

Neu am Wellingsbütteler Markt:

Hocheffektive Schmerzbehandlung bei Funktionsstörungen der Wirbelsäule

In der Privatpraxis für Orthopädie, Chirotherapie und Sportmedizin von Dr. med. Norbert Kapitza befindet sich ein hochmodernes Gerät, das es ermöglicht, schmerzhafte Funktionsstörungen an der Wirbelsäule aufzuspüren und anschließend schmerzfrei zu therapieren.



Hierbei handelt es sich um ein Gerät namens Spineliner, bei dessen Anwendung feine mechanische Impulse ausgesandt werden, die den zu untersuchenden Wirbelkörper in Schwingung versetzen. Diese Schwingungen werden durch einen Sensor registriert und grafisch als Kurven und Diagramm auf einem Monitor dargestellt und ausgewertet. Im Gegensatz zu gesunden Wirbeln mit einer Frequenz von 45 bis 55 Hertz schwingen gestörte Wirbel deutlich höher. Im nächsten Schritt wird direkt im Anschluss an die Messung mit der Therapie begonnen. Hierbei werden die mit dem Spineliner festgestellten Funktionsstörungen durch

schmerzfremde Impulsserien mit der zuvor von einem Computer berechneten Frequenz und Stärke behandelt. Der Patient verspürt lediglich ein leichtes Vibrieren und kann den Behandlungsverlauf unmittelbar auf dem Monitor mitverfolgen. Um einen langfristigen Therapieerfolg zu erzielen, sind ca. drei Sitzungen innerhalb von 2-3 Wochen von ca. jeweils 7 Minuten Dauer notwendig. Viele Patienten berichten, dass sie bereits nach der ersten Sitzung eine deutliche Schmerzreduktion wahrnehmen. Die Spineliner-Behandlung ist insbesondere bei Nacken-, Schultergürtel-, Rücken- und Kreuzschmerzen erfolgreich, zeigt aber auch bei der Triggerpunkt-Therapie sowie beim Tennis- und Golferellenbogen gute Erfolge.

Für weitere Informationen steht Ihnen die Praxis unter der Telefonnummer 040 / 53 90 84 60 zur Verfügung. Internet: www.orthopaedie-hamburg-drkapitza.de

**Hat sich auf die Behandlung der Wirbelsäule spezialisiert und setzt in seiner Praxis im Ärztehaus Wellingsbüttel modernste Geräte ein:
der Orthopäde und Chirotherapeut
Dr. med. Norbert Kapitza.**