

Patientenfreundlich in der Anwendung

Die Therapie mit *enPuls* / *enPulsPro* bietet im Vergleich zu vielen anderen Stoßwellentherapiegeräten einen angenehmeren Stoßimpuls und kann daher ohne Anästhetika auch bei empfindlichen Patienten angewandt werden.



Das Praxisteam informiert Sie gern über einen individuellen Behandlungsplan und die entstehenden Kosten.

Zimmer
MedizinSysteme

**Vereinbaren Sie gleich Ihre
Behandlungstermine zur
Stoßwellentherapie!**

1. Sitzung

2. Sitzung

3. Sitzung

4. Sitzung

5. Sitzung

6. Sitzung

Praxisstempel

Zimmer
MedizinSysteme GmbH
Junkersstraße 9
89231 Neu-Ulm
Deutschland
www.zimmer.de



DE 10101549 TW 1118 | Version 3 |
Änderungen vorbehalten

Radiale Stoßwellentherapie

mit mechanischen Stoßwellen
gegen den Schmerz

Hoch-Energie-Pulse aktivieren und
beschleunigen Heilungsprozesse auf
natürlichem Weg

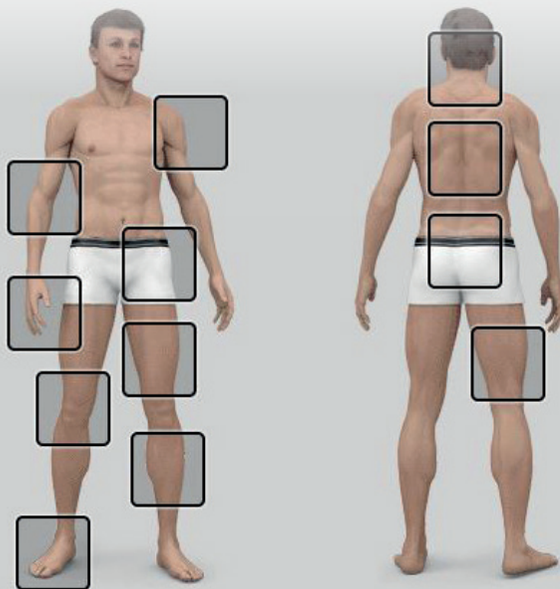
Neu! Hier in Ihrer Praxis

Ursprünglich eingesetzt für die operationsfreie Zerstörung von Nierensteinen, hat sich die Therapie mit Stoßwellen zu einer effizienten Therapie bei orthopädischen Problemen entwickelt.

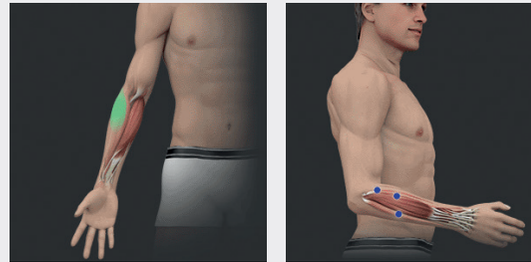
Stoßwellen, im Prinzip mechanische Druckwellen, sind ein weit verbreitetes Verfahren bei der Behandlung von Erkrankungen an Muskeln, Sehnen und Sehnenansatzstellen.

Zielrichtung der Behandlung und der damit gewünschten positiven Beeinflussung:

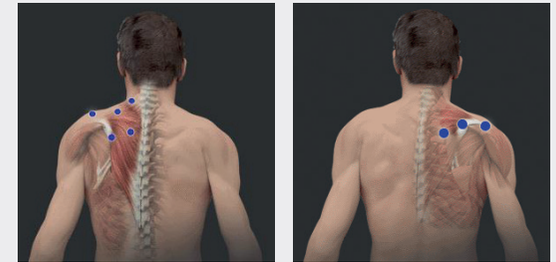
- Schmerzreduktion
- Beseitigung der Schmerzursache
- Beeinflussung des Muskeltonus
- Anregung des Zellstoffwechsels
- Funktionsverbesserung von Gewebestrukturen
- Aktivierung von Regenerationsprozessen



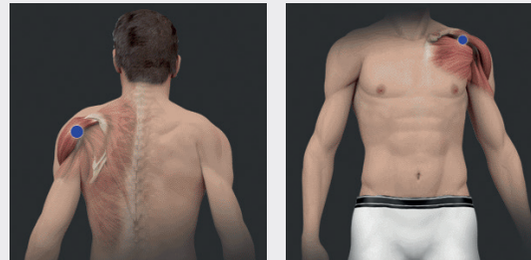
Tennisellbogen



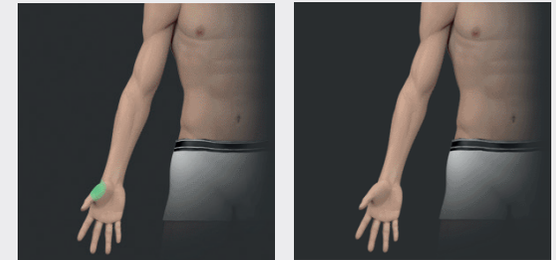
Trigger- und Schmerzpunkte



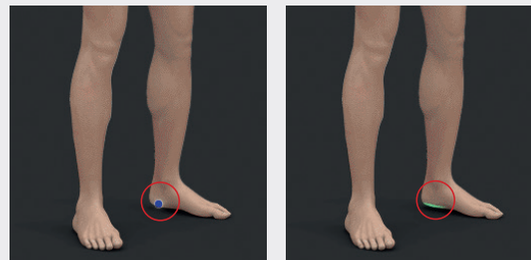
Schulterbeschwerden



Arthrose des Daumensattelgelenkes



Fersensporn



Achillessehnenbeschwerden

