

Reitgut - Therapie

Stoßwelle – keine Sedierung!



Die Stoßwellentherapie gehört zu den physikalischen, nichtinvasiven Therapieverfahren. Eine Stoßwelle ist eine druckstarke Schallwelle, die durch Kontakt mit der Haut direkt ins Gewebe eingebracht wird, um Regeneration und Reparation anzuregen, zu beschleunigen und Schmerzen am Stütz- und Bewegungsapparat zu lindern.

Am Übergang zwischen einem Gewebe mit hoher Dichte (z.B. Knochen, Verkalkungen) und einem Gewebe mit niedriger Dichte (z.B. Muskulatur, Fett) kommt es zu einer Energiefreisetzung aus den Stoßwellen im Gewebe. Dies kann zu folgenden positiven Effekten führen:

- **Blutgefäßbildung führt zu besserer Durchblutung des erkrankten Gewebes**
- **Auflockerung von Verkalkungen**
- **Lösen von Verklebungen und bessere Ausrichtung neu gebildeter Fasern**
- **Schmerzreduzierung, Verbesserung der Schmerztoleranz**
- **Aktivierung der Zellteilung führt zu besserer Geweberegeneration**

Einsatzmöglichkeiten:

- **Sehnen-/Fesselträger-/Band- und Gelenkkapselansatz**
- **Verkalkungen von Sehnen und Bändern**
- **Verklebungen im Bindegewebe (z.B. Ringbandsyndrom, Sehnenscheide)**
- **Erkrankungen von Knochengewebe (z.B. Überbeine, Griffelbeinfrakturen)**
- **Hufrollenerkrankung**
- **Rückenbehandlung**
- **chronische Schmerzen des Bewegungs- und Stützapparates**
- **Arthrosen von Hüfte/Ellbogen/Knie/Sprungelenk**
- **Spondylose, Blockaden**
- **Wundbehandlung**
- **Narbenbehandlung / Lösung tiefer liegender Verhärtungen u.v.m**

Die universale Stoßwellentherapie mit Hippotur - neueste Technologie - keine Sedierung notwendig!

Fast Schmerzfrei!

Patentierter pulsierender Modulationsmodus - Biofeedback bleibt immer Aktiv = nicht zu viel, nicht zu wenig, immer genau richtig dosiert für einen optimalen Heilprozess

Hinweis: Die Anwendungen dürfen gemäß §§ 1, 3 Nr. 1 des Gesetzes über die Werbung des Heilwesens (Heilmittelwerbegesetz – HWG) nicht mit Werbeaussagen in Bezug auf die Beseitigung oder Linderung von Krankheiten, krankhaften Beschwerden und Leiden beworben werden.

