

Haben Sie Fragen
oder interessieren Sie sich für eine
Stoßwellentherapie?

Sprechen Sie uns einfach an
- wir beraten Sie gerne!



Kostenhinweis

Die Kosten für diese Behandlung werden im Regelfall im Rahmen der privaten Krankenversicherung erstattet. Für alle gesetzlich versicherten Patienten handelt es sich um eine sogenannte IGeL-Leistung.

UNSERE LEISTUNG FÜR IHRE GESUNDHEIT



Fünf Ärzte

erfahrene Spezialisten der Fachrichtung Orthopädie und Chirurgie bieten Ihnen hierfür ein umfassendes diagnostisches und therapeutisches Spektrum auf höchstem medizinischen Niveau.

Bei uns sind Sie richtig, wenn es um die Vorbeugung und Behandlung von Beschwerden und Erkrankungen Ihres Haltungs- und Bewegungsapparates geht.

STOSSWELLEN THERAPIE



**UNS BEWEGT,
WAS SIE BEWEGT.**

Liebe Patient*innen,

die Stoßwellen-Therapie ist eine äußerst wirksame Behandlungsmethode, wie zahlreiche Studien wissenschaftlich belegen. Das Wirkungsprinzip beruht auf einer Stoffwechselstimulierung und der Verbesserung der Durchblutung, um Entzündungen effektiv zu bekämpfen.

Die Ausheilung von Verletzungen wird beschleunigt. Auch in der Faszien-Behandlung ist die Stoßwellenbehandlung sehr effektiv, um Verklebungen zu beseitigen. In Kombination mit Kinesiotaping und Akupunktur wird die Wirkung noch verbessert.

Es werden im Regelfall 3 bis 5 Sitzungen benötigt.



Bei folgenden Krankheitsbildern verspricht die Stoßwellentherapie sehr gute Erfolge.

- ⊙ Fersensporn
- ⊙ Tennisarm
- ⊙ Golferarm
- ⊙ Kalkschulter
- ⊙ Schmerzpunktbehandlung
- ⊙ Piriformissyndrom
- ⊙ Myogelosen
- ⊙ Sportverletzungen
- ⊙ Muskelfaserrisse
- ⊙ Schulter-Nacken-Verspannungen
- ⊙ Ansatzentzündungen
- ⊙ Hüftschmerz

- ⊙ Faszienverklebungen
- ⊙ Läuferknie, Shin Splint
- ⊙ Achillessehnschmerzen
- ⊙ Kreuzschmerzen
- ⊙ Plantarfasziitis

Ihre Vorteile im Überblick

- ⊙ keine Medikamente
- ⊙ kein Kortison
- ⊙ keine Spritzen
- ⊙ keine Chirurgie
- ⊙ keine Operation
- ⊙ schnelle Wirkung
- ⊙ Linderung von Schmerzsyndromen
- ⊙ wenige Anwendungen in kurzen Intervallen