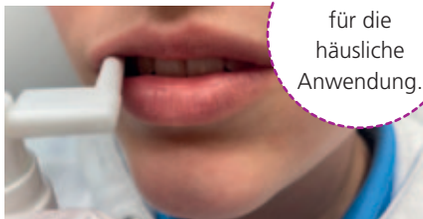


Adjunktiver Therapieansatz für den Patient (häuslich):

Unterstützender Therapieansatz mit ParoMit® Q10 Dental-Spray (hochkonzentriertes Q10)



ParoMit®
für die
häusliche
Anwendung.



Fotos: Vesna Braun

Hintergrund: Prof. Dr. Niklaus. P. Lang formulierte es bei der 9. Europäer in Amsterdam treffend: „Bei der Gingivitis/Parodontitis ist zu 80 % die Wirtsantwort verantwortlich und nicht die Bakterien“, so soll unser Behandlungsansatz nicht nur antimikrobiell, sondern auch immunstimulierend sein. Bei Zahnfleischproblemen kommt es bedingt durch den oxidativen Stress zu einer mitochondrialen Dysfunktion und zu einem dramatischen Verbrauch von Q10, die körpereigene Q10-Konzentration in der Gingiva sinkt massiv ab. Q10 ist für 95 % der Energieproduktion in den Zellen verantwortlich.

Inhaltsstoffe / Wirkung

Das Co-Enzym Paromit besteht aus höchstem Reinheitsgrad und körperidenter Formel, so dass der Wirkstoff extrem gut und schnell bioverfügbar ist. Es kommt zu einer raschen Anreicherung im Blutgefäßsystem zur Zelle

und zu den Mitochondrien. Es fördert die ATP-Bildung und versorgt das Immunsystem mit der notwendigen Energie im Kampf gegen Bakterien und ist der wichtigste antioxidative Wirkstoff gegen freie Radikale bei allen Entzündungen. Zusätzlich wird die Fibroblasten- und Osteoblastentätigkeit angeregt.

ParoMit® besteht aus einem sehr hohen Anteil aus Ubiquinone (Coenzym Q10), Lecithin, Glycerin, Aqua, Caprylic/Capric Triglyceride, Mentha Piperita (Pfefferminz) Oil.

Kontraindikation

- Patienten, mit Unverträglichkeit gegenüber o.g. Inhaltsstoffen
- Bei Patienten mit Blutverdünner (Warfarin) Rücksprache mit behandelndem Facharzt.

Indikation – klinische Situation

- während/nach PA-Behandlungen
- während/nach chirurgischen Eingriffen
- Patienten mit Periimplantitis
- Patienten mit eingeschränkter Alltagskompetenz (z. B. Pflegebedürftige)
- Patienten mit körperlichen oder geistigen Einschränkungen
- Patienten, die unter besonderer Medikation stehen.

Vorgehen Step-by-Step

- Grundvoraussetzung ist die vorangegangene PZR, UPT
- Zahn-/Zwischenraumreinigung nach der Empfehlung der Praxis
- vor dem ersten Gebrauch wird die Verschlusskappe abgeschraubt, danach den Sprühkopf auf den Flaschenhals fest aufschrauben
- die Sprühkopfdüse kann beliebig in Position gebracht werden, um alle Bereiche in der Mundhöhle zu erreichen

- fünf Sprühstöße auf die betreffende Stelle geben oder ein Sprühstoß pro Quadrant
- Flüssigkeit mit der Zunge im Mundraum verteilen und für etwa 5-10 Sekunden im Mundraum belassen
- anschließend die Flüssigkeit schlucken (zusätzliche systemische Wirkung)
- 2-3x tägliche Anwendung in den ersten sieben Tagen, danach kann die Dosis auf 1x pro Tag reduziert werden.

Verfügbarkeit

- ParoMit® ist über die Fa. Zantomed erhältlich, über Apotheken und im Internet.

Tipps & Tricks aus dem Alltag

- Die Anwendung von ParoMit® zeigt bei mind. 2x täglicher Anwendung die besten klinischen Ergebnisse.
- Sofern die Praxis über einen Dentalshop verfügt, Produkt gleich anbieten.
- Bei motorisch eingeschränkten Patienten kann die Aufnahme auch über einen Teelöffel erfolgen, um die Flüssigkeit anschließend im Mundraum zu verteilen.
- Direkt nach der Behandlung auf die betreffenden Stellen aufsprühen und dem Patienten die angebrochene Flasche mitgeben (unter Verbrauchsmaterial liquidieren).

Studienlage

Die Wirkung von ParoMit® wurde in verschiedenen Studien bestätigt.

Vorteile von ParoMit® Q10 Dental-Spray

- rasche Wundheilung
- einfache Handhabung
- hohe Patientenakzeptanz (Geschmack)
- keine Zahnverfärbungen
- ohne Alkohol, ohne Konservierungsstoffe
- Die spezielle Minze ist homöopathisch verträglich (mehrfach getestet).