

Aminomed in optimierter Formulierung

Klinische Anwendungsstudie bestätigt die sehr gute Wirksamkeit.

Die neue Aminomed mit ihrem auf 1.450 ppmF erhöhten Fluoridanteil schützt die Zähne noch wirksamer vor Karies. Ohne den weißenden Inhaltsstoff Titandioxid werden jetzt die Extrakte der echten Kamille und die ätherischen Öle in einer natürlichen Zahncremefärbung sichtbar. In einer klinischen Anwendungsstudie erhielt die neu formulierte Aminomed klinisch-dermatologisch und dentalmedizinisch das Urteil „sehr gut“. Durch die Anwendung der neuen Aminomed reduziert sich u. a. der Gingiva-Index um signifikante 68,5 Prozent.¹

Je geringer ausgeprägt die Zahnfleischtaschen sind, umso weniger haben parodontopathogene Keime den Raum und die Bedingungen zu siedeln. Die medizinische Kamillenblüten-Zahncreme leistet einen wesentlichen Beitrag dazu, dass Entzündungen und Parodontitis gar nicht erst entstehen können. Das spezielle Doppel-Fluorid-System aus Aminfluorid (800 ppm) und Natriumfluorid (650 ppm) härtet den Zahnschmelz, beugt Karies vor und zeichnet sich durch eine sehr gute Bioverfügbarkeit aus.²



Abb. 1: Die optimierte Aminomed enthält ein ganzes Paket an natürlichen Inhaltsstoffen mit entzündungshemmenden und antibakteriellen Eigenschaften, die das Zahnfleisch pflegen und kräftigen. **Abb. 2:** Die Kombination aus Aminfluorid und Natriumfluorid bildet das hochwirksame Doppel-Fluorid-System. **Abb. 3:** 54 Prozent weniger Schmerzempfindlichkeit nach sieben Tagen.

Deutliche Reduktion des Schmerzempfindens

Bei zweimal täglicher Anwendung von je mindestens zwei Minuten versiegelt das enthaltene Aminfluorid die offenen Dentintubuli und mindert Schmerzen für Verwender damit deutlich. In der Anwendungsstudie konnte nachgewiesen werden, dass die neue Aminomed schon nach sieben Tagen Anwendung das Schmerzempfinden von Zähnen und freiliegenden Zahnhälsen um 54,1 Prozent reduziert.¹



Literatur

Fotos: © Dr. Liebe



Bestehende Plaque verringerte sich in der Studie nach vier Wochen Anwendung um 56,9 Prozent.¹ Damit hebt sich die Kamillenblüten-Zahncreme auch in ihrer Reinigungsleistung von anderen Zahncremes ab. Mit einem RDA-Wert von 31¹ ist sie dabei noch sanfter zur Zahnschmelz. Die neue Formulierung wirkt sich zudem positiv auf die Keimreduktion aus: Besonders der Anteil an Halitosis- und Parodontitis-auslösenden Keimen sinkt laut klinischer Anwendungsstudie.¹

Reduktion von Plaque und Keimen bei niedrigem RDA

Bestehende Plaque verringerte sich in der Studie nach vier Wochen Anwendung um 56,9 Prozent.¹ Damit hebt sich die Kamillenblüten-Zahncreme auch in ihrer Reinigungsleistung von anderen Zahncremes ab. Mit einem RDA-Wert von 31¹ ist sie dabei noch sanfter zur Zahnschmelz. Die neue Formulierung wirkt sich zudem positiv auf die Keimreduktion aus: Besonders der Anteil an Halitosis- und Parodontitis-auslösenden Keimen sinkt laut klinischer Anwendungsstudie.¹

Persönliche Parodontitis-Risikofaktoren online testen

Ausgerechnet Menschen mit erhöhtem Parodontitisrisiko wissen oftmals nicht, dass sie einer Risikogruppe angehören! Dr. Liebe möchte für das Thema Parodontitis sensibilisieren. Dafür bietet das Unternehmen unter www.aminomed.de/PRT einen detaillierten und individuellen Parodontitis-Risiko-Test. Als Ergebnis erhält der Tester eine Einstufung der persönlichen Parodontitis-Risikofaktoren und ein ausführliches Feedback zu seinen Zahn- bzw. Mundpflegegewohnheiten sowie Pflege- und Prophylaxetipps. Aminomed ist bundesweit in Apotheken, Drogerien sowie im Lebensmittel Einzelhandel erhältlich.

kontakt

Dr. Rudolf Liebe Nachf. GmbH & Co. KG
Postfach 10 02 28
70746 Leinfelden-Echterdingen
Tel.: +49 711 7585779-11
Fax: +49 711 7585779-26
service@drliede.de
www.drliede.de

CA® Pro

Die neue Alignerfolie von SCHEU-DENTAL.

Folien für die Alignertherapie müssen vielfältigen Kriterien gerecht werden. Eine der gefragtesten Eigenschaften ist ein kontinuierlich hohes Kraftniveau bei gleichzeitig niedriger Initialkraft. Genau das schafft die neu entwickelte Folie von SCHEU-DENTAL und erfüllt damit die biomechanischen Erwartungen an die Alignertherapie.

Durch einen flexiblen Elastomerkern, der in einer hartelastischen Doppelschale eingebettet ist, behält die neue CA® Pro wesentlich länger ein konstantes Kraftniveau als konventionelle Alignerfolien. Ihre anfängliche Initialkraft ist dabei geringer, sodass sie einen sanfteren Einstieg in die Behandlung und mehr Tragekomfort für den Patienten ermöglicht. Die Doppelschalenkonstruktion mit elastischer Zwischenlage sorgt gleichzeitig für eine höhere Materialflexibilität und Bruchfestigkeit.

CA® Pro ist in den Stärken 0,5 mm; 0,625 mm und 0,75 mm in den Durchmessern 120 mm und 125 mm erhältlich.



Folienquerschnitt CA® Pro. (Foto: © SCHEU-DENTAL)



kontakt

SCHEU-DENTAL GmbH
Am Burgberg 20
58642 Iserlohn
Tel.: +49 2374 9288-0
www.scheu-group.com

RELAX-Mundspiegel

Jetzt neu im Sortiment von Greiner Orthodontics.



Ebenfalls neu im Produktprogramm ist der RELAX-Mundspiegel. (Foto: © Hahnenkratt)

Der neue RELAX-Mundspiegel wird aus extrem leichtem, autoklavierbarem Kunststoff hergestellt und ist somit für den Thermodesinfektor geeignet. Er ist farb- und formstabil und resistent gegenüber Säuren und Plaqueindikatoren. Das Instrument ist aus einem Stück mit planem Übergang gefertigt und bietet dadurch den Vorteil, dass es nicht zur Reinigung demontiert werden muss – eine echte Erleichterung bei der Instrumentenpflege. RELAX-Mundspiegel werden mit Rhodiumbeschichtung oder in Ultra FS für weltweit hellste und besonders scharfe Darstellung in

sieben Farben angeboten. Aus gleichem Griffmaterial hergestellt, mit planem Übergang, sind außerdem Zahnsonden erhältlich. Nähere Informationen unter angegebenem Kontakt.

kontakt

Greiner Orthodontics GmbH
Im Schröder 43
75228 Ispringen
Tel.: +49 7231 800-8906
Fax: +49 7231 800-8907
info@GreinerOrthodontics.de
www.GreinerOrthodontics.de