



Zum
Parodontitis-
Risiko-Test



Reduziert die Tiefe der Zahnfleischtaschen um 51 Prozent

Entzündungen gar nicht erst entstehen lassen, das ist die Devise im Kampf gegen Parodontitis. Dabei spielen die Zahnfleischtaschen eine zentrale Rolle: Je geringer sie ausgeprägt sind, desto weniger Möglichkeiten haben krankheitsauslösende Keime, Entzündungen zu verursachen. Aminomed reduziert die Tiefe dieser Taschen um 51 Prozent.¹ Bei prophylaktischer Anwendung leistet sie einen wesentlichen Beitrag dazu, dass Entzündungen und Parodontitis gar nicht erst entstehen können.

Doch wen betrifft Parodontitis eigentlich? Gerade Menschen, mit erhöhtem Parodontitisrisiko, wissen oft nicht, dass sie einer Risikogruppe angehören. Unter www.aminomed.de/PRT lässt sich das individuelle Risiko testen. Man erhält dort ausführliches Feedback zu den eigenen Zahn- bzw. Mundpflegegewohnheiten sowie wertvolle Prophylaxetipps. Dr. Liebe, der Hersteller von Aminomed, möchte so dazu motivieren, frühzeitig eine Zahnarztpraxis aufzusuchen.

Mit entzündungshemmenden und antibakteriellen Inhaltsstoffen wie α -Bisabolol, Panthenol und dem Blütenextrakt der Echten Kamille bietet Aminomed eine natürliche Parodontitisprophylaxe. Diese pflegen und stärken das Zahnfleisch und helfen zugleich, bestehende Entzündungen zu reduzieren.¹

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

Dr. Rudolf Liebe Nachf. GmbH & Co. KG
www.aminomed.de



G·U·M
ORTHO



**Alles für die
KFO-Pflege**



SCAN ME

professional.SunstarGUM.com/de