

**Extrakorporale Stoßwellen** sind hochenergetische Schallwellen, die schmerzarm in den Körper gelangen. In der Orthopädie wird diese Therapie angewandt, um Erkrankungen an Muskeln, Sehnen, Gelenken und Knochen gezielt zu behandeln. Die Stoßwellentherapie fördert die positive Beeinflussung von Sehnen, Knochenhaut, Gelenkkapsel- und Nervenanteilen. Durch die Behandlung kann eine deutliche Linderung oder sogar eine Beseitigung der Schmerzen erreicht werden. Wir setzen sowohl radiale (geringe Eindringtiefe) als auch fokussierte (große Eindringtiefe) Stoßwellen ein.

#### **Art und Dauer der Behandlung**

Der Schallkopf des Stoßwellengerätes wird exakt auf den betroffenen Bereich eingestellt und das Gebiet mit ungefähr 2000 Stoßwellen behandelt. Im Allgemeinen sind 3-5 Behandlungen in 1-4 wöchigem Abstand notwendig.

#### **Indikationen für die Stoßwellentherapie**

- Achillessehnenreizung, Arthrose
- Fersensporn, Kalkschulter
- Entzündungen der Sehnenansätze und Sehnenscheiden (Adduktorenreizung)
- Patellaspitzenyndrom
- Pseudarthrose (Knochenbruchheilungsstörung)
- Tennis- und Golferellenbogen
- Triggerpunkttherapie (Muskelverhärtungen)
- Verspannungen (z.B. Schulter, Nacken)
- Wunden (chronisch)

**Kosten pro Behandlung: ca. 50€ - 80€**

**Achtung:** Die gesetzlichen Krankenversicherungen übernehmen die Kosten nicht. Privatversicherte bekommen in der Regel die Kosten erstattet.

**copv.berlin**  
CHIRURGIE ORTHOPÄDIE

Chirurgisch Orthopädischer  
Praxisverbund Berlin



**copv.berlin**  
CHIRURGIE ORTHOPÄDIE

**Stoßwelle**

