



Wundtherapie

Orthomolekulare Therapie



Eine wertvolle immunstimulierende und wundheilungsfördernde Maßnahme ergänzend zur phasengerechten Wundbehandlung akuter und chronischer Wunden.

Mikronährstoffe höchster Qualität führen zur:

- Förderung der Stoffwechselforgänge in allen Phasen der Wundheilung
- Abdeckung eines erhöhten Nährstoffbedarfs
- Aktivierung der Zellbildung zur Gewebserneuerung und Gefäßneubildung
- Verringerung von oxydativem Stress und Abbau toxischer Stoffwechselprodukte
- Verringerung Entzündungsreaktionen vor oder nach operativen Eingriffen
- Stärkung des Immunsystems im Allgemeinen
- Unterstützung der Infektionstherapie

Die Reinsubstanzen mit optimaler Bioverfügbarkeit stehen in Kapselform oder vollbilanzierter bekömmlicher Trinklösung zur Verfügung und sind auch für Diabetiker geeignet.

Die Inhaltsstoffe sind dabei jeweils speziell auf die Bedürfnisse der wundheilungsfördernden Elemente abgestimmt.

Eiweiß /Aminosäuren wie z.B. Arginin, Glutamin, Lysin, Taurin

Vitaminskomplexe wie z.B. Vit B, Vit C, Vit D, Vit E, Folsäure

Spurenelemente und Mineralstoffe wie z.B. Zink, Selen, Mangan, Calcium, Kalium, Magnesium

Proteolytische Enzyme wie z.B. Bromelain, Papain, Trypsin-Rutin, Traubenkernextrakt

Bioaktive Pflanzenstoffe und Antioxidantien wie z.B. Coenzym 10, Weinlaub-, Rosskastanienextrakte

OA Dr Elisabeth Lahnsteiner

www.wundordination.at

Ärztzentrum Döbling 1190 Wien Heiligenstädterstr46-48

1090 Schwarzspanierstrasse 11