

Dentalmarkt

In dieser Rubrik erscheinen Firmenpublikationen über neue Produkte, Verfahren und Dienstleistungen. Die Texte sind von den Firmen verfasst und liegen bezüglich der materiellen Substanz in deren Verantwortungsbereich.

Gel zur Aufhellung verfärbter Zähne Perfect Bleach Office+

VOCO präsentiert mit Perfect Bleach Office+ ein besonders effektives Gel zur Aufhellung verfärbter Zähne. Dieses neue Bleachingmaterial mit echter 35%-iger Wasserstoffperoxid-Konzentration ermöglicht chairside das ebenso schnelle wie sichere und dauerhafte Bleichen einzelner oder mehrerer verfärbter vitaler oder devitaler Zähne. Damit gelingt eine zeitgemässe Zahnaufhellung in der Praxis, die selbst höchsten Ästhetikansprüchen gerecht wird. Perfect Bleach Office+ sorgt für eine gründliche Entfernung der eingelagerten Farbstoffe. Darüber hinaus lässt sich Perfect Bleach Office+ mittels spezieller Applikationskanülen auch für das interne Bleichen verwenden. Perfect Bleach Office+ ist pH-neutral und enthält Natriumfluorid.

Perfect Bleach Office+ garantiert mit seiner Konsistenz sicheren Halt auf der Zahnoberfläche. Die praktische QuickMix-Spritze verhindert Mischfehler und sorgt dafür, dass nur die jeweils benötigte Menge des hochkonzentrierten Bleichgels aktiviert wird und zum Einsatz kommt. Die leicht viskose Konsistenz des Materials ermöglicht ein optimales Benetzen der Zahnoberflächen. Die rote Einfärbung des Gels zeigt einen ausgezeichneten Kontrast zum Zahn, sodass nicht nur die Benetzung kontrolliert werden kann, sondern auch nach der Einwirkzeit beim Entfernen von Perfect Bleach Office+ etwaige Materialreste leicht erkennbar sind und so gezielt entfernt werden können. Die

Einwirkzeit von Perfect Bleach Office+ beträgt lediglich 10 bis 15 Minuten. Einmal auf die Zähne aufgetragen, muss das Gel nicht weiter aktiviert werden. Sicherheit bietet der praktische Gingivaschutz LC Dam. Mit dem LC Dam erhält die Gingiva einen wirksamen Schutz vor Irritationen, der einfach und schnell herzustellen ist. Das Composite-basierte Material wird mit der nachlaufreifen, nicht tropfenden NDT®-Spritze aufgebracht und deckt die Gingiva auch in den Interdentalpapillen optimal ab. Zudem verrutscht der Gingivaschutz während der Behandlung nicht und lässt sich anschliessend in einem Stück entfernen.

Jede QuickMix-Spritze Perfect Bleach Office+ ist für den Transport mit einem Sicherungsclip ausgestattet, wodurch eine möglichst hohe Produktstabilität gewährleistet wird. Anwender erhalten so das Bleichgel in perfekter Konsistenz und Qualität.

www.voco.de

Gerade Zähne lachen schöner – nun auch in der Schweiz.

Mit der Harmonie-Schiene

der unsichtbaren Zahnsperre von Orthos

Speziell für die Zahnarztpraxis entwickelt, behebt die herausnehmbare und unauffällige Schiene Fehlstände, Rotationen

und Lücken im sichtbaren Frontzahnbereich innerhalb weniger Wochen.

Seit April 2012 vertreibt die Orthos AG mit Sitz in Baar die HarmonieSchiene direkt an Zahnärzte. Eine zeitnahe Anfertigung und persönliche Betreuung ist so gewährleistet.

Mit grossem Interesse verfolgten die Teilnehmer die Auftaktseminare in Basel und Zürich.

Dr. Stefan Schütze, Kieferorthopäde aus Potsdam, der gemeinsam mit Orthos die HarmonieSchiene als Behandlungskonzept für Zahnarztpraxen entwickelt hat, referierte über die Möglichkeiten der kosmetischen Frontzahnkorrektur.

Nun können auch Zahnarztpraxen in der Schweiz dieses unkomplizierte Therapiekonzept in ihr Behandlungsspektrum integrieren und so die hohen Ansprüche der Patienten in Bezug auf Ästhetik erfüllen.

Die Orthos AG veranstaltet weitere Einstiegsseminare zur HarmonieSchiene am 16. und 17. November in Bern und Luzern. Der Vertriebs- und Aussendienstmitarbeiter der Schweizer Orthos AG Sacha Kuhn besucht gerne Zahnarztpraxen und stellt das HarmonieSchiene-System vor. Vereinbaren Sie einen Gesprächstermin.

Weitere Informationen für das Praxisteam gibt es unter:

www.HarmonieSchiene.ch

Materialvielfalt durch Nass-Schleiffunktion für das

Zirkonzahn CAD/CAM-System 5-TEC

Das CAD/CAM-System 5-TEC von Zirkonzahn ist mit seinem 5+1-Achsensystem für nahezu alle zahntechnischen Indikationen und Materialien geeignet. Mit dem System können vorgesintertes Zirkondioxid (ICE Zirkon Transluzent, Prettau® Zirkon), vorgesintertes Aluminiumoxid, Kunststoff, Wachs, Metalle, Holz und demnächst auch Glaskeramik bearbeitet werden. Möglich



macht dies die neu entwickelte auf- und nachrüstbare Nass-Schleiffunktion für das CAD/CAM-System 5-TEC. Bei der einfach installierbaren Nass-Schleiftechnik kommt aus ökonomischen und ökologischen Gesichtspunkten ein geschlossener Wasserkreislauf zum Einsatz. Mit der neuen Funktion können nicht nur alle Glaskeramiken, sondern auch Kunststoff und andere Materialien bearbeitet werden. Die Nass-Schleiffunktion kann ab Sommer 2012 auf- und nachgerüstet werden. Insgesamt garantiert die intelligente, modulare Systemkonzeption des CAD/CAM-Systems dem Anwender, dass sein System immer an den neuesten Stand der Technik oder spezifische Laboranforderungen angepasst werden kann. Die Software wird stetig weiterentwickelt und nach Zahn-technikerlogik konzipiert und kontrolliert.

Vom 18. bis 21. Juni 2012 stellt Enrico Steger in der Schweiz im Rahmen seiner Vortragstour «Gemeinsam lernen, gemeinsam vorwärts» das CAD/CAM-System 5-TEC mit Nass-Schleiffunktion vor. Eine weitere Gelegenheit, mehr über unsere CAD/CAM-Systeme zu erfahren, bietet sich auf der Dental 2012 in Bern vom 14. bis 16. Juni 2012 an unserem Stand B10, Halle 3.0. Weitere Informationen zur Messe und Vortragstour sowie ein Video zum Nass-Schleifen finden Sie unter:

www.zirkonzahn.com

