



Stoßwellentherapie

Die orthopädische, extrakorporale Stoßwellentherapie (ESWT) ist eine Ableitung der bereits in den 80er Jahren von der Firma Dornier entwickelten Lithotripsie (Nierenstein-Zertrümmerung).

In der urologischen Anwendung erzeugen Großgeräte mit Hilfe eines elektromagnetischen Stoßwellengenerators hochenergetische Stoßwellen mit scharf begrenztem Fokuspunkt und hohen Energieflussdichten. So können Nierensteine unter Kontrolle bildgebender Verfahren „zertrümmert“ werden.

Ende der 80er Jahre wurde diese Technologie für die Behandlung von Pseudarthrosen entdeckt und auf weitere, typisch orthopädische Indikationen wie Kalkschulter, Fersensporn und Epicondylitis übertragen. Auch hier erreichte man bemerkenswerte Erfolge und konnte somit häufig Operationen umgehen.

Mittlerweile ist die Stoßwellentherapie auch bei myofaszialen Anwendungen als etabliertes und wissenschaftlich bestens evaluiertes Therapieverfahren mit einer Erfolgsquote von ca. 80% in der Orthopädie unverzichtbar.



Fokussierte Stoßwellentherapie (Klassisch und myofaszial)

Inhalte:

- > Pathophysiologie der Muskeln Faszien bei Therapieresistenz
- > Evidenzbasierte Diagnostik der Faszien und Muskeln
- > Bildgebung der Faszien und Muskeln mit Ultraschall-Elastographie
- > Sport- und schmerzmedizinischen Indikationen
- > Behandlung scheinbar therapieresistenter Probleme

Kurs in Baden-Baden **6**

Kursdatum:

Samstag, den 04.05.2019

Kursort:

VSOU Baden-Baden,
Kongressgebäude, SR 6

Leitung:

N.N.

Kurszeiten:

08:30-11:30 Uhr

Referent:

N.N.

Teilnehmer:

max. 20 Personen

Kursgebühr:

75,- €
(inkl. Snacks & Kaffee)

Anmeldung:

Über die Akademie Deutscher
Orthopäden (ADO)
Tel. 030 - 79 74 44 59
info@institut.ado.de
oder info@sinfomed.de

Zertifizierung:

Über Kongressteilnahme

Kurs in Berlin **7**

Kursdatum:

Mittwoch, den 25.10.2019

Kursort:

DKOU-Gelände

Leitung:

N.N.

Kurszeiten:

10:00-12:00 Uhr

Referent:

N.N.

Teilnehmer:

max. 20 Personen

Kursgebühr:

75,- €
(inkl. Snacks & Kaffee)

Anmeldung:

Über die Akademie Deutscher
Orthopäden (ADO)
Tel. 030 - 79 74 44 59
info@institut.ado.de
oder info@sinfomed.de

Zertifizierung:

beantragt