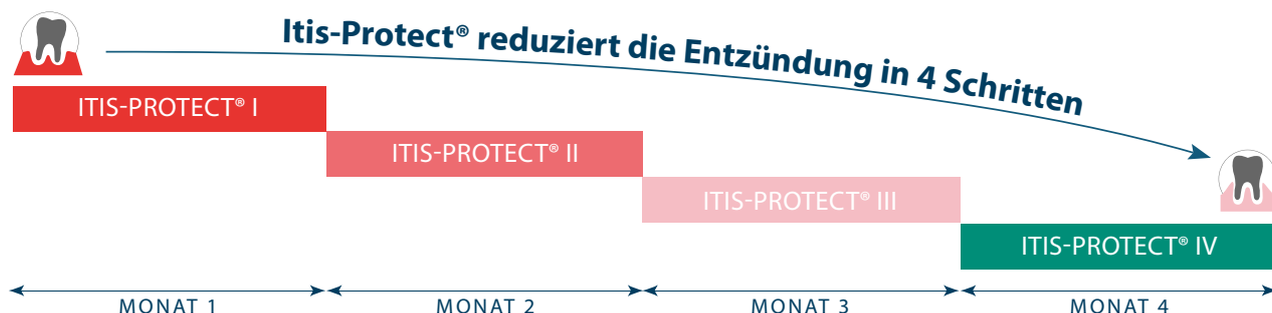


60 %
Heilungsrate

Systemische Begleittherapie ITIS-PROTECT® WIRKT VON INNEN GEGEN PARODONTITIS



So wirkt Itis-Protect®

- Verringert die Silent Inflammation – kuriert die Entzündung in 60 % der Fälle in 4 Monaten
- Trägt zur Regeneration von Geweben und Knochen bei
- Unterstützt eine gesunde Bakterienflora in Mund und Darm
- Reduziert Parodontitis-bedingten Zahnverlust und stoppt die Zerstörung stabilisiert das Immunsystem

Vorteile von Itis-Protect®

- Studienbelegt: deutlicher Rückgang der Entzündung
- Sanfte, schmerzfreie Therapie für die Mundflora
- Schutz vor Zahnverlust bei Parodontitis
- Unterstützt die Erneuerung des Zahnhalteapparates
- Stabilisiert Schleimhäute und Kieferknochen
- Einfache Anwendung mit zuverlässiger Wirkung



Wiebke Ivens, Geschäftsführerin hypo-A GmbH:

„Im Hintergrund steht unsere Mikronährstoff-Forschung, im Vordergrund stehen die Menschen, denen wir helfen. Itis-Protect lindert Entzündungen zuverlässig. Das ist es, was Itis-Protect so besonders macht.“

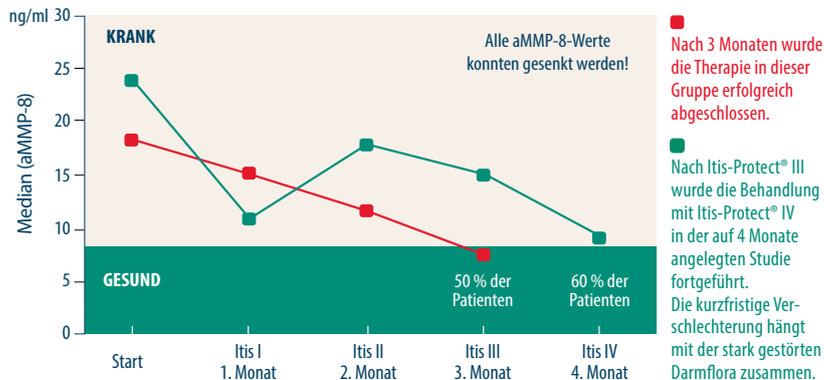
Studienbelegter Erfolg bei schwerer chronischer Parodontitis!

Mit Itis-Protect® I-IV hat hypo-A ein ganzheitliches Konzept zur Sanierung und Pflege des Zahnfleisches und Zahnhalteapparates entwickelt, das seine umfassende Wirksamkeit im Rahmen der aMMP-8-Studie¹ bewiesen hat. Darin diente das Enzym aMMP-8² als zuverlässiger und gut messbarer Labor-Parameter für die Entzündung bzw. Gewebeerstörung im Zahnhalteapparat. Bei 60 % der untersuchten Patienten mit schwerer chronischer Parodontitis konnte der aMMP-8-Wert binnen 12 bzw. 16 Wochen in den als wissenschaftlich gesund eingestuften grünen Bereich der Heilung zurückgeführt werden.

Alle Studienteilnehmer, d. h. 100 %, hatten zu Studienende einen deutlich reduzierten aMMP-8-Wert! Ein beachtlicher Erfolg, wenn man bedenkt, dass diese Patienten in den zwei Jahren zuvor mindestens viermal erfolglos mit Antibiotika und OP behandelt worden waren!

¹ H.-P. Olbertz et al.: Adjuvante Behandlung refraktärer chronischer Parodontitis mittels Orthomolekularia – eine prospektive Pilotstudie aus der Praxis, Dentale Implantologie - DI 15, 1, 40-44, 2011

² aMMP-8 ist nicht nur örtlich bei Parodontitis erhöht, sondern zeigt auch chronische Erkrankungen mit einer Störung des Immunsystems an.



Einnahmeempfehlung Itis-Protect®

Itis-Protect® I

Produkt	1.-4. Woche
ADEK	3x 1 Kapsel vor dem Essen
Acerola Zink	3x 1 Kapsel zum Essen
Q10 plus Vitamin C	3x 1 Kapsel zum Essen
Mineral Plus	3x 1 Kapsel nach dem Essen

Itis-Protect® II

Produkt	5.-8. Woche
Schwarzkümmelöl	3x 1 Kapsel vor dem Essen
Vitamin AE + Lycopin	3x 1 Kapsel vor dem Essen
3-Symbiose	3x 1 Kapsel zum Essen
Kalium spe	3x 1 Kapsel zum Essen

Itis-Protect® III

Produkt	9.-12. Woche
Lachsöl	3x 1 Kapsel vor dem Essen
Schwarzkümmelöl	3x 1 Kapsel vor dem Essen
3-Symbiose plus	3x 1 Kapsel zum Essen
Magnesium-Calcium	3x 1 Kapsel nach dem Essen

Itis-Protect® IV

Produkt	13.-16. Woche
Vitamin AE + Lycopin	3x 1 Kapsel vor dem Essen
3-Symbiose plus	3x 1 Kapsel zum Essen
Q10 plus Vitamin C	3x 1 Kapsel zum Essen
Magnesium-Calcium	3x 1 Kapsel nach dem Essen

Itis-Protect® I-IV wirkt bei Parodontitis

Bei der 4-monatigen Kur ist die Nährstoffzusammensetzung so abgestimmt, dass sie bei korrekter Einnahme den Heilungsprozess des Zahnhalteapparates unterstützt. Um diesen Erfolg zu erzielen, sollten Sie sich möglichst exakt an die Einnahmeempfehlungen halten.

Unterstützen Sie die Heilung Ihrer Silent Inflammation aktiv:

- Gesunde Ernährung (am besten Bio-Frischkost)
- Mind. 2 Liter Wasser pro Tag
- Ausreichend Schlaf
- Regelmäßige Bewegung an frischer Luft

Für eine stabile Mundgesundheit braucht es:

- Gründliche Zahnpflege
- Natürliche Vitamine, Spurenelemente und Omega-Fettsäuren von innen
- Einen gesunden Darm als wichtiger Mitspieler für Zahn-,

Wichtige Hinweise:

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät) zum Diätmanagement bei Parodontitis. Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Insbesondere wenn Sie Arzneimittel zu sich nehmen oder eine eingeschränkte Nierenfunktion haben, sollten Sie Ihren Arzt befragen.

Der Gehalt an den **Vitaminen A** (für Itis-Protect® I, II, IV), **Vitamin C**, **Selen**, **Pantothensäure und Folsäure** (für Itis-Protect® I), **Vitamin E** (für Itis-Protect® I-IV) und **B12** (für Itis-Protect® III, IV) übersteigt die empfohlenen Höchstwerte, da dies für den ernährungsmedizinischen Zweck von Itis-Protect® notwendig ist.



itis-protect.de