

Septodont Racegel

Racegel, das ungewöhnliche Gingivaretraktions-Gel von Septodont, setzt sich seit der Markteinführung in Deutschland in immer mehr Zahnarztpraxen als für Behandler und Patienten bequeme Alternative zu anderen Retraktionsmethoden durch. Es ist insbesondere die neuartige Thermo-Gelbildung, die überzeugt: Racegel ist bei Raumtemperatur (20° Grad) flüssig und verwandelt sich zu einem festen Gel, wenn es mit dem Oralgewebe (35° Grad) in Kontakt kommt. Dadurch lässt sich, ohne jede Druckausübung, Platz im Sulcus schaffen und die Gingiva wird passiv abgehalten. Auch umgekehrt funktioniert das Prinzip: Beim Abspülen mit kaltem Wasser wird Racegel wieder flüssig und lässt sich einfach aus dem Mundraum entfernen. Dank des Anteils von 25 % Aluminiumchlorid im Gel mit adstringierender Wirkung wird eine gute Kontrolle von Blutungen und gingivalen Sekreten möglich. Racegel ist durch seine Orangefarbe beim Auftragen und Abspülen sehr gut sichtbar.



Septodont GmbH

Felix-Wankel-Str. 9; 53859 Niederkassel
Tel.: 02 28 / 9 71 26 – 0; Fax: 02 28 / 9 71 26 – 66
info@septodont.de; www.septodont.de

Highlight auf den Fachdentals



Die OP-Leuchte Solaris fasziniert durch modernes Design und das Beste, was Licht für die Praxis zu bieten hat. Solaris ist klein, Solaris ist stark, Solaris ist cool, Solaris ist leise, Solaris ist variabel, sparsam und hygienisch. Und mit Solaris können Besucher der Herbstmessen in diesem Jahr auf allen Fachdental-Ausstellungen gleich zweimal gewinnen. Zum einen ist Solaris als modernes, effektives Arbeitslicht für jede Praxis ein Gewinn, zum anderen können Teilnehmer auf jeder Fachdental eine ULTRADENT Solaris OP-Leuchte in der Geräte-Version gewinnen. Der Farbwiedergabeindex (CRI) ist bei Solaris besonders hoch (> 85). Die hochwertigen LED's besitzen eine extrem lange Lebensdauer. Solaris ist somit auch eine sehr wirtschaftliche Investition. Solaris kann an bestehenden ULTRADENT-Einheiten und auch an einigen Fremdfabrikaten nachgerüstet werden.

Zum einen ist Solaris als modernes, effektives Arbeitslicht für jede Praxis ein Gewinn, zum anderen können Teilnehmer auf jeder Fachdental eine ULTRADENT Solaris OP-Leuchte in der Geräte-Version gewinnen. Der Farbwiedergabeindex (CRI) ist bei Solaris besonders hoch (> 85). Die hochwertigen LED's besitzen eine extrem lange Lebensdauer. Solaris ist somit auch eine sehr wirtschaftliche Investition. Solaris kann an bestehenden ULTRADENT-Einheiten und auch an einigen Fremdfabrikaten nachgerüstet werden.

Ultradent Dental-Medizinische Geräte GmbH & Co. KG

Eugen-Sänger-Ring 10; 85649 Brunnthal
Tel.: 0 89 / 42 09 92 – 70; Fax: – 50
info@ultradent.de; www.ultradent.de

Alle Beschreibungen sind Angaben des Herstellers entnommen.

ICX-templant in den Top 10

Nach jährlichen Zuwachsraten im dreistelligen Prozentbereich hat sich ICX-templant – das Volksimplantat – im ersten Halbjahr 2010, weit oben, in den TOP 10 der meist verwendeten Implantatsysteme in Deutschland etabliert. „Wir freuen uns sehr über das uns damit entgegengebrachte Vertrauen und verstehen die hohe Nachfrage als klares Signal, uns weiterhin stringent auf das Wesentliche zu konzentrieren: eine effiziente Struktur mit niedrigen Systemkosten, eine Fokussierung auf die Implantologie und der bewusste Verzicht auf Knochenersatzmaterialien, Membranen, Chirurgie-Einheiten und sonstigem chirurgischen Zubehör. Wir bieten unseren Kunden eine langfristige Preisstabilität – bereits im 6. Jahr – bei gleichzeitig unverändert höchster Qualität. Dies wird unterstützt durch eine kontinuierliche Optimierung der Logistik“, kommentiert Alexander Scholz, geschäftsführender Alleingesellschafter der medentis medical GmbH, die schwungvolle Entwicklung der letzten Jahre.



medentis medical GmbH

Gartenstraße 12; 53507 Dernau
Tel.: 0 26 43 / 90 20 00 – 0; Fax: 0 26 43 / 90 20 00 – 20
info@medentis.de; www.templant.de

Vario SR Prothetikkomponenten

Mit den neuen Vario SR Prothetikkomponenten können Anwender jetzt zwischen zementier- oder verschraubbaren Kronen- und Brückenversorgungen auf CAMLOG-Implantaten wählen. Vario SR Abutments sind in geraden und in 20° und 30° abgewinkelten Versionen für die Implantatdurchmesser 3.8/4.3/5.0/6.0 mm erhältlich. *Alle Vorteile und Indikationen auf einen Blick:* Okklusal verschraubbare Kronen-, Brücken- und Stegkonstruktionen; Erweiterung des Anwendungsbereichs des CAMLOG-Implantatsystems um verschraubte Brücken; bis 30° abgewinkelte Vario SR Abutments ermöglichen Überbrückungen großer Implantatachsendivergenzen in verblockten Strukturen; Abformung über Vario SR Abutment- oder Implantatschulter möglich; steril verpackte und farbcodierte Vario SR Abutments; provisorische Versorgung mit Vario SR Schutzkappen oder Vario SR Titankappen möglich; präzise, mechanisch feste und rotationsstabile Verbindung durch patentierte Tube-in-Tube Implantat-Abutment-Verbindung.



CAMLOG Vertriebs GmbH

Maybachstraße 5; 71299 Wimsheim
Tel.: 0 70 44 / 94 45 – 100; Fax: 08 00 / 94 45 – 000
info.de@camlog.com; www.camlog.de