

Für einen erfolgreichen Stumpfaufbau

FANTESTIC® CORE DC – Leistungsstark, mit breitem Indikationsspektrum.



Ausgezeichnete Verarbeitungseigenschaften, ein starker adhäsiver Verbund, eine hohe Druckfestigkeit des Restaurationsmaterials und eine sehr

gute Beschleifbarkeit wie Dentin sind entscheidende Faktoren für einen erfolgreichen Stumpfaufbau.

FANTESTIC® CORE DC ist ein selbsthärtendes Stumpfaufbaucomposite mit optionaler Lichthärtung (dualhärtend) für den adhäsiven Stumpfaufbau, Aufbaufüllungen bei insuffizienter Zahnhartsubstanz und optional adhäsive Zementierungen. Es ist zudem indiziert für adhäsive Befestigungen von silanisierten Wurzelkanalstiften oder vorbehandelten Metallrestorationen.

Das Material überzeugt durch eine cremige Konsistenz sowie eine ausgezeichnete Standfestigkeit und

Benetzungsfähigkeit der Zahnhartsubstanz. Die Kompatibilität zu vielen Adhäsivsystemen kennzeichnet das leistungsstarke Composite. Bei der Anwendung ist ein selbst- oder dualhärtendes Adhäsivsystem zu empfehlen. FANTESTIC® CORE DC ist erhältlich in zwei Farben (A3 universal und Weiß-opak) in der ökonomischen 25-ml-Automix-Doppelkartusche und in einer 5-ml-Doppelkammerspritze (KwikMix®). **DT**

R-dental Dentalerzeugnisse GmbH
Tel.: +49 40 22757617
www.r-dental.com

Instrumente sicher einsetzen

Die erste Sterilisatoren-Serie von NSK.

NSK stellt mit der iClave-Serie das erste eigene Sterilisatorenprogramm vor, welches zwei Klasse B- und einen Klasse S-Sterilisator umfasst.

NSK hat sich für eine Kupferkammer entschieden, da Kupfer die ca. 18-fache Wärmeleitfähigkeit im Vergleich zu Edelstahl aufweist und sich somit positiv auf eine schonende Sterilisation auswirkt – besonders in Verbindung mit einem speziellen, adaptiven Heizsystem. Hierbei umgibt ein in Silikon eingelassenes Heizmaterial die Kupferkammer und bringt die positiven Eigenschaften in Bezug auf die Wärmeleitfähigkeit zur Geltung.

Ein positiver Nebeneffekt sind die sehr schnellen Sterilisationszyklen, die inklusive Trocknung nur maximal 35 Minuten in Anspruch nehmen. Die NSK iClave-Serie be-

inhaltet folgende Sterilisator-Modelle: iClave plus, einen Standard Klasse B-Sterilisator mit 18 Liter Kammervolumen,

iClave HP, einen Klasse B-Sterilisator mit 4,5 Liter Kammervolumen sowie iClave mini, einen Klasse S-Sterilisator mit extrem kompakten Abmessungen speziell für dentale Kleininstrumente (massive Instrumente, z. B. Handinstrumente o.a.). **DT**



NSK Europe GmbH
Tel.: +49 6196 77606-16
www.nsk-europe.de



ANZEIGE

Ihre einzigartige Wurzelkanal-Feile in kontinuierlicher Rotation



Einfachheit

One Shape

Wirksamkeit

Entdecken Sie One Shape® Procedure Pack



Ihr gebrauchsfertiges Endo-Protokoll in einem einzigen Blister!

Erfahren Sie mehr auf: micro-mega.com

110 Jahre MICRO-MEGA mit Ihnen

ANZEIGE

Finanzielle Sicherheit für Ihre Kassenpatienten.

Allianz



AXA Maßstäbe / neu definiert

DKV Deutsche Krankenversicherung

die Bayerische Versichert nach dem Heiligtum

HanseMerkur Versicherungsgruppe

inter VERSICHERUNGSGRUPPE

WV württembergische Partner von Wüstenrot



Jetzt kostenfreie Beratungsgutscheine für Ihre Kassenpatienten anfordern.

Bestellservice
Telefon 0800 - 400 100 130 (kostenfrei)

oder bequem online bestellen
www.zahnzusatzversicherung-direkt.de/infopak

Wirksamer Schutz vor Bakteriämie

Hämostatikum Al-Cu stoppt Kapillarblutungen nachhaltig.

Aufgrund des demografischen Wandels steigt das Durchschnittsalter der Patienten in den Zahnarztpraxen an. Nicht nur bei diesen Risikopatienten können schon kleinere Verletzungen der Gingiva oder Mukosa, z. B. beim Scalen oder bei der Zahnreinigung, die Ursache einer Bakteriämie sein. Hier bietet Hämostatikum Al-Cu einen wirksamen Schutz. Bei infektionsgefährdeten Patienten empfiehlt sich im Zuge der professionellen Reinigung vor dem Ausspülen generell eine kurze Touchierung mit Hämostatikum Al-Cu, um die kleineren Blutungen zu stoppen.

Hämostatikum Al-Cu stoppt Kapillarblutungen der Gingiva, Haut und der Pulpa durch Koagulation sofort und nachhaltig. Die rasche Wirkung beruht auf schnell diffundierenden Aluminium- und Kupfersalzen. Die Problematik des Wiederaufbrechens der bereits gestoppten Blutung entfällt. Ein positiver Zusatzeffekt ist zudem die keimreduzierende Wirkung.

Die wässrige Lösung wird z. B. mittels Wattepellet unter leichtem Druck auf die blutende Region aufge-



bracht. Da Hämostatikum Al-Cu sehr dünnflüssig ist, erreicht man auch schwer zugängliche Bereiche im Interdentalraum. Dies ermöglicht eine saubere, unblutige Arbeit, z. B. während der PZR, und einen sehr guten Kontakt mit Abformmaterialien.

Hämostatikum Al-Cu gibt es bis zum 30. November 2015 20 Prozent günstiger. **DT**

Humanchemie GmbH
Tel.: +49 5181 24633
www.humanchemie.de