

Weltneuheit für die Praxisplanung

Mit Planrad® setzt Prof. Dr. Bischoff & Partner® neue Maßstäbe in der Praxisplanung. Das digitale, kinderleicht zu bedienende Instrument zeigt Zahnärzten erstmals, wie sich ihre heute getroffenen Entscheidungen morgen in ihrer Praxis auswirken.



■ **Wer als Zahnarzt** die eigene Praxiszukunft antizipieren will und zum Beispiel eine Antwort auf die Frage sucht, wie viel er künftig entnehmen kann, wenn er seinen prothetischen Umsatz um 20 Prozent erhöht, erntet von seinem Berater in der Regel nur ein schwaches Lächeln. Wer an dieser Stelle nicht aufgibt, stürzt sich in die Erstellung umfangreicher Excel-Sheets und erhält trotzdem keine befriedigenden Ergebnisse. Mit dem von Prof. Dr. Johannes Georg Bischoff und den Mitarbeitern der Unternehmensberatung entwickelten Planrad® macht unternehmerisches Vorausdenken und Planen wieder Spaß.

Gedankliche Veränderungen werden praxisnah durchgespielt, Entscheidungen schneller und sicherer getroffen. Der Bediener, also der Zahnarzt, dreht hierzu lediglich an einem kleinen virtuellen Rädchen. Spielend leicht findet er heraus, wie sich zum Beispiel niedrigere Kosten, höhere Einnahmen oder erhöhte Entnah-

men auf seine wirtschaftliche Situation auswirken. Und das nicht anhand von Durchschnittswerten, sondern mit den aktuellen Zahlen seiner eigenen Praxis.

Und so einfach funktioniert Planrad® am Beispiel der ein-



gangs gestellten Frage: Wie viel kann ein Zahnarzt künftig entnehmen, wenn er seinen prothetischen Umsatz um 20 Prozent erhöht? Im geschützten Klientenbereich der Internetseite von Prof. Dr. Bischoff & Partner® sind die

aktuellen Erlös- und Kostenstrukturen seiner eigenen Praxis unsichtbar hinterlegt. Dreht der Zahnarzt das Rad auf die gewünschte Veränderung, gibt Planrad® blitzschnell eine konkrete Antwort. In diesem Fall zeigt es, dass der Zahnarzt bei um 20 Prozent erhöhten Prothetik-Einnahmen 750 Euro im Monat mehr entnehmen könnte.

Am Planrad® kann man sich auch von einem zum anderen Behandlungsschwerpunkt „drehen“ und die konkreten Auswirkungen auf das Praxisergebnis ablesen. Der spielerische Umgang mit den eigenen Zahlen macht nicht nur Spaß, sondern motiviert jeden Praxisinhaber die eigene Zukunft selbst zu gestalten, nach immer neuen Optimierungsmöglichkeiten zu suchen und diese spontan mit Planrad® durchzuspielen. Planrad® steht auf Wunsch allen Klienten zur Verfügung. ◀◀

Prof. Dr. Bischoff
Unternehmensberatung AG
Tel.: 0800/9 12 84 00
www.bischoffundpartner.de

Innovatives LED-Sortiment

Zur diesjährigen IDS präsentiert die Fa. DCI – Dental Consulting GmbH, dem Fachbesucher zukunftsweisende Weiterentwicklungen mit einem sensationellen Sortiment innovativer LEDs.

■ **Diese federleichten Mini-OP-**Lichter erzeugen koaxiales Weißlicht zur schattenfreien Ausleuchtung der Mundhöhle. Der Lichtstrahl wird mit der Blickrichtung des Behandlers auf das OP-Feld gelenkt – eine perfekte

schnelle Montage an sämtliche Lupenbrillen namhafter Hersteller wie Zeiss, Orascoptic, Heine, Surgitel, Merident etc. Die patentierten Befestigungen der LEDs reichen vom einfachen Clip und Schraubgewinde bis hin zum Spezialadapter. Der mobile Einsatz der LEDs wird durch Lithium-Ionen Technologie mit ISM (intelligenter Strom-Manager mit Ladekontrolle) oder kleinem Batterie- bzw. Akkupack mit Schnell-Ladegerät ermöglicht. Die Varianten reichen vom 3W Lithium-Ionen Akku mit ca. 39.000 Lux, 5.300 Grad Kelvin und 5 Stunden konstanter Lichtleistung bis hin zum Batterie-Betrieb mit 28.000 Lux bzw. Akku-Betrieb mit 23.000 Lux und 8-10 Std. Betriebsdauer (alle Messungen bei einem Arbeitsabstand von ca. 35 cm). Sämtliche Akkus sind mit einem praktischen Tastschalter und Gürtelclip ausgestattet. ◀◀



Ergänzung zur Praxisleuchte. Das stoß- und bruchresistente Alugehäuse ist desinfizierbar und somit OP-tauglich. Handelsübliches Composite wird vom LED nicht ausgehärtet (beim Arbeitsabstand von ca. 35 cm).

Verschiedene Adaptionen ermöglichen eine einfache und

DCI – Dental Consulting GmbH
Tel.: 04 31/3 50 38
www.dci-dental.com

Kraftvoller Luftmotor mit Licht

■ **Der Ti205L Luftmotor** mit Licht von NSK Europe hat sehr hohe Durchzugskraft und ist deshalb ein kompaktes Kraftpaket für die tägliche Behandlung. Die kraftvolle, reibungslose und leise Rotation erfolgt mit hohem Drehmoment und bei allen Drehzahlen.

Die Drehzahl kann im Vorwärtsmodus auf bis zu maximal 22.000/min eingestellt werden.

Der Luftmotor verfügt über eine interne Wasserzufuhr und ist äußerst langlebig. Er kann bei bis zu 135 Grad Celsius vollständig autoklaviert werden. Dank des Lichts bietet er hervorragende Sichtverhältnisse für den Zahnarzt. Zudem ermöglicht der Ti205L die Drehung von niedertourigen Handstü-

cken mit Licht um volle 360 Grad ohne Verlust der Leuchtkraft. Das verdrehungssichere System von NSK verhindert Zugspannung durch den Schlauch und minimiert so die Handermüdung. Der Luftmotor besitzt ISO-

Anschlüsse und lässt sich direkt mit allen niedertourigen E-Typ-Hand- und Winkelstücken von anderen Herstellern mit und ohne Licht verbinden. ◀◀

NSK Europe GmbH
Tel.: 0 69/74 22 99-0
www.nsk-europe.de



Attraktive Neuerungen in allen Bereichen

Dentaurum ist dafür bekannt, viele innovative Produkte zur Marktreife zu entwickeln und erfolgreich zu vermarkten – in allen Bereichen: Zahntechnik, Kieferorthopädie und Implantologie.

■ **Auch dieses Jahr** hat Dentaurum auf der IDS in allen Geschäftsfeldern attraktive Neuigkeiten. Besonderes Highlight war die Einführung des Implantatsystems tioLogic®. Es zeichnet sich durch markante Vorteile in den elementaren Anforderungsbereichen Sicherheit, Ästhetik und Handling aus. Hervorzuheben ist auch das dazugehörige, sehr umfangreiche Servicepaket für Anwender und Patient, mit dem Dentaurum in einem bereits sehr hochentwickelten Markt Zeichen setzen möchte. Als Beispiel sei hier der tioLogic® ServicePass und PatientenPass genannt. In der Zahntechnik beweisen vor allem die neuen Einbettmassen rema® dynamic S und rema® Exakt F, dass sich Dentaurum mit sehr guten und bewährten Produkten nicht zufrieden gibt. Das Bessere



ist des Guten Feind. In diesem Fall durch noch besseres Ausbittverhalten und noch besserer Passgenauigkeit. Auch einen millionenfach bewährten Klassiker wie rema® Exakt kann man noch verbessern.

Im Bereich der dentalen Keramik ist es den Entwicklern bei Den-

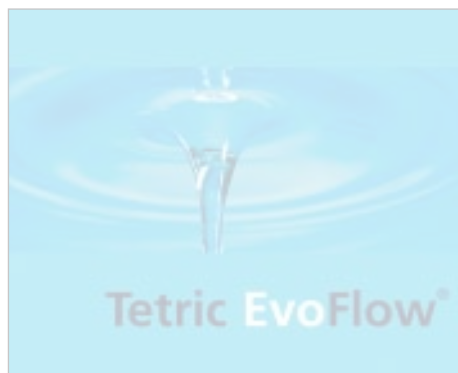
taurum mit der niedrigschmelzenden Keramik dentCeram LF gelungen, neue Maßstäbe in der Brenn- und Farbstabilität zu setzen. Das neue Presskeramiksystem dentCeram LF press rundet die Palette der Dentalkeramiken ab, sodass für alle gängigen zahntechnischen Werkstoffe ein ausgezeichnetes Verblendmaterial angeboten werden kann.

Last but not least zur Kieferorthopädie: Hier hat Dentaurum mit equilibrium® mini das kleinste Bracket der Welt, mit equilibrium® ti das einzige Bracket aus Reintitan und mit Jewels die einzigen bunten Keramik Brackets. ◀◀

Dentaurum Implants GmbH
Tel.: 0 72 31/8 03-0
www.dentaurum-implants.de

Fließfähiges Composite mit Nano-Rezeptur

■ **Das fließfähige Composite** Tetric Flow wurde weiter verbessert: Tetric EvoFlow. Der Zusatz „Evo“ zeigt an, dass es auf der innovativen Nano-Technologie mit seinen Vorteilen beruht. Auf seine „große Schwester“ Tetric EvoCeram ist es ideal abgestimmt. Es lässt sich aber auch mit anderen Composites kombinieren. Tetric EvoFlow von Ivoclar Vivadent basiert auf der 10-jährigen Tradition und der klinischen Bewährtheit seines Vorgängers Tetric



Flow. Das in fast allen Märkten führende fließfähige Composite wird vor allem wegen der guten Handlingseigenschaften und seiner besonders guten Röntgensichtbarkeit geschätzt. Beim weiterentwickelten Tetric EvoFlow konnte der Röntgenkontrast für die A-D Farben nochmals erhöht werden, sodass es auf dem Rönt-

genbild noch besser zu erkennen ist. Hinter der hoch komplexen „Nano-Rezeptur“ von Tetric EvoFlow verbirgt sich – vereinfacht gesagt – eine optimale Abstimmung von unterschiedlichen Füllerarten, Füllergrößen, Farbpigmenten und Modifiern. Dadurch hat es eine geringe Abrasion, ist gut und schnell polierbar und weist einen sehr guten Chamäleoneneffekt auf. Tetric EvoFlow ist so fließfähig, dass es in schwer zugängliche Bereiche leicht einfließen kann. Das gibt ein beruhigendes Gefühl, keine Hohlräume übersehen zu haben. Gleichzeitig ist es so

standfest, dass Klasse-V-Kavitäten optimal versorgt werden können. Neben der üblichen breiten Farbpalette gibt es – jetzt NEU – zwei dunklere Farben IVA5 und IVA6. Sie wurden entwickelt, um bei älteren Patienten Zahnhalsfüllungen perfekt zu versorgen. Tetric EvoFlow und alle Informationen dazu sind ab sofort bei Fachhandel und beim Außendienst erhältlich. ◀◀

Ivoclar Vivadent AG
Tel.: +423/235 3535
www.ivoclarvivadent.com