



ELEKTROTHERAPIE

Elektrotherapeutische Therapieverfahren werden nach Anweisung des Arztes bei uns durchgeführt.

Elektrotherapie im

- » niederfrequenten Bereich
- » mittelfrequenten Bereich
- » hochfrequenten Bereich

Anwendungsgebiete

- » gesteuerte Muskelstimulation zur Verbesserung der Organfunktion
- » durchblutungsfördernd
- » reguliert Muskeltonus
- » Nervenstimulation



HYDROELEKTRISCHES VOLLBAD

Auch Stangerbad genannt.

Der Patient sitzt in einer mit Wasser gefüllten Wanne, dabei wird er von konstantem Gleichstrom (Galvanismus) durchflutet. Es handelt sich um eine Kombination aus einer elektrophysiologischen Anwendung mit einem Wärmereiz.

Anwendungsgebiete

- » bei Erkrankungen des rheumatischen Formenkreises
- » periphere Durchblutungsstörungen
- » Osteoporose

ULTRASCHALL-BEHANDLUNG

Zur Behandlung wird ein Schallkopf auf die krankhafte Stelle gesetzt, der mittels Ultraschall Wärme im Körperinneren erzeugt.

Die Ultraschalltherapie ist ein medizinisches Verfahren zur Beschleunigung und Unterstützung von Selbstheilungsprozessen.

Wirkung: schmerzlindernd, durchblutungsverbessernd und entkrampfend

Indikationen

Arthrosen, Muskelschmerzen, Narbenschmerzen
Sehnenentzündungen, Frakturen