



Magnetolith - EMTT

extrakorporale Magnetotransduktions-Therapie als innovative Behandlung von Schmerzen



Bei der EMTT werden schmerzende Körperareale mit **hochenergetischen Magnetimpulsen** (65 kT/s) behandelt.

Zu dem breiten **Anwendungsspektrum** gehören neben Rückenschmerzen, Arthrose, Reizzuständen und Entzündungen an Sehnen und Gelenken auch Beschwerden im Bereich von Brust und Bauch wie auch Genitalorgane.

Die in Studien nachgewiesene **Wirksamkeit** beruht auf einer Normalisierung gestörter Membranpotentiale u. mechanischer Aktivierung von Ionenkanälen.

Eine Behandlung dauert ca. 10-20 Min. und wird je nach Schweregrad und Ansprechen auf die Therapie in 6-8 Sitzungen durchgeführt.

Die **EMTT** läßt sich hervorragend mit der **Stoßwellentherapie**, **Akupunktur**, der pulsierenden **Schröpftherapie**, **PRP/ACP-Eigenplasmatherapie** und der Liebscher-Bracht sowie FDM Therapie kombinieren.