

Ultraschall

Die Elektrotherapie nutzt elektrische Ströme und Stromimpulse, um die natürlichen Heilungsvorgänge im Körper zu aktivieren und zu stärken. Je nach Anwendungsgebiet werden Stromformen im nieder-, mittel- oder hochfrequenten Bereich verwendet. Dies geschieht entweder direkt, indem mit dem Stromfluss gearbeitet wird, oder indirekt: Dann wird die Energie mittels Wärme oder mechanischer Energie auf den Körper übertragen. Alle Anwendungen sind angenehm und frei von Nebenwirkungen.

Anwendung: Schmerzlinderung, Durchblutungsverbesserung, Wiederherstellung von gestörten Muskelfunktionen, Vorbeugung von Muskelschwund, bei zentralen Lähmungen, bei vegetativen Vorgängen wie vermehrter Schweißbildung