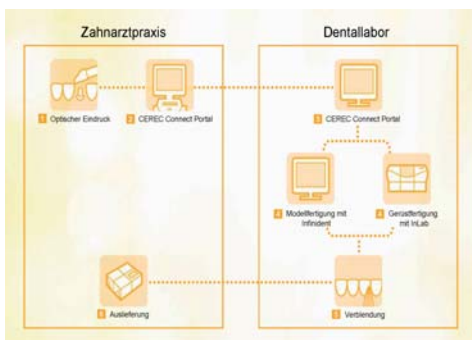


Digitale Abformung:

Dental-Netzwerk startet bald

Mit einem großen Erprobertreffen hat Sirona die finale Testphase für CEREC Connect eingeläutet. Die Markteinführung für das digitale Dental-Netzwerk ist noch für dieses Jahr geplant. In den bis dahin verbleibenden Monaten prüft die gemischte Erprobergruppe, bestehend aus ganz neuen CEREC AC-Anwendern sowie erfahrenen CEREC-Zahnärzten und inLab-Zahntechnikern, den vollständigen Workflow in Praxis und Labor auf Herz und Nieren. Von der digitalen Abformung im Patientemund mit der CEREC Bluecam und der CEREC Connect-Software über den Versand der digitalen Modelldaten bis hin zur Bestellung der Restauration beim zahntechnischen Labor via CEREC Connect Portal wird jeder einzelne Arbeitsschritt nachvollzogen. Als nächstes bestellt der Zahntechniker im Bedarfsfall ein Modell, welches im Stereolithografie-Verfahren



zentral bei Sirona hergestellt und an das Labor gesendet wird. Parallel dazu kann auf Basis der digitalen Modelldaten die bestellte Restauration mit dem inLab-System am PC im eigenen Labor bereits konstruiert, ausgeschliffen und gesintert werden. Nach Eingang des Modells passt der Zahntechniker die prothetische Arbeit wie gewohnt auf, verblendet sie und sendet sie zurück in die Praxis. Mit den aktuellen Tests will Sirona sicherstellen, dass wichtige Anforderungen hinsichtlich Bedienung, Präzision, Wirtschaftlichkeit und Patientenkomfort erfüllt werden. Zudem werden die Ergebnisse mit Erfahrungen aus den USA verglichen, wo CEREC Connect bereits seit 2008 genutzt wird.

Sirona Dental Systems GmbH
Tel.: 0 62 51/16-0
www.sirona.de

Pharmaunternehmen:

Mit Tradition in die Zukunft

Die Geschichte der Riemser Arzneimittel AG reicht mittlerweile fast 100 Jahre zurück – 1910 gründete Friedrich Löffler das erste virologische Institut der Welt auf der Insel Riems vor der Küste Mecklenburg-Vorpommerns. Aus diesem Institut hat sich das Unternehmen in seiner heutigen Form entwickelt und wurde innerhalb weniger Jahre zu einem der größten produzierenden und entwickelnden Pharmaunternehmen in Ostdeutschland. Über 600 Mitarbeiter arbeiten an Standorten in Bayern, im Saarland, in Baden-Württemberg, in Sachsen sowie im Ausland. Die breite Sortimentspalette der Riemser AG hat unter anderem seine Schwerpunkte im Bereich Dental, in der Onkologie, der Dermatologie und den Tierimpfstoffen. Der expandierende Geschäftsbereich Dental verfügt über ein Angebot anerkannter Spezialprodukte, welche von der Chirurgie über die Antibiose, die Endodontie bis hin zur Prophylaxe reichen. Neben dem bewährten REVOIS® Implantatsystem umfasst das Segment Chirurgie das weltweit als Referenzmaterial geltende, synthetische Knochenaufbaumaterial CERASORB®. Das Angebot der Riemser Dentalprodukte wird

Günstiges Komposit:

Ästhetische und preiswerte Versorgung

Seitenzähne können sowohl ästhetisch als auch äußerst preiswert und schnell versorgt werden – mit HyperFIL™. Eine ästhetische Versorgung von Seitenzähnen mit einem Komposit geht entweder mit aufwendiger Schichttechnik oder ästhetischen Abstrichen einher. Erstere ist immer zeitaufwendig und damit teuer. Wird dies durch die Verwendung eines Core-Materials, wie beispielsweise Absolute Dentin umgangen, muss eine matte Okklusalfäche in Kauf genommen werden. Dieses Problem greift der US-amerikanische Hersteller Parkell mit dem dualhärtenden, nanogefüllten Komposit HyperFIL™ auf. Es schließt einen Kompromiss zwischen beiden Methoden: Durch seine Dualhärtung ist es einfach und schnell



abgerundet durch eine große Auswahl an einzigartigen Folien, Membranen und Fixationssystemen sowie durch lokale und systemische Antibiotika. Neben dem in der Endodontie bewährten Ledermix® (siehe Foto), ist auch der Bereich der konservierenden Zahnheilkunde mit einem breiten Prophylaxesortiment vertreten. Das hochdosierte Ledermix® Fluoridgel, die Produkte des spanischen Marktführers Laboratorios KIN und die neue Pflegelinie GENGIGEL® überzeugen durch einfache Anwendung, Alkoholfreiheit und einen angenehmen Geschmack. Weitere Informationen erhalten sie unter:

Riemser Arzneimittel AG
Tel.: 0 60 27/46 86-0
www.riemser.de



in der Anwendung und mit einem Preis von 3,75 Euro pro Gramm sehr günstig. Dazu gewährleistet es eine Politur der Restauration und vermag so eine beinahe natürliche Okklusalfäche zu schaffen. Die universellen Farben A2 und A3 passen sich durch ihre Transluzenz weitgehend der Zahnfarbe an. HyperFIL™ ist das Material für den kleinen Geldbeutel des Patienten, der dennoch Wert auf natürliche Ästhetik legt.

American Dental Systems GmbH
Tel.: 0 81 06/300 300
www.adsystems.de

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

Politursystem:

Zähne bequem reinigen

Der japanische Hersteller NSK hat sein bewährtes Zahnpolitursystem Prophy-Mate weiterentwickelt. Das neue Instrument Prophy-Mate neo ist nicht nur kompakt und einfach zu bedienen, sondern noch handlicher als sein Vorgänger. Neu sind zwei Düsen mit einer Abwinkelung von 60° und 80° für eine noch effizientere Reinigung. Das praktische und ästhetisch ansprechende Handstück garantiert eine sichere, rutschfeste und angenehme Anwendung für jede Handgröße auch bei längerem Arbeiten. Das Gerät ist um 360° drehbar, wodurch die Gelenke auch bei einem hohen Luftdruck frei beweglich bleiben. Zusätzlich minimiert der leichte Instrumentenkörper das Ermüdungsrisiko von Hand und Handgelenk beim Behandler. Der gleichzeitig aus zwei Düsen im Pulverbehälter geblasene Luftstrom schafft einen konstanten Pulverfluss zur Saugdüse in der Mitte des Behälters, wobei der dadurch ermöglichte gleichmäßige und



kraftvolle Pulverausstoß bemerkenswerte Politur- und Reinigungseffekte erzielt. Ein weiterer Vorteil: Durch die runde Form des Behälters bleiben keine Pulverreste zurück. Die Wartungs- und Pflegemaßnahmen mit der mitgelieferten Reinigungsbürste und dem Reinigungsdraht gestalten sich einfach wie nie zuvor, da sich die vordere Düse leicht abnehmen lässt. Zusätzlich kann Prophy-Mate bei 135°C autoklaviert werden, nachdem der Pulverdosenendeckel entfernt worden ist. In der Praxis überzeugt das Zahnpolitursystem durch seine universelle Anwendbarkeit, da es direkt an die gängigsten Kuppelungsmarken angeschlossen werden kann.

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

Fortbildungsangebot:

Intensivkurs im kleinen Kreis

Das K.S.I.-System können Interessierte auf den Fortbildungsveranstaltungen im Hause der K.S.I. Bauer-Schraube exklusiv kennenlernen. Nicht nur Einsteiger, sondern auch Umsteiger, die ein einfaches und preiswertes Implantatsystem suchen, sind bei den zweitägigen praxisorientierten Kursen willkommen. Nach kurzer theoretischer Einführung werden am Patienten die Möglichkeiten bei unterschiedlichen Indikationen aufgezeigt. Durch die begrenzte Teilnehmerzahl von zehn Personen besteht für jeden die Möglichkeit, die Implantation live zu verfolgen. Zusätzlich werden die Operationen am Bildschirm aus dem Behandlungsraum übertragen. Anhand von mindestens fünf Live-OPs werden alle relevanten Indikationen gezeigt. Anschließend hat jeder Teilnehmer die Gelegenheit, an der Rinderrippe das einfache Handling des Systems zu erfahren. Am Ende des Kurses erhalten alle Teilnehmer ein entsprechendes Zertifikat und eine



Bescheinigung über 17 Fortbildungspunkte. Kurse werden in diesem Jahr noch an fünf Terminen angeboten: 26. und 27. Juni, 11. und 12. September, 9. und 10. Oktober, 6. und 7. November sowie am 4. und 5. Dezember.

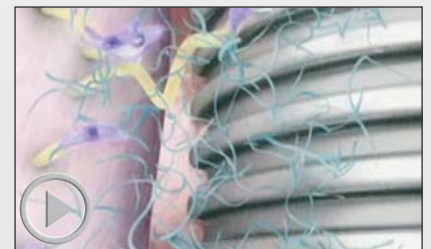
K.S.I. Bauer-Schraube GmbH
Tel.: 0 60 32/3 19 12
www.ksi-bauer-schraube.de

Sehen, was läuft – täglich neu!

Fernsehen war gestern, TV läuft heute im Internet. Rund um die Uhr, hochauflösend, rasend schnell.



Das Unternehmen Dentegris ist aus einer Initiative von Profis aus Chirurgie, Prothetik und Zahntechnik entstanden. Die Idee, ein überschaubares, sicheres und bezahlbares Implantatsystem auf den Markt zu bringen, wurde schnell zum Erfolgsmodell.



BioHorizons® blickt mit Stolz auf viele wissenschaftlich fundierte und evidenzbasierte Produkteinführungen. Die neuen Laser-Lok® Mikrorillen auf den Implantathälsen sind das jüngste Beispiel dieser Tradition.



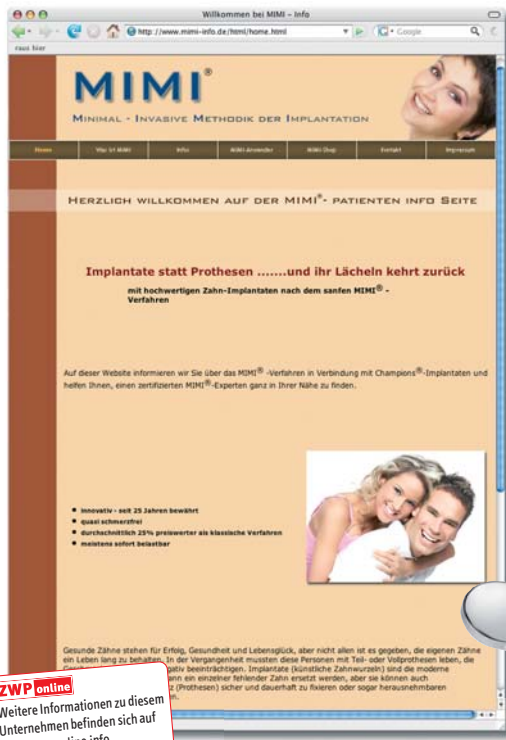
Champions®-Implants entwickelt und produziert moderne zahnärztliche Implantate und Medizinprodukte und bildet zahnärztliches Personal zu deren Handhabung aus.

Ihr Film auf ZWP online:

www.zwp-online.info

Minimalinvasive Implantologie:
**Informationsportal
im Internet**

Patienten, die an der Minimal Invasiven Methodik der Implantation (MIMI®) interessiert sind, können sich auf einem Informationsportal im Internet über das besonders sanfte Implantationsverfahren informieren. Unter www.mimi-info.de stellt Champions®-Implants ab sofort breite Informationsmöglichkeiten zu der ausgereiften, aber zugleich auch bezahlbaren Methode moderner Zahnheilkunde zur Verfügung. Auf der leicht verständlichen Homepage wird der



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

breiten Öffentlichkeit die Methode der minimalinvasiven „Schlüsselloch“-Implantologie und die dazugehörige hochwertige Prothetik vorgestellt. Dabei wird das MIMI®-Verfahren auch der klassischen Methodik gegenübergestellt und anhand von zahlreichen Fallbeispielen anschaulich illustriert. Alle Interessierten finden auf dem Web-Portal ebenso alle zertifizierten Champions®-Anwenderpraxen nach Postleitzahlen aufgelistet.

Champions-Implants GmbH
Tel.: 0 67 34/69 91
www.champions-implants.com
www.mimi-info.de

Behandlungseinheit:
**Hightech
für die Praxis**

Das neueste Mitglied der A-dec Produktfamilie heißt A-dec 300™ und ist das Ergebnis ausgiebiger Zusammenarbeit und Erprobung. Bei der Entwicklung dieser Behandlungseinheit haben Designer, Ingenieure, Händler, Zahnärzte und Mitarbeitern intensiv zusammengearbeitet, um ein optimales Ergebnis zu erzielen. So steht der A-dec 300™ nahezu beispiellos für die Integration von Technologie und ist außerdem eines der kompaktesten Systeme auf dem Markt: Modern, einfach und bestens positioniert, um in enge Räume und zu kleinen Budgets zu passen. Der A-dec 300™ ist ein Komplettsystem, bestehend aus Stuhl, Arztelement, Lampe, Bildschirm und Helferinneninstrumentierung und somit für alle Kunden die erste Wahl, die nach einer günstigen Alternative zum A-dec 500® suchen und dennoch nicht auf Leistung, Service und Kundendienst verzichten wollen, die alle A-dec-Produkte auszeichnen. Das Gerät bietet eine Vielzahl von



Funktionen, die eine optimale Raumnutzung gewährleisten. Erreicht wird das zum Beispiel durch einen kompakten Steuerkopf, den integrierten Bodenanschlusskasten mit kleiner Grundplatte und eine schwenkbare Wassereinheit, die sich jeweils auf den Rechts-/Linksbetrieb anpassen lässt. So wird der A-dec 300™ zu einem kleinsten Dentalgerätesystem auf dem Markt. Dank des modularen Aufbaus kann der Zahnarzt zusätzlich jene Optionen und Kombinationen wählen, welche am besten zu seiner individuellen Arbeitsweise passen.

Eurotec Dental GmbH
Tel.: 0 21 31/1 33 34 05
www.eurotec-dental.info
www.a-dec300.com

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

Instrumente:
**Sauberer
Mundspiegel**



mit einem Mikromotor, der mit 15.000 Umdrehungen in der Minute die Spiegeloberfläche dreht und so Wasser, Schmutz, Speichel und Blut wegschleudert. Somit ermöglicht das Instrument erstmals ein ununterbrochenes Präparieren, auch unter ungünstigsten Bedingungen. Inzwischen nutzen einige Hundert Zahnärzte die enormen Vorteile des EverClear™ Mundspiegels.

Diese zeigen sich besonders in reduziertem Arbeitsstress und einer geringeren Augenermüdung, speziell wenn mit Lupenbrille oder Mikroskop gearbeitet wird. In der Konsequenz bedeutet das eine deutliche Zeitersparnis und erhöhte Produktivität – und damit nicht zuletzt einfach mehr Spaß bei der Arbeit! Ever-Clear™ begleitet sinnvoll jedes Präparationsset, welches mit Kühlspray eingesetzt wird. Der Mundspiegel entspricht selbstverständlich den Hygieneanforderungen und kann, mit Ausnahme des Akkus, voll sterilisiert werden.

I-DENT Vertrieb Goldstein
Tel.: 0 89/79 36 71 78
www.i-dent-dental.com

Zahnärzte, die mit einem Mundspiegel arbeiten, kennen das Problem: Oft wird die Sicht durch Spray und Bohrstaub behindert. Eine Lösung für dieses Problem hat die Schweizer Firma I-DENT SA entwickelt und produziert. Die Idee trägt den Namen Ever-Clear™ und ist ein akkubetriebener, sterilisierbarer und selbstreinigender Mundspiegel, der immer klar und sauber bleibt. Die neueste technologische Entwicklung ermöglicht die Ausstattung des Ever-Clear™