

Komfortabel behandeln

Depotphorese®-Behandlung und Apexmessung in einem.

Humanchemie GmbH bietet mit dem Depotphorese®-Gerät MAGIS® Depotphorese® und Apexmessung in einem Gerät. Außerdem kann mit dem optional erhältlichem Winkelstück und dem Aufbereitungsmotor einfach und komfortabel die maschinelle Aufbereitung durchgeführt werden. Das Gerät zeichnet sich durch ein modernes LCD-Display mit einfacher, intuitiver Menüführung aus.



Im Depotphorese®-Modus werden neben der Anzahl der gewählten Sitzungen die aktuelle Stromstärke der Behandlung in mA und der Behandlungsfortschritt in Prozent angezeigt. Am Ende der Behandlung wird die Stromstärke automatisch schrittweise auf 0 heruntergeregelt.

Eine zusätzliche „Querstromanzeige“ weist auf eventuelle Feuchtigkeitsbrücken hin. Die max. Stromstärke ist auf 5 mA begrenzt. Durch einfaches Tippen auf das Bedienfeld kann z.B. die Stromstärke in 0,1 mA-Schritten geregelt werden.

Im Apex-Modus werden optisch die jeweiligen Aufbereitungstiefen angezeigt, sodass die Position im Wurzelkanal zu jeder Zeit bestimmt werden kann. Die Messungen sind im trockenen und feuchten Milieu möglich.

Das Depotphorese®-Gerät MAGIS® ermöglicht die Wahl zwischen Netz- und Akkubetrieb und verschiedenen Menüspraßen. Es ist in verschiedenen Farbkombinationen erhältlich. Selbstverständlich erfüllt das Gerät auch die gesetzlichen Richtlinien hinsichtlich der Hygiene- und der Qualitätsmanagementanforderungen. ■

HUMANCHEMIE GmbH

Hinter dem Kruse 5
31061 Alfeld, Deutschland
Tel.: +49 5181 24633
Fax: +49 5181 81226
info@humanchemie.de
www.humanchemie.de

Leistungsstarkes Winkelstückprogramm

NSK setzt mit der Ti-Max Z Serie neue Standards.

Die Einführung der Ti-Max Z Serie – einer äußerst langlebigen und leistungsstarken Instrumentenreihe – ist das Ergebnis eines Forschungs- und Entwicklungsauftrags, bei dem keine Kompromisse in Bezug auf Produktion und Kosten eingegangen wurden. In der Praxis arbeitet die Ti-Max Z Serie mit einem bemerkenswert niedrigen Geräuschpegel und praktisch ohne Vibrationen. So wird die Aufmerksamkeit des Prak-

schaften in Bezug auf die Lebensdauer der Instrumente mit einer dreijährigen Garantie für die roten Winkelstücke Z95L und Z85L. Die Getriebeteile der Instrumente wurden unter Verwendung von aufwendigster 3-D-Simulationssoftware entwickelt, um in Bezug auf Langlebigkeit und Minimierung des Geräuschpegels optimale Ergebnisse zu erzielen. Darüber hinaus wird auf den Getriebeteilen eine spezielle DLC-Beschichtung



tikers zu keiner Zeit abgelenkt und der Patientenkomfort weiter verbessert.

Darüber hinaus verfügt die Ti-Max Z Serie über die kleinsten Kopf- und die schmalsten Halsdimensionen weltweit in dieser Klasse, wodurch auch die Sicht auf die Präparationsstelle bisher ungeahnte Dimensionen annimmt. Alle Titanwinkelstücke sind mit einem Mikrofilter ausgestattet, der verhindert, dass Partikel ins Spraysystem gelangen. Dadurch ist jederzeit eine optimale Kühlung gewährleistet. NSK unterstreicht die herausragenden Eigen-

(„Diamond-Like Carbon“) angebracht, welche die Haltbarkeit drastisch erhöht.

Ti-Max Z ist ein Instrument, das minimal ermüdet und zudem eine optimale Balance und konkurrenzlose Langlebigkeit bietet. ■

NSK Europe GmbH

Elly-Beinhorn-Str. 8
65760 Eschborn, Deutschland
Tel.: +49 6196 77606-0
Fax: +49 6196 77606-29
info@nsk-europe.de
www.nsk-europe.de

Farbe und Spaß im Badezimmer

Mirus Mix bietet große Vielzahl von Kinderzahnbürsten.

Der langjährige Anbieter von Kinderzugabeartikel Mirus Mix hat verschiedene kinderfreundliche Zahnbürsten im Sortiment. Die Zahnbürsten in Bär-, Delphin-, Wurm- sowie Smileyform, aber auch die neue TriColore Zahnbürste, bringen Farbe und Spaß ins Badezimmer. Als Ergänzung zur täglichen Zahnpflege empfehlen sich auch die bunten Sanduhren.

Passend dazu gibt es nun auch Zahnbürstenhalter mit Saugnapf in drei Motiven und sechs verschiedenen Farben, die an Glas- und Spiegelflächen gut haften. Mit den beliebten Zahnspeichern können die Putzergesnisse von Groß und Klein spielerisch kontrolliert werden.



Naturgetreue Details schnell fixieren

Kompositexperte Jürgen Freitag verleiht seinen Verblendungen mit Flüssigmassen Individualität.

Zahntechnikermeister Jürgen Freitag geht es ums Detail. Damit dies nicht verloren geht, härtet er die Modellierung mit der Angelierlampe an. Im Interview verrät der Experte, wie er schnell zu ästhetischen Ergebnissen kommt.

Dental Tribune: Herr Freitag, Sie verblenden in Ihrem Labor viel mit Kompositen. Worauf kommt es Ihnen dabei an?

Jürgen Freitag: Verblendungen, ob Keramik oder Komposit, müssen für mich die Ästhetik und Lichtdynamik des natürlichen Zahns wiedergeben. Deshalb arbeite ich mit Kompositen in unterschiedlichen Konsistenzen – pastöse Massen für den Zahnkörper, flüssige für die Details, die

ich die Farbwirkung gezielt steuern. Insgesamt komme ich mit der HiLite Pre rascher zu hochwertigen Ergebnissen. Auch für die neuen flüssigen Signum Dentine, die Heraeus im Herbst auf den Markt bringt, kann ich die Angelierlampe nutzen.

Womit polymerisieren Sie die Modellierung aus?

Hier setze ich auf den Universalisten: Die HiLite Power von Heraeus ist bei uns aufgrund ihres breiten Indikationsspektrums im Dauerbetrieb für sämtliche lichthärtenden Werkstoffe, ob Komposite, Löffel- oder Ausblockmaterial (**Abb. 3**). Der Belichtungsraum ist relativ groß, sodass ich die Arbeit mitsamt Modell hineinstellen



Abb. 1: Die Mamelonfinger aus flüssigen Signum composite fixiert Jürgen Freitag mit der HiLite Pre, bevor er die Schneide aufträgt. – **Abb. 2:** Jürgen Freitag „friert“ die inzisalen Schneidekanten mit dem mobilen Handstück ein. – **Abb. 3:** In den großen Belichtungstopf der HiLite Power passen problemlos ganze Modelle mit Splitcast.

den Unterschied machen. Gerade bei Kombiarbeiten muss ich die lichtoptischen Eigenschaften mit Rücksicht auf die Gerüstkonstruktion gezielt steuern. Ich kombiniere nach Bedarf die flüssigen und pastösen Massen des Signum Verblendsystems von Heraeus. So entstehen individuelle Meisterwerke. Spaß macht das aber erst mit dem richtigen Werkzeug.

Wie muss das richtige Werkzeug für Sie aussehen?

Ich will bei der Arbeit flexibel sein, mich im Labor frei bewegen – mit meiner Angelierlampe genauso wie mit Pinsel und Modellierinstrument. Viele Angelierlampen im Markt sind groß und nehmen viel Platz im Labor weg. Ich habe mich für die HiLite Pre von Heraeus entschieden: Sie ist klein und handlich und flexibel in der Anwendung (**Abb. 1**).

Flexibel – was heißt das bei einer Angelierlampe?

Beispiel, um mal schnell eine Modellierung im grazilen Fissurenbereich oder in der inzisalen Front „einzufrieren“ oder um einen spitz modellierten Mamelonfinger zu fixieren (**Abb. 2**). Solche zierlichen Modellierungen könnte ich gar nicht anders zwischenhärten: Schon durch Anstoßen oder Bewegen des Modells würde sich die flüssige Modellierung in ihrer Form verändern. Das ist ärgerlich und kostet Zeit für Korrekturen. Dies erspare ich mir von vornherein.

Was sind dabei für Sie die Vorteile der HiLite Pre?

Mit der kräftigen LED-Lampe der HiLite Pre ist die Modellierung in wenigen Sekunden fixiert. Ich führe das Handstück dabei in jedem erforderlichen Winkel frei über das Modell. Falls nötig, kann ich direkt im Artikulator angelieren. Die Lichtfrequenz macht den Effekt der Value-massen gut sichtbar – besser als bei jeder anderen Angelierlampe. So kann

schiedlichen Größen. Somit können die Zahnpangendosen in zwei unter-

Mirus Mix bietet im Sortiment natürlich auch weitere beliebte Kinderzugabeartikel, tierische Demopuppen, Recall-Karten und als NEUHEIT handgefertigte Kunstobjekte zur Verschönerung der Praxisräume. ■

Mirus Mix Handels-GmbH

Talstr. 64
69198 Schriesheim, Deutschland
Tel.: +49 6203 64668
Fax: +49 6203 68422
info@mirusmix.de
www.mirusmix.de

kann. Um effizient zu hochwertigen Ergebnissen zu kommen, brauche ich beides: die mobile Lampe für die schnelle Zwischenfixierung und das starke Polymerisationsgerät für die sichere Aushärtung.

Vielen Dank für das Gespräch! ■



Kontakt

ZTM Jürgen Freitag
JF-Dental GmbH
Hessenring 63
61348 Bad Homburg
Deutschland
Tel.: +49 6172 22724
contact@jf-dental.de
www.heraeus-kulzer.de

Neuer Zuwachs für Gerätewagen

Mobile Schubladenwagen für den flexiblen Einsatz.

DEMED Dental Medizintechnik hat sich auf die Planung, Entwicklung und Herstellung von qualitativ hochwertigen Gerätewagen der Spitzenklasse spezialisiert, die schnell und praktisch einsetzbar sind. Zur Ergänzung seiner fahrbaren Ge-



rätewagen erweiterte das Unternehmen das Portfolio durch einen fahrbaren Schubladenwagen mit sechs voll ausziehbaren Schubfächern. Das Design orientiert sich an den Modellen E1 und D1.

Der Korpus aus verzinktem Stahlblech wird

nach Kundenwunsch pulverbeschichtet. Hier stehen zur Auswahl alle Farben des RAL-Systems.

Als Arbeitsplatten stehen Materialien wie Melamin, Corian oder Glas in einer großen Farbauswahl zur Verfügung. ■

DEMED Dental Medizintechnik e.K.

Schmalkalder Straße 1/1
71334 Waiblingen, Deutschland
Tel.: +49 7151 270760
E-Mail: info@demed-online.de
www.demed-online.de

ANZEIGE

Unterspritzungstechniken
Basisseminar

mit Live- und Videodemonstration
Dr. med. Andreas Britz/Hamburg

Unterspritzungstechniken – Basisseminar

Der Erfolgskurs mit Demonstrations-DVD für jeden Teilnehmer

In der modernen Leistungsgesellschaft der westlichen Welt ist das Bedürfnis der Menschen nach Vitalität sowie einem jugendlichen und frischen Aussehen ein weitverbreitetes gesellschaftliches Phänomen. Die ästhetische Medizin ist heute in der Lage, diesen Wünschen durch klinisch bewährte Verfahren in weiten Teilen zu entsprechen, ohne dabei jedoch den biologischen Alterungsprozess an sich aufzuhalten zu können. Als besonders minimalinvasiv und dennoch effektiv haben sich hier in den letzten Jahren verschiedene Unterspritzungstechniken bewährt. Entscheidende Voraussetzung für den Erfolg ist jedoch die fachliche Kompetenz und die Erfahrung des behandelnden Arztes sowie interdisziplinäre Kooperation. Mehr als 4.000 Teilnehmer haben in den letzten Jahren die Kurse der OEMUS

MEDIA AG zum Thema „Unterspritzungstechniken“ besucht. Besonderer Beliebtheit haben sich dabei auch die im Rahmen von verschiedenen Fachkongressen zum Thema angebotenen eintägigen „Basisseminare“ erwiesen. Aufgrund der großen Nachfrage werden diese Seminare auch in 2012 fortgeführt und zugleich sowohl inhaltlich als auch im Hinblick auf den Nutzwert für den Teilnehmer aufgewertet. Konkret bedeutet dies, dass zusätzlich zu den Live-Demonstrationen im Rahmen des Kurses die verschiedenen Standardtechniken jetzt auch per Videoclip gezeigt werden. Dieses Videomaterial inklusive einer Artikelsammlung erhält jeder Kursteilnehmer für den Eigengebrauch in Form einer eigens für diesen Kurs produzierten DVD.

Termine

Inhalt: Übersicht über Produkte und Indikationen • Filler der neuesten Generation • Live-Demonstrationen

» 2012

UNNA 03.02.2012 • 13.00–18.00 Uhr
Park Inn Hotel Kamen/Unna

LEIPZIG 07.09.2012 • 13.00–18.00 Uhr
Hotel The Westin Leipzig

BERLIN 17.11.2012 • 09.00–15.00 Uhr
Maritim Hotel

LANDSBERG AM LECH 23.03.2012 • 13.00–18.00 Uhr
Stadttheater Landsberg

KONSTANZ 21.09.2012 • 13.00–18.00 Uhr
Klinikum Konstanz

HAMBURG 01.12.2012 • 09.00–15.00 Uhr
SIDE Hotel

WARNEMÜNDE 01.06.2012 • 13.00–18.00 Uhr
Hotel NEPTUN

ESSEN 02.11.2012 • 13.00–18.00 Uhr
ATLANTIC Congress Hotel

Nähere Informationen zu Terminen, Programm, den Allgemeinen Geschäftsbedingungen und Veranstaltungsorten finden Sie unter www.oemus.com

Organisatorisches

Preise

Kursgebühr (pro Kurs inkl. Demo-DVD)

Tagungspauschale (pro Kurs)

(umfasst Kaffeepause/Imbiss und Tagungstrinken)

225,00 € zzgl. MwSt.

45,00 € zzgl. MwSt.

Mit freundlicher Unterstützung:

Veranstalter

OEMUS MEDIA AG • Holbeinstraße 29 • 04229 Leipzig

Tel.: +49 341 48474-308 • Fax: +49 341 48474-390

E-Mail: event@oemus-media.de • www.oemus.com

Anmeldeformular

per Fax an +49 341 48474-390
oder per Post an

Für das Basisseminar [Unterspritzungstechniken](#) am

- 03.02.2012 in Unna 07.09.2012 in Leipzig 17.11.2012 in Berlin
 23.03.2012 in Landsberg am Lech 21.09.2012 in Konstanz 01.12.2012 in Hamburg
 01.06.2012 in Warnemünde 02.11.2012 in Essen

melde ich folgende Personen verbindlich an: (Zutreffendes bitte ausfüllen bzw. ankreuzen)

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstr. 29
04229 Leipzig
Deutschland

DTAT 12/11

Name/Vorname

Name/Vorname

Praxisstempel

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der OEMUS MEDIA AG erkenne ich an.

Datum/Unterschrift

E-Mail

Sinnvoll schenken

Besondere Weihnachtsangebote bis 31. Dezember 2011

Philips Sonicare engagiert sich für eine hervorragende Mundhygiene – mit Produkten, Wissenschaft, Service und der Idee „sinnvoll schenken“.

Das Praxisteam weiß am besten, welches Sonicare-Produkt für den Patienten das richtige Weihnachtsgeschenk ist. Deshalb haben die Praxen in diesem Jahr die freie Wahl: Sonicare DiamondClean, Sonicare AirFloss, Sonicare FlexCare+ oder Sonicare EasyClean gibt es mit besonderen Zugaben für Praxen. Das Paket kann die Praxis selbst zusammenstellen und profitiert auch davon.

„Das Jahr 2011 war das Sonicare-Jahr. Die Resonanz auf die beiden Produktneuheiten Sonicare AirFloss und

Sonicare DiamondClean war himmlisch. Als Dank für die angenehme, erfolgreiche Zusammenarbeit hat Philips Sonicare auch speziell für die Praxisteam besondere Angebotspakete geschnürt“, so Kristina Weddig, Senior Manager Marketing Oral Healthcare CO DACH, Philips GmbH. Die Sonicare Weihnachtsangebote sind bis 31. Dezember 2011 gültig und gelten nur für Deutschland und Österreich. ■



Philips GmbH

Lübeckertordamm 5
20099 Hamburg, Deutschland
Tel.: +49 40 2899 1509
Fax: +49 40 2899 71509
www.philips.de/sonicare

Ausgezeichnet

3Shape-Produkte werden mit „Best in the Market“ prämiert.

Auf der PRAGODENT Expo 2011 in Tschechien wurde 3Shape erneut mit renommierten Auszeichnungen seiner geschätzten Produkte gewürdigt. Bei der Verleihung auf der Prager Dentalmesse, welche vom 13. bis 15. Oktober 2011 stattfand, wurde das DentalSystem™ offiziell als das „beste 3-D-CAD/CAM-Dentalsystem auf dem tschechischen Markt“ ausgezeichnet. Kurz darauf wurden die Repräsentanten von 3Shape erneut auf die Bühne gerufen, um eine weitere Ehrung entgegenzunehmen, dieses Mal für TRIOS®, der Lösung zum Erstellen digitaler Abdrücke, die als „bester Intraoral-Scanner im tschechischen Markt“ ausgezeichnet wurde.

Die PRAGODENT Expo in Prag, Tschechien, gehört zu den wichtigsten Dentalmessen in Zentraleuropa und vertritt alle wichtigen Marken sowie die neuesten Technologien. Weitere Informationen finden sich unter: www.3shapedental.com ■