

Kamillenblüten-Zahncreme:

Probetuben zum Weltdiabetestag

„Mit der Zahnpflege können Sie Ihre Diabeteswerte beeinflussen!“ Mit dieser Info leisten Praxisteams im Behandlungsgespräch wichtige Aufklärungsarbeit. Denn Menschen mit Diabetes haben ein dreifach höheres Risiko, an einer Parodontitis zu erkranken, welche wiederum die Blutzuckerwerte negativ beeinflussen kann. Anlässlich des Weltdiabetestages am 14. November unterstützt Dr. Liebe, Hersteller der medizinischen Kamillenblütenzahncreme Aminomed, Praxisteams mit kostenlosen Probetuben und Fachinfos für das Behandlungsgespräch mit Diabetespatienten. Bei prophylaktischer Anwendung leistet sie einen wesentlichen Beitrag dazu, dass Entzündungen und Parodontitis gar nicht erst entstehen können: Um 68,5 Prozent reduziert Aminomed die Tiefe der Zahnfleischtaschen, nach einer Anwendung über vier Wochen verringert sich außerdem bestehende Plaque um 56,9 Prozent.¹ Mit einem RDA-Wert von 31 ist sie dabei besonders sanft zur Zahnschmelze.²

Quellen:

¹ dermatec Research Institute for reliable Results, Dr. med. G. Schlippe, Dr. med. W. Voss, „Klinische Anwendungsstudie unter dermatologischer und dentalmedizinischer Kontrolle“, Münster, 19.01.2021

² RDA-Wert (31) gemessen nach Messmethode „Zürcher Modell“ (2020).

Dr. Rudolf Liebe Nachf. GmbH & Co. KG

Tel.: +49 711 7585779-11 • www.aminomed.de



Zahnarztpraxen können das **kostenlose Probenkontingent** und Infomaterial per Mail bestellen (bestellung@aminomed.de, Betreff „Paro-Diabetes“).

Das Angebot gilt bis 31.12.2024 bzw. solange der Vorrat reicht.

Steriles und resorbierbares Gelatineschwämmchen zur Blutstillung/Wundversorgung

Willospen DENTAL, die praktische Lösung zur Blutstillung und Wundversorgung, ist ab sofort wieder im Dentalgroßhandel verfügbar. Der Vertrieb in Deutschland wird von lege artis Pharma übernommen.

„Schwamm drüber – Blut gestillt – Wunde versorgt“: So lässt sich das sterile Gelatineschwämmchen Willospen DENTAL kurz zusammenfassen, das nun wieder auf dem Markt ist. Dieses zahnärztliche und kieferchirurgische lokale Hämostatikum findet vor allem Anwendung zur Versorgung von Alveolen, chirurgischen Wunden und Operationshöhlen, bei-

spielsweise nach Zahnextraktionen, bei Knochenwunddefekten, Wurzelspitzenamputationen, Kieferhöhlenperforationen, operativer Entfernung von Tumoren, Zysten und retinierten Zähnen. Die Gelatineschwämmchen resorbieren laut Hersteller innerhalb von drei Wochen vollständig und rufen keine schädlichen Gewebereaktionen oder Überempfindlichkeiten hervor. Willospen DENTAL stabilisiert durch sein Saugvermögen das Blutkoagulum und stimuliert das Wachstum von Bindegewebe in die Poren des Schwämmchens. Gleichzeitig erfolgt die hygienische und sichere Resorption von Willospen DENTAL. Die preiswerten Schwämmchen können bis zum 30-fachen ihres Eigengewichts an Blut und Wundsekret aufnehmen.



lege artis Pharma GmbH + Co. KG

(Vertrieb)

Tel.: + 49 7157 5645-0

www.legeartis.de

Infos zum Unternehmen

