

Praxis für Akupunktur und Komplementär-Therapien

Bahnhaldenstrasse 7- 8052 Zürich,

mentor.arapi@sunrise.ch

Tel. 044 372 35 77

www.mentormastertcm.ch

Laser Needle Akupunktur

Die bewährte und sanfte Behandlungsmethode für Kinder und Erwachsene

Lasern mit 3B Laser Needle - wie geht das? **Laser-Licht statt Stahlnadeln!**

Bei der Laser Needle Therapie werden sanfte Laserstrahlen eingesetzt. Man spricht in diesem Zusammenhang auch von Softlasertherapie oder Low Level-Laser Therapie.²

Laser Needle Behandlungen sind praktisch nicht spürbar und dennoch hoch wirksam.

Die Laserstrahlen gelangen von der Laserdiode (in der das Laserlicht entsteht) über Lichtleiterkabel zu den sogenannten Lasernadeln. Diese werden nicht in die Haut eingestochen, sondern mittels Applikatoren auf die Haut aufgeklebt. Von dort dringen die Laserstrahlen schmerzfrei mehrere Zentimeter in das zu behandelnde Gewebe ein.

Die sanften Laserstrahlen sorgen gezielt dafür, dass sich Gewebe wieder erneuern kann, **die Entzündung abgebaut wird und die Durchblutung erhöht werden kann.** Ausserdem können u.a.-schmerzstillende Botenstoffe aktiviert werden.

Die Laserstrahlen des eingesetzten 3B Laser Needle Gerätes sind bei bestimmungsmässigem Gebrauch ungefährlich. Zur eigenen Sicherheit sollte dennoch eine Laserschutzbrille getragen werden.

Welche Erfahrungen gibt es mit der Laser Needle Therapie?

Die Laser Needle Therapie, die zur Low Level-Laser Therapie gehört, wird seit über zwei Jahrzehnten erfolgreich in der Medizin eingesetzt. Ursprünglich für die schmerzfreie Akupunktur entwickelt (**Laserlicht statt Metallnadeln**), wird das Verfahren inzwischen bei zahlreichen Beschwerden eingesetzt.

Bei welchen Beschwerden wird die Laser Needle Therapie eingesetzt?

Besonderes bei Gelenkschmerzen wie z.B. Nacken , Schulter, Tennisellenbogen, Daumensattelgelenk, Finger und Zehen Arthrose sowie Hüft- Knie-und Sprunggelenkschmerzen. (Akupunktur in diesen Regionen sehr Schmerzhaft und besonders bei Entzündungen, Gicht und Deformationen).

Der Laser reduziert Schmerzen und Entzündungen.