie:

Zahnpasta für **schmerzempfindliche Zähne**

Die Zahnpasta elmex SENSITIVE wird nach einer aktuellen repräsentativen GfK-Studie von über 70% der Zahnärzte bei Schmerzempfindlichkeit empfohlen, die Wirksamkeit des darin enthaltenen Wirkstoffes Aminfluorid ist klinisch nachgewiesen.

Andere Substanzen, die bei der Desensibilisierung schmerzempfindlicher Zähne zum Einsatz kommen, wie Kalium- oder Strontiumsalze, sollen die Schmerzweiterleitung hemmen. Bei solchen Produkten gibt es jedoch keinen eindeutigen klinischen Beleg für eine bessere desensibilisierende Wirkung im Vergleich zu Standardzahnpasten. Überdies bieten Kalium- und Strontiumsalze keine

remineralisierende Wirkung und leisten damit keinen Kariesschutz.

Aminfluorid setzt genau dort an, wo das Problem entsteht. Durch die hohe Oberflächenaktivität des Wirkstoffs bildet sich eine kalziumfluoridhaltige Deckschicht, die die offenen Dentinkanälchen wirksam und dauerhaft verschließt und so eine Weiterleitung schmerzhafter Reize verhindert.

Bei der Behandlung von schmerzempfindlichen Zähnen ist eine besonders schonende und sanfte Reinigung notwendig, da das freiliegende Dentin weicher ist als Zahnschmelz. Darum enthält die Zahnpasta wenig abrasive Putzkörper. Darüber hinaus ist elmex SENSI- TIVE weltweit das einzige kosmetische Produkt, das in einer dreiwöchigen Anwendungsstudie beweisen konnte, die mundgesundheitsbezogene Lebensqualität der Betroffenen erheblich zu verbessern. Die parallel durchgeführte Patientenbefragung ergab zudem: 91% der Patienten waren sehr zufrieden mit der elmex SENSITIVE Zahnpasta.

GABA GmbH Tel.: 0 76 21/9 07-0 www.gaba-dent.de



Komposit mit integriertem Adhäsiv

Nach vierjähriger intensiver Forschungsarbeit im selbstadhäsiven Restaurationsbereich ist Vertise Flow, das erste fließfähige Komposit mit integriertem Adhäsiv, seit Januar dieses Jahres erhältlich. Bei dem auf der renommierten OptiBond Adhäsivtechnologie von Kerr basierenden Vertise Flow ist das Adhäsiv bereits in das Füllungsmaterial integriert. Angesichts des Zeitdrucks und der großen Vielfalt der Adhäsivprodukte in modernen Zahnarztpraxen stellt dies eine bedeutende Vereinfachung direkter Restauratio-

nen dar. Für Vertise Flow liegen aus klinischen Studien und aus In-vitro-Tests für unterschiedliche Indikationen Sechs-Monats-Daten vor; diese Daten finden Sie auf unserer Webseite www.vertiseflow.com/eu/clinical_data. Besonders charakteristisch für Vertise Flow ist die vielseitige Anwendung, bei denen dem Zahnarzt neue, vereinfachte Möglichkeiten geboten werden. Vertise Flow ist indiziert für kleine Klasse I-Restaurationen und als Unterfüllungs- beziehungsweise

terial für Klasse Iund Klasse II-Restaurationen. Weitere Anwendungsgebiete sind Fissurenversiegelung, Ausblockung von
Unterschnitten, kleine Okklusalaufbauten in Bereichen ohne Kaubelastung
sowie inzisale Abrasionen und die Reparatur
von Schmelzdefekten und Keramik-Restaurationen ohne Anwendung von Flusssäure oder

Kerr Tel.: 0 72 22/96 89 70 www.kerr.de

Silan Primer.



Auskleidungsma-

ANZEIGE

QualitätsManagement in der Zahnarztpraxis

Die Komplettlösung/-betreuung von DAMPSOFT & OPTI

- Softwarebasierte QM-Lösung?
- Modernes QM-Handbuch
- Individualisierung in der Praxis?
- Zertifizierfähig?
- Bedarfsgerechte Umsetzungsunterstützung?

Infomaterial unter 0 43 52 - 91 71 16



