

Spineliner® – Wir bewegen Ihr Leben

NEU – Diagnose und Therapie



Funktionsstörungen entlang der Wirbelsäule sind schmerzhaft und ein häufiges Beschwerdebild. Um eine optimale Behandlung durchführen zu können, ist die genaue Eingrenzung der betroffenen Wirbel notwendig. Genauigkeit ist hier maßgeblich für den späteren Behandlungserfolg. Der Spineliner® spürt blockierte Wirbel auf und stellt sie grafisch auf einem Display dar. Funktionsstörungen und muskuläre Fehlregulierungen der Wirbelsäule und des Bewegungsapparates sind so durch ein Gerät diagnostizierbar und schmerzfrei therapierbar.

Der wichtigste Teil des Spineliners® sieht aus wie eine Stimmgabel. Die zwei Enden des Stimmgabelkopfes werden entlang der Wirbelsäule aufgesetzt und prüfen im ersten Schritt alle Wirbelkörper der Wirbelsäule auf mögliche Funktionsstörungen. Der Spineliner® sendet feine mechanische Impulse aus, die den Wirbelkörper in Schwingung versetzen. Diese werden von einem Sensor registriert und grafisch als Kurven und Diagramme am Computer dargestellt. Im Gegensatz zu gesunden Wirbeln, die auf einer Frequenz von 45 bis 55 Hertz schwingen, schwingen gestörte Wirbel wesentlich höher.

Die Therapie wird individuell angepasst

Sobald die funktionsgestörten Wirbelkörper aufgespürt sind, kann die Therapie beginnen. Eingestellt auf die jeweils für den Wirbelkörper richtige Frequenz und Stärke, werden die Funktionsstörungen durch Impulsserien behandelt. Für den Patienten ist die Behandlung schmerzfrei, da nie mit mehr als 12 Hertz und 2,4 bar Druck gearbeitet wird. Der Patient verspürt vielmehr ein rhythmisches Vibrieren. Der Behandler kann den Therapiefortschritt auf dem Monitor zugleich nachverfolgen. Wenn der Wirbelkörper wieder in der gewünschten Frequenz schwingt, schaltet das Gerät automatisch ab. Alle ermittelten Daten

werden zwecks eines Vorher-Nachher-Vergleichs abgespeichert. Therapieerfolge können damit leicht verständlich sichtbar gemacht werden.

Auch muskuläre Triggerpunkte werden mit ideal berechneter Frequenz unter Echtzeit-Kontrolle des Therapieerfolges behandelt.

Bereits die erste Sitzung kann Besserung bringen

Um den gewünschten Therapieerfolg zu erreichen, sind ca. drei Sitzungen von 10 Minuten Dauer nötig, verteilt auf zwei Wochen. Viele Patienten berichten, dass sie bereits nach der ersten Sitzung eine Verbesserung ihres Zustandes verspüren und die Schmerzen merklich nachlassen.

Der Spineliner® kann bei folgenden Beschwerden eingesetzt werden:

- Nacken-, Schulter-, Rücken- und Kreuzschmerzen
- Schleudertrauma
- Gesichtsschmerz
- Tinnitus, Schwindel
- Nacken-Kopfschmerz
- Triggerpunkt-Therapie
- Tennis- und Golferellenbogen

Univ.-Prof. Dr. Hans Tilscher

Univ.-Prof. Dr. Hans Tilscher ist Vorstand des Ludwig-Boltzmann-Institutes – Cluster Orthopädie in Wien und hat die erste europäische Studie zum Spineliner® durchgeführt. Diese Studie weist eine Schmerzreduktion wie eine Bewegungsverbesserung schon nach einer Behandlung nach. Gemäß Univ.-Prof. Dr. Tilscher stellt der Spineliner® eine neue Dimension der Manualmedizin dar. Schon seit 1997 wird der Spineliner® in den USA und Japan erfolgreich eingesetzt. Ursprünglich von der Luft- und Raumfahrtindustrie entwickelt, kann diese Methode Risse und Blasen in Materialien wie den Kacheln des Spaceshuttles aufspüren.



	Prof. Dr. Jürgen Kleditzsch Schlehen-str. 2 01169 Dresden (Gorbitz) bzw. Burgunderstr. 2 89233 Neu-Ulm/Gerlenhofen		Dr. med. Ingo Pfeiffer Kölner Landstr. 203-205 40591 Düsseldorf		Dr. med. Gabriel Fertsch Berlinerstr. 72 A 58135 Hagen		Dr. Jan Sklepek MUDr./Univ. Faurndauer Str. 6-28 73035 Göppingen
	PD Dr. med. habil. Heiner Schmidt Schlehenstr. 2 01169 Dresden (Gorbitz)		Dr. med. Maximilian Lederer Kölner Landstr. 203-205 40591 Düsseldorf		Dr. Thomas Andersch Waisenhausstr. 13 59494 Soest		Dr. Stefan Kaiserauer Hussenstr. 20 78462 Konstanz
	Dr. Martin Haase Hallesche Str. 23 06295 Lutherstadt Eisleben		Prof. Dr. med. Frank Duesberg Kölner Straße 45 42699 Solingen		Dr. med. Rainer Ulrich Innerer Ring 6 63486 Bruchköbel		Dr. Peter Krause Englschalkingerstr. 12 81925 München
	Dipl.-Med. Henry-Norman Bergmann Zentrum Kornmarkt 8 08056 Zwickau		Christiane Wallmeier Elisabethstr. 4 44866 Bochum		Dr. med. Christian Friedrich Innerer Ring 6 63486 Bruchköbel		Dr. med. Josef Kornwachs Rosenheimer Str. 95 83064 Raubling
	Dr. Elias Salim Im TONDO EKZ Tonndorfer Hauptstr. 67-81 22045 Hamburg		Dr. med. Michael Tenbrock Violstr. 90 47800 Krefeld		Dr. Horst Herrmann Bahnhofstr. 14 64560 Riedstadt-Goddelau		Dr. Martin Hübscher Johannes-Haag-Str. 19 87600 Kaufbeuren
	Dr. med. Norbert Kapitza Wellingsbütteler Markt 22391 Hamburg		Dr. med. Sabine Hesselbarth Dipl.-Med. Oliver Löwensten Rheinstr. 4F 55116 Mainz		Dr. Matthias Cürten Seckenheimer Hauptstr. 108 68239 Mannheim Seckenheim		Hans-Georg Gröner Lange Str. 15 89129 Langenau
	Dr. Stefan-Andreas Otting Braker Str. 69 33729 Brake Bielefeld		Dr. Dieter Wolf Denkmalstr. 3 58099 Hagen-Boele		Dr. Ivo Breitenbacher Wettbachstr. 4 71063 Sindelfingen		Dr. M. Schiemer Ch. M. Müller & Partner Bahnhofstr. 39 89231 Neu-Ulm

Weitere Informationen zu Therapeuten finden Sie unter www.spinelineer.com