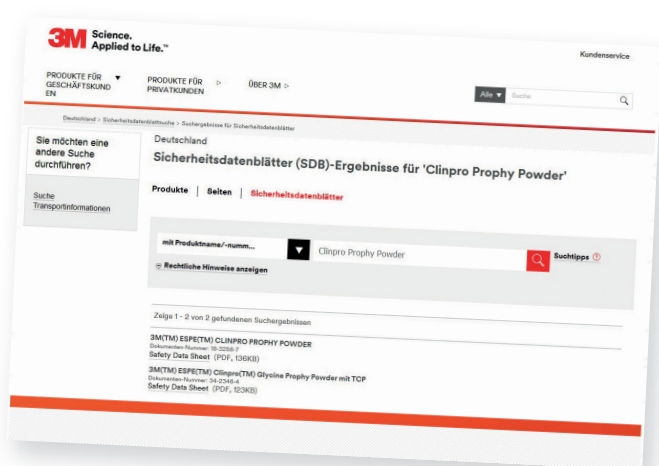


MIT WENIGEN MAUSCLICKS ANS ZIEL

Die Einführung und Pflege eines QM-Systems ist ohne Frage eine notwendige Maßnahme. Im turbulenten Praxisalltag stellt sie jedoch eine große Herausforderung dar. Allein das Zusammentragen von Sicherheitsdatenblättern verwendeter Produkte nimmt oft viel Zeit in Anspruch. Um QM-Beauftragten diese Aufgabe zu erleichtern, stellt 3M alle Sicherheitsdatenblätter online zur Verfügung. Abläufe festlegen, Checklisten erstellen, Unterlagen suchen, ablegen und dokumentieren – dies sind Aufgaben, die nach der Einführung eines QM-Systems zu meistern sind. Hinzu kommt die Notwendigkeit, regelmäßig die Aktualität der Unterlagen zu überprüfen. Da ist es dann äußerst hilfreich, wenn die notwendigen Informationen jederzeit abrufbar sind – wie auf der Webseite von 3M. Hier wird der Suchende

mit nur wenigen Klicks fündig: Die aktuelle Version jedes Produkt-Sicherheitsdatenblattes ist unter www.3mdeutschland.de/3M/de_DE/unternehmen-de/sds-suche/ abrufbar. Alternativ führt ein Link im Footer (am Seitenende) der Startseite www.3MESPE.de zu der Suche, in die lediglich der Produktname einzugeben ist. Es erscheint umgehend das gewünschte Sicherheitsdatenblatt, das sich im PDF-Format öffnen und sofort herunterladen lässt. Nun ist es lediglich in dem dafür vorgesehenen Ordner des Mitarbeiter-PCs abzuspeichern oder auszu drucken und somit allen Mitarbeitern zugänglich zu machen. Davon profitiert das gesamte Praxisteam.



3M DEUTSCHLAND GMBH

ESPE Platz
82229 Seefeld
Tel.: 0800 2753773
Fax: 0800 3293773
info3mespe@mmm.com
www.3mespe.de

KENNZIFFER 0841

MIT AKTIVSAUERSTOFF DEN BAKTERIEN AUF DER SPUR

Pro Jahr werden in Deutschland über eine Million Implantate gesetzt. Bei 12 bis 40 Prozent der gesetzten Implantate weist das umliegende Gewebe nach einigen Jahren eine schwerwiegende Entzündung auf. Zahlreiche Risikofaktoren haben nachweislich einen negativen Einfluss auf die Einheilung von Implantaten, wie z.B. Nikotinkonsum, Diabetes mellitus und Medikamenteninteraktion.

Als Träger eines Implantats hat man den hochwertigsten Zahnersatz gewählt. Natürlich soll diese Investition in die Gesundheit möglichst ein Leben lang halten. Entscheidend für den langfristigen Implantaterfolg ist, dass die Implantate stabil und entzündungsfrei im Knochen verankert bleiben. Daher ist die richtige Pflege einer der entscheidenden Faktoren. Das Zahnfleisch liegt bei Implantatarbeiten – wie beim natürlichen Zahn – lockerer an. Bakterien können leicht eindringen und ohne entsprechende Pflege auch Entzündungen rund um das Zahnimplantat verursachen.

miradent Miraclin Implant Zahncreme wurde speziell für die Bedürfnisse von Implantat-Zahnersatz entwickelt und bietet einen optimalen Rundumschutz für Implantate und Zähne. Gleichzeitig bewahrt die aktive Sauerstofftechnologie das natürliche Weiß der Zähne und verhindert die Bildung von Farbunterschieden zwischen natürlichen und implantierten Zähnen. Selbstverständlich kann Miraclin Implant auch bei natürlichen Zähnen verwendet werden. Das Schutz-Enzym Lactoferrin unterstützt die Regeneration beschädigter Zellen und reduziert die Bildung entzündungsfördernder Bakterien auch an den Stellen, an die die Zahnbürste nicht gelangt. Miraclin Implant ist pH-neutral und hat einen Fluoridanteil von 200 ppm im Vergleich zu den handelsüblichen 1.450 ppm. Hierdurch reduziert man die Korrosion von Implantaten durch die Fluoride und profitiert dennoch von den wichtigen remineralisierenden Eigenschaften. Um einen langfristigen Schutz aufzubauen, sollte Miraclin Implant min-



Safe Implant



Aktiv-Formel



destens zweimal täglich anstatt der herkömmlichen Zahnpaste angewandt werden. Miraclin Implant enthält weder Natriumlaurylsulfat noch Triclosan.

HAGER & WERKEN GMBH & CO. KG

Ackerstraße 1
47269 Duisburg
Tel.: 0203 99269-0
Fax: 0203 299283
info@hagerwerken.de
www.hagerwerken.de

KENNZIFFER 0842

VOLLE KONTROLLE BEIM EINARTIKULIEREN

Heraeus Kulzer erweitert sein Angebot im Bereich der Dentalgipse um einen neuen Spezialgips. Dank moderner Verfahrenstechniken und dem Einsatz qualitativ hochwertiger Rohstoffe bietet der neue Artikulationsgips viele Vorteile für den Anwender. Durch seine superweiße Farbe ist der Gips nicht nur optisch ansprechend, sondern überzeugt den Anwender auch durch sein gutes Anmischverhalten und seine cremige Konsistenz. Der Artikulationsgips ist ab sofort unter den Namen OCTA-ARTI und MOLDA-ARTI erhältlich. Er ist speziell für das Einartikulieren von Modellen und für Vorwälle sowie Frässockel entwickelt worden. Durch die Verwendung von hochwertigen Alpha-Gipsen und Additiven konnte nicht nur die Farbe Superweiß, sondern auch die weiche, cremige Konsistenz und damit ein angenehmes Handanmischverhalten erzielt werden. Ein weiterer Vorteil: Durch das

vorgegebene Mischungsverhältnis ist eine schöne Wölkchenartikulation mit glatten und blasenfreien Wölkchenrändern möglich. Zudem besteht eine gute Tragfähigkeit beim sofortigen Aufsetzen und Positionieren der verschlüsselten OK/UK-Situation – sogar bei schwereren Modellen. Das Einartikulieren wird mit dem neuen Gips also wesentlich erleichtert. Die geringe Abbindeexpansion von 0,03 Prozent ist ein wichtiger Garant für die Lage und Dimensionsstabilität der Artikulation und garantiert eine korrekte Okklusion der Modelle. Beim Kontakt mit Wasser oder bei thermischen Einflüssen weist OCTA-ARTI einen guten Haftverbund zu Modell- und Sockelgipsen auf, sodass es nicht so leicht zu einer Trennung kommen kann.



HERAEUS KULZER GMBH

Grüner Weg 11
63450 Hanau
Tel.: 0800 4372-522
Fax: 0800 4372-329
info.lab@kulzer-dental.com
www.heraeus-kulzer.com

KENNZIFFER 0851

AUSGEZEICHNETES DESIGN

Sirona hat kürzlich einen der jährlich verliehenen renommierten iF Design Awards für das Handstück des neuen SIROLaser Blue erhalten. Der in der chirurgischen

Zahnheilkunde eingesetzte Laser konnte sich gegen rund 5.300 Einreichungen aus 53 Ländern behaupten und einen von insgesamt 800 Awards in fünf verschiedenen Disziplinen für sich gewinnen. Das Handstück des Lasers zeichnet sich durch die schlanke Form aus hochwertigem Edelstahl aus und bildet einen ansprechenden Materialkontrast zum Bedienteil. Die iF Design Awards werden seit 1954 verliehen und zählen weltweit zu den wichtigsten Design-Auszeichnungen.

Das blaue Licht des SIROLaser Blue von Sirona wird durch seine Wellenlänge von 445 Nanometern insgesamt etwa 100 Mal besser von Hämoglobin absorbiert als infrarotes Licht. Der Vorteil für den Chirurgen sind schnelle, präzise und atraumatische Schnitte und das auch ohne Kontakt des Faserendes zum Gewebe. Die Behandlung ist für den Patienten schmerz-

arm, wodurch weniger oder sogar gar keine Lokalanästhetika verwendet werden müssen. Durch den gewebeschonenden Eingriff werden Wundschmerzen und Narbenbildung verringert. Der SIROLaser Blue verfügt über zwei weitere Wellenlängen und kann daher nicht nur bei endo- und parodontologischen Behandlungen eingesetzt werden, sondern auch für die Behandlung von Aphthen und Herpes sowie die Low-Level-Laser-Therapie (LLLT).

DENTSPLY SIRONA

Sirona Straße 1
5071 Wals bei Salzburg, Österreich
Tel.: +43 662 2450-0
contact@dentsplysirona.com
www.dentsplysirona.com

KENNZIFFER 0852



KAUM EIN UNTERSCHIED ZUR KERAMIKSCHICHTUNG

Mit der Qualität des Verblendkomposits steht und fällt die Qualität und damit auch die Ästhetik und die Langlebigkeit einer jeden Kombi- und Implantatarbeit. Der Werkstoff muss bei extrem dünner Schichtstärke eine große mechanische Belastbarkeit aufweisen, eine sehr gute Farbwiedergabe haben, resistent gegenüber Plaque sein und dazu noch in Verbindung mit einem Metallgerüst (anderer WAK) sicher halten. Das neue Ceramage UP von SHOFU Dental kommt dieser Idealvorstellung recht nahe, denn es vereint alle positiven Eigenschaften von Komposit und Keramik in einem Hochleistungswerkstoff. ZTM Johannes Frech hat das fließfähige Universalkomposit überzeugt. Mit dem Haftverbund und der Modellierbarkeit seines früheren fließfähigen Verblendsystems war er zufrieden, nur die sehr hohe Plaque-Affinität des Werkstoffs habe ihn immer gestört. So war auch er auf der Suche nach einem geeigneteren Verblendkunststoff. Als langjähriger SHOFU-Kunde und Ceramage-Anwender fiel ihm der Wechsel nicht schwer: „Mit Ceramage UP haben wir einen Werkstoff gefunden, der eine noch bessere Modellierbarkeit und



Ceramage UP bietet ein weites Indikationsspektrum für den Front- und Seitenzahnbereich.

Homogenität aufweist. Das plaqueabweisende Material ist thixotrop; das heißt, es lässt sich sehr gut aufbauen. Durch leichtes Riffeln kann man die Massen aber auch gut ineinanderfließen lassen.“

Den Hochglanz müsse man sich erarbeiten wie bei allen stark gefüllten Materialien. Ein positiver Aspekt sei dabei, dass es ganz selten Bläschenbildung gebe.

SHOFU DENTAL GMBH

Am Brüll 17
40878 Ratingen
Tel.: 02102 8664-0
Fax: 02102 8664-64
info@shofu.de
www.shofu.de

KENNZIFFER 0861

45°-WINKELSTÜCK FÜR DIE CHIRURGIE



Das weltweit erste 45°-Winkelstück aus dem Hause NSK ist nun auch als Z-SG45 mit externer Kühlung für den chirurgischen Einsatz erhältlich. Ti-Max Z-SG45 erleichtert den Zugang zu schwer erreichbaren Molaren oder anderen Mundregionen, in denen ein Standard-Winkelstück an seine Grenzen gelangt. Durch seine schlanke Formgebung bietet es eine gute Sicht und großen Behandlungsfreiraum, da es mehr Raum zwischen dem Instrument und den benachbarten Zähnen

lässt. Die kräftige, gleichbleibende Schneidleistung mit seiner 1:3-Übersetzung und einer maximalen Drehzahl von 120.000/min verkürzt die Behandlungszeiten beim aufwendigen Sektionieren oder bei der Extraktion von Weisheitszähnen, wodurch Stress sowohl für den Behandler als auch den Patienten verringert wird. Die neue DURAGRIP-Beschichtung erzeugt einen festen Grip für den Behandler, sodass auch komplexe Eingriffe jederzeit mit größtmöglicher Sicherheit durch-

geführt werden können. Gleichzeitig erhöht die resistente DURAGRIP-Oberfläche die Widerstandsfähigkeit gegen Kratzer und sorgt so für den Werterhalt des Instruments. Das Winkelstück ist sowohl mit (Z-SG45L) als auch ohne Licht (Z-SG45) erhältlich und kann somit an allen Chirurgieeinheiten betrieben werden.

NSK EUROPE GMBH

Elly-Beinhorn-Straße 8
65760 Eschborn
Tel.: 06196 77606-0
Fax: 06196 77606-29
info@nsk-europe.de
www.nsk-europe.de

KENNZIFFER 0862

5 Jahre sorgenfrei

PLANMECA Sovereign Classic – all inclusive

599,00 € monatlich, 0 % Leasing*

Aufbau, Wartung & Service kostenlos

Ersatzteile & Reparaturen kostenlos

Mit **PLANMECA Sovereign Classic – all inclusive** erhalten Sie zusätzlich zur Behandlungseinheit alle Technikereinsätze, inkl. der Anfahrs- und Arbeitskosten, über den Zeitraum von 60 Monaten ab Montagedatum kostenlos. Sie erhalten ebenfalls in diesem Zeitraum benötigte Ersatzteile kostenlos (ausgenommen Verschleißteile laut www.nwd.de/planmeca-allinclusive).

Zusätzlich umfasst **PLANMECA Sovereign Classic – all inclusive** eine kostenlose Wartung der Behandlungseinheit im 13., 25., 37. und 49. Monat.

*Laufzeit 60 Monate, keine Anzahlung, keine Zinsen. Nach Beendigung des Leasingvertrages kann das Gerät entweder ohne Verpflichtungen zurückgegeben oder zum Marktwert übernommen werden.

Preise und Raten in Euro, zzgl. ges. MwSt. Angebot vorbehaltlich positiver Kreditprüfung und unveränderter Zinskonditionen freibleibend. Abbildungen können abweichen und aufpreispflichtige Sonderausstattungen enthalten. Liefer- und Zahlungsbedingungen laut AGB. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.



2016.3902_Stand: 03.02.2016

dentale
zukunft



NWD

GRUPPE

Weitere Unternehmen der NWD Gruppe:



Ausstattung und Konditionen:

www.nwd.de/planmeca-allinclusive

ERSTKLASSIGE STERILISATION

Der ideale Begleiter für die Sterilisation hat sich weiterentwickelt: Sicher, hygienisch und anwenderfreundlich – das sind die neuen Eurosteril®-Rollen von EURONDA. Das Unternehmen verwendet nur erstklassige Materialien: medizinisches Papier mit erhöhter Grammatik und hellblauer Doppelschichtfolie aus Polyester/Polypropylen mit Aufdruck auf Wasserbasis. Alle Informationen und die Kontrastanzeiger mit Farbumschlag für die Sterilisationen mit Dampf- oder EO-Gas (Ethylenoxid) befinden sich an den Siegelnähten auf der Folienseite, sodass sie während der Versiegelung und der Sterilisation nicht in Kontakt mit dem verpackten Sterilgut kommen. Somit wird sichergestellt, dass auf die Beladung während der Sterilisation keine Restmikropartikel übertragen werden. Das überarbeitete Design entspricht

gänzlich den derzeit geltenden Vorschriften.

Die neuen Sterilisationsrollen sind aufgrund der einfachen und sicheren Peelfähigkeit ein optimales Arbeitsmittel. Beim Aufmachen der Verpackung kommt es weder zu einem Zerreißen der Folie noch werden Zellulosefasern abgegeben. Insgesamt acht verschiedene Folienbreiten von 50 bis 300 Millimeter stehen für vielfältige Verpackungszwecke zur Auswahl. Die Eurosteril®-Rollen entsprechen der Richtlinie 93/42/EWG (und nachfolgender Änderung 2007/47/EG) und der Norm EN 868-5.



EURONDA DEUTSCHLAND GMBH

Am Landwehrbach 5
48341 Altenberge
Tel.: 02505 9389-0
Fax: 02505 9389-29
info@euronda.de
www.euronda.de

KENNZIFFER 0881

DRITTE HAND UND ALLESKÖNNER

Eine innovative und praxisnahe Idee stellt der amerikanische Hersteller Zirc vor. Mr. Thirsty löst drei wesentliche Herausforderungen gleichzeitig: das Abhalten von Zunge und Wange, das Absaugen aller Flüssigkeiten sowie das Sichern einer stabilen Mundöffnung.

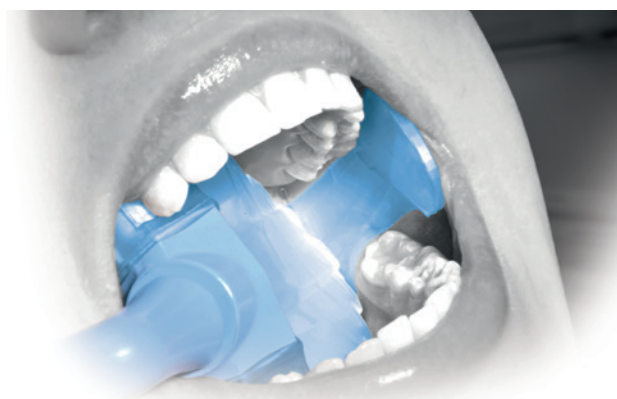
Die Einwegaufsätze werden auf den Absaugschläuch gesteckt und dann im Mund des Patienten positioniert. Sie sind angenehm weich und flexibel und können der jeweiligen Situation optimal angepasst werden. Ein individuelles Zuschneiden ist jederzeit möglich. Wange und Zunge werden zuverlässig abgehalten, der Zugang zum Rachen ist geschützt, sodass ein versehentliches Aspirieren nicht möglich ist. Ein stabiler Bissblock ermöglicht es dem Patienten, sich während der Behandlung auszuruhen und trotz optimaler Mundöffnung das Kiefergelenk zu entlasten.

Durch das kontinuierliche Absaugen von Speichel, Spraywasser und Debris kann die Behandlung mit Mr. Thirsty fließend und ohne Unterbrechung erfolgen. Das zeitaufwendige Umsetzen des Saugers

oder ein Stoppen der Behandlung zum Ausspülen gehören der Vergangenheit an. Zudem wird die Stuhlassistenz erheblich entlastet und kann sich während der Behandlung auch anderen Vorbereitungen widmen. Besonders Prophylaxefachkräften bietet Mr. Thirsty große Entlastung: Die Sitzung kann effizient und zügig durchgeführt werden. Nacken- und Rückenschmerzen werden aufgrund der verbesserten und stabilen Arbeitsposition vermieden.

Für optimalen Patientenkomfort ist Mr. Thirsty in zwei Größen erhältlich: blau für Erwachsene, lila für Kinder. Ein 16-mm-Adapter für die Absaugung liegt jedem Sortiment bei.

Mr. Thirsty ist über den Fachhandel erhältlich.



LOSER & CO GMBH

Benzstraße 1c
51381 Leverkusen
Tel.: 02171 7066-70
Fax: 02171 7066-66
Email: info@loser.de
www.loser.de

KENNZIFFER 0882

INNENREINIGUNG UND PFLEGE IN EINEM

Das neue Reinigungs- und Pflegegerät STATMATIC™ smart übernimmt die sorgfältige Innenreinigung und Pflege von Übertragungsinstrumenten. STATMATIC™ smart wurde entwickelt, um dem komplexen Aufbau von Turbinen sowie Hand- und Winkelstücken gerecht zu werden. Mit vier verschiedenen Programmen kann den unterschiedlichen Anforderungen von Instrumenten und Praxis entsprochen werden. Eine separate Düse ermöglicht die gezielte Pflege der Spannzange, um die optimale Haltekraft der Bohrer-Spannzange zu erhalten. Im Standard-Programm „Reinigung und Pflege“ dauert der automatische Reinigungs- und Pflegevorgang ca. 3,5 Minuten pro Instrument. Bei der schonenden Reinigung werden Spray-, Antriebskanäle und Instrumentenhohlräume, mit einem speziellen, nichtfrierenden Reiniger effizient von Bakterien, Keimen und Schmutz befreit. Die Pflege des Getriebes sorgt für einen langen Werterhalt der Instrumente. Zur Rückverfolg-

barkeit werden alle automatisch ablaufenden Vorgänge im Gerät aufgezeichnet und können über eine USB-Schnittstelle ausgelesen werden. Das im Gerät integrierte Display ermöglicht eine einfache Bedienung und zeigt die Restlaufzeit des jeweiligen Programms an. Bei den automatischen Abläufen werden Reiniger und Öl exakt und sparsam dosiert, wodurch Pflegefehler ausgeschlossen und Kosten reduziert werden können. Zusammen mit einer geeigneten Außenreinigung und einer abschließenden Desinfektion im Dampfsterilisator ist eine RKI-konforme Wiederaufbereitung möglich. STATMATIC™ smart bietet Sicherheit, Benutzerfreundlichkeit und Kostenersparnis und ist somit die ideale Ergänzung für jeden Aufbereitungsraum. Mit seinen kompakten Maßen findet das STATMATIC™ smart auch in nahezu jedem Aufbereitungsraum Platz.



SCICAN GMBH

Wangener Straße 78
88299 Leutkirch
Tel.: 07561 98343-0
Fax: 07561 98343-699
info.eu@scican.com
www.scican.com

KENNZIFFER 0891

UNIVERSELLES GLASIONOMER-MATERIAL IN APPLIKATIONSKAPSEL



IonoSelect ist ein universelles Glasionomer-Material, welches für die vier Hauptindikationen eines GIZ geeignet ist: Befestigung, Füllungen, Stumpfaufbau, Unterfüllungen. Je nach Wahl des entsprechenden Flüssigkeitskolbens für den Kapselkörper und der dadurch definierten Pulver-Flüssigkeitszusammensetzung in der Applikationskapsel kommt das Material bei verschiedenen Indikationen zum Einsatz.

IonoSelect als Füllmaterial in zwei Farben (Universal und Pink) zeichnet sich durch sehr gute physikalische Eigenschaften wie etwa eine hohe Druckfestigkeit, gute Haftung an Schmelz und Dentin sowie hohe Biokompatibilität und Fluoridfreisetzung aus. Es ist u. a. geeignet für Füllungen von nicht okklusionstragenden Klasse I-Kavitäten, semipermanente Füllungen von Kavitäten der Klassen I und II und Füllungen von Klasse III- und Klasse V-Kavitäten.

IonoSelect als zahnfarbendes Befestigungsmaterial ermöglicht die Befestigung u. a. von metallbasierten Kronen, Brücken, Inlays und Onlays, die Befestigung von hochfesten vollkeramischen Kronen und Brücken sowie die Befestigung von konfektionierten Stahlkronen und Metallwurzelstiften bzw. indirekten Metallstift-Stumpfaubauten.

Nach dem Mischen ist das Material sofort einsatzbereit und kann mit einem Appli-

kator aufgetragen werden. Die Verarbeitungszeit ist mit mindestens eineinhalb Minuten (Füllung, Stumpfbau) bzw. mindestens zwei Minuten (Befestigung) ab Mischbeginn hinreichend lang. IonoSelect erfordert keine Konditionierung der Zahnhartsubstanz, ist feuchtigkeits-tolerant und verfügt über eine kurze Abbindezeit.

VOCO GMBH

Anton-Flettner-Straße 1–3
27472 Cuxhaven
Tel.: 04721 719-0
Fax: 04721 719-109
info@voco.de
www.voco.de

KENNZIFFER 0892

QUALITÄTSORIENTIERTE PRAXISHYGIENE

Plurawipes Wet aus dem Hause Pluradent ermöglichen eine sichere und zeitsparende Schnelldesinfektion und Reinigung von alkoholbeständigem medizinischen Inventar sowie Flächen aller Art. Dabei sind die bereits gebrauchsfertigen Wischtuchrollen besonders praktisch: Einfach den Standbeutel öffnen, in den Feuchttuchspender platzieren und die Mikrofaser-Wischtücher entnehmen. Diese sind bereits in VAH-gelisteter (Verband für Angewandte Hygiene) Schnelldesinfektion getränkt. Damit entfällt die zeitaufwendige Dosierung des Desinfektionspräparates sowie die Befüllung und Aufbereitung des Feuchttuchspenders. Zudem werden auch Dosierfehler beim Ansatz der Desinfektionsflüssigkeit vermieden. Die Plurawipes Wet sind platzsparend, da die Lagerung von schweren Kanistern mit Desinfektionsflüssigkeit sowie der trockenen Tuchrollen entfällt. Plurawipes Wet gibt es in zwei Varianten: Plurawipes Wet Sensitiv und Plurawipes Wet Premium. Die weiche und griffige Mikrofaser-Qualität der großformatigen Plurawipes Wet Sensitiv garantiert in

Kombination mit der alkoholreduzierten Tränkflüssigkeit einen großen Anwendungskomfort und sichert die schonende Behandlung der Oberflächen sowie die Gesundheit der Anwender. Die neuen Plurawipes Wet Premium basieren auf einer hochwirksamen und QAV-freien Tränkflüssigkeit und wirken bereits ab einer Einwirkzeit von 30 Sekunden, zusätzlich auch gegen unbekanntes Viren innerhalb kürzester Zeit. Das hochwertige Lochtuchvlies garantiert eine schnelle und rückstandsfreie Abtrocknung. Die Wirksamkeit beider Varianten ist gemäß dem 4-Felder-Test begutachtet und verbindet somit qualitätsorientierte Praxishygiene mit acht zur Auswahl stehenden exklusiven Duftnoten. Plurawipes Wet ist ein PluLine Produkt – der Pluradent Qualitätsmarke. Weitere



Informationen gibt es unter www.pluradent.de/produkte/pluline.

PLURADENT AG & CO KG

Kaiserleistraße 3
63067 Offenbach
Tel.: 069 82983-0
Fax: 069 82983-271
www.pluradent.de

KENNZIFFER 0901

NEUES ENDO-ZAPFSYSTEM SEHR ERFOLGREICH



Das ESD-Entnahmesystem von lege artis ist seit mehr als zwei Jahren in jeder Flaschengröße der bekannten Produkte HISTOLITH NaOCl 5%, CALCINASE EDTA

und CHX-Endo 2% integriert und darf natürlich im neuen Produkt HISTOLITH NaOCl 3% auch nicht fehlen. Denn ESD bedeutet: Kein zeitaufwendiges Montieren von Entnahmehilfen und keine Reinigung und Wartung von Füllstationen.

Die Vorteile im Überblick:

- Zeitersparnis durch schnelle, direkte Entnahme
- universell einzusetzen bei Luer- und Luer-Lock-Spritzenansätzen
- Materialeinsparung durch rückstandsfreie Entnahme ohne Kleckergefahr
- Hygienegewinn durch weniger Arbeitsschritte
- sofort einsatzfähige Flasche ohne erforderliche Montage (keine Verschüttungsgefahr!)
- einfache Arbeitsvor- und -nachbereitung durch die HelferIn

- praxisgerechtes Gebinde für den professionellen Einsatz

Das ESD-System ist exklusiv und kostenlos bei allen lege artis Endo-Spüllösungen dabei. Der Verkauf erfolgt, wie bei allen lege artis Produkten, unkompliziert über den dentalen Versand- und Fachhandel in Deutschland.

LEGE ARTIS PHARMA GMBH + CO. KG

Breitwasenring 1
72135 Dettenhausen
Tel.: 07157 5645-0
Fax: 07157 5645-50
info@legeartis.de
www.legeartis.de

KENNZIFFER 0902

BE

SUCCESSFUL | CONNECTED | OPEN



Die beste Verbindung zwischen Praxis und Labor heißt ConnectDental

Unter der **Dachmarke ConnectDental** bündelt Henry Schein sein Angebot zur digitalen Vernetzung von Zahnarztpraxis und Dentallabor sowie die Integration von offenen CAD/CAM-Systemen und innovativen Hightech-Materialien. Dabei bietet Henry Schein seinen Kunden ein lückenloses Portfolio aus Materialien, Geräten und Systemen mit verschiedenen Kapazitäten und individuellen Konzepten. Sie wünschen eine persönliche Beratung - unser spezialisiertes **ConnectDental Team** freut sich auf Sie.

ConnectDental[™]
OFFENE DIGITALE LÖSUNGEN FÜR PRAXIS UND LABOR

FreeTel: 0800-1700077 · FreeFax: 08000-404444 · www.henryschein-dental.de

Exklusiv bei Henry Schein

Zirlux
UNIVERSAL CERAMIC SYSTEM

vhf

Eine Marke von **HENRY SCHEIN**[®]
DENTAL

KOMPLETTLÖSUNG FÜR DIGITALE DIAGNOSTIK



Moderne Zahnarztpraxen haben vor allem eines nicht zu verschonen: Zeit. Daher wünschen sie sich Produkte, die Systemlösungen bieten und den Praxisworkflow verbessern. Dürr Dental hat dafür gleich drei Highlights im Programm: Zum einen die VistaCam iX HD, eine intraorale HD-Kamera mit echter HD-Auflösung und stufenlosem Autofokus sowie mit innovativen Wechselköpfen zur Kariesdetektion.

Zum Zweiten VistaPano S Ceph, ein Panoramaröntgengerät mit Ceph-Modul für zeitsparende Röntgenaufnahmen (laterale Ceph-Aufnahme in 4,1 Sek., Panoramaaufnahme in 7 Sek.). Die S-Pan-Technologie, die Bilder in bestechender Klarheit und allen für den Diagnostiker relevanten Strukturen liefert, und die Metallartefaktreduzierung tragen zur außergewöhnlich guten Bildqualität bei. Dies spart Zeit und vermei-

det Wiederholungsaufnahmen, da die S-Pan-Technologie Fehlpositionierungen innerhalb vernünftiger Grenzen ausgleicht. Zum Dritten die neue Imaging Software VistaSoft: Mit ihren einfachen und durchdachten Workflows gestaltet sie den Praxisalltag noch effektiver. So lassen sich beispielsweise Speicherfolienscanner mit nur einem Klick in Aufnahmebereitschaft versetzen oder Bilder ebenfalls mit nur einem Klick öffnen. Das neue Design wurde für die professionelle Diagnostik optimiert und ermöglicht so die bestmögliche Diagnoseunterstützung. Alle Systemkomponenten greifen ineinander und liefern bestmögliche Bildqualität in Verbindung mit guter Ergonomie.

DÜRR DENTAL AG

Höpfheimer Straße 17
74321 Bietigheim-Bissingen
Tel.: 07142 705-0
Fax: 07142 705-500
info@duerr.de
www.duerrdental.com

KENNZIFFER 0921

OFFENER 3-D-/4-D-WORKFLOW



Kein Zweifel, von 2-D-/3-D-Röntgendiagnostik über digitale Simulationen bis hin zur Produktion von Bisschienen über CAD/CAM muss der digitale Workflow in der Kieferorthopädie hersteller- und systemübergreifend zusammenwachsen. Mit der orangedental-Software „byzz nxt“ –

dem offenen Software-Standard für Workflow-Integration, Visualisierung, Kommunikation und Dokumentation – bietet orangedental eine offene Software-Plattform. Damit kann die Praxis ihren Workflow und die Wertschöpfung individuell gestalten und wird nicht in proprietäre Lösungen gezwungen. Das „byzz nxt“ Control Center zeigt alle digitalen Befunde eines Patienten (DICOM, STL, XML, Bild-/ Dokumentenformate) interaktiv und individualisierbar auf einen Blick. Das neue Modul byzz nxt 3D (verfügbar im 2. Quartal 2016) ermöglicht einfaches und schnelles Matching von DICOM- und STL-Daten. So können z.B. 3-D-Röntgendatensätze und ein optischer Modellscan präzise für Simulation und Planung übereinandergelegt werden. Das Ergebnis kann einfach

an alle offenen CAD/CAM-Systeme für die weitere Produktion übergeben werden. In Kombination mit dem strahlungsreduzierten DVT/OPG-Multifunktionsgerät GREEN 15 (FOV 15x15), mit hochauflösenden fast-scan CEPH-Optionen eine gute Wahl.

ORANGEDENTAL GMBH & CO. KG

Aspachstraße 11
88400 Biberach an der Riß
Tel.: 07351 47499-0
Fax: 07351 47499-44
info@orangedental.de
www.orangedental.de

KENNZIFFER 0922

SYMPOSIUM 2016

22. bis 23. April 2016



„Ich freue mich auf zwei spannende Tage mit Ihnen.“

Bärbel Schäfer,
Moderation

Dentale Zukunft 3.x

Der virtuelle Patient im Fokus

Jetzt
anmelden –
limitierte
Teilnehmerzahl

Die Partner des Pluradent Symposiums sind:



www.pluradent-symposium.de


pluradent

engagiert
wegweisend
partnerschaftlich