

## Rücken- und Gelenkbeschwerden ohne Operation behandeln in Lüchow

Rückenbeschwerden und andere Muskelskeletterkrankungen wie Arthrose sind der häufigste Grund für Krankschreibungen. Betroffene suchen nach sicheren Behandlungsmethoden, die ihnen die Rückkehr zu ihrem Leben ermöglichen können. Eine solche ist die MBST Kernspinresonanz-Therapie. Seit Mitte Januar wird diese innovative Technologie auch in der Praxis für Sportmedizin und Manuelle Therapie von Dr. Netzel in Lüchow eingesetzt.

### Wenn die Lebensqualität fehlt

Der Rücken schmerzt, das Knie knackt, die Finger sind steif – Erkrankungen des Bewegungsapparats wie Arthrose und Bandscheibenbeschwerden schränken die Betroffenen massiv ein. Nicht nur die Schmerzen verschlechtern die Lebensqualität, oft sind auch geliebte oder alltägliche Aktivitäten nicht mehr möglich. Trotzdem scheuen viele Patienten vor einer Operation zurück. Gerade, wenn es um die Wirbelsäule geht, möchte man lieber nichts riskieren. Eine dauerhafte Schmerzmittelannahme ist auch keine Lösung. Schonende und effektive Therapien werden gesucht – und nun mit MBST seit Mitte Januar auch in Lüchow gefunden.

### Der richtige Ansprechpartner bei Schmerzen und Bewegungseinschränkungen

Mit Spezialisierungen in Sportmedizin und Chirotherapie ist Dr. med. Marcus Netzel Experte für die Behandlung von Beschwerden des Bewegungsapparats. In der Praxis für Allgemeinmedizin, Sportmedizin und Manuelle Therapie in Lüchow wird nicht nur auf die Verfügbarkeit von modernster Technik wertgelegt, sondern auch auf ein breites Band an Diagnosemöglichkeiten und Therapiemethoden zur bestmöglichen individuellen Behandlung jedes Patienten. Auf der Basis einer gesicherten schulmedizinischen Diagnose sucht Dr. Netzel mit dem Patienten zusammen den besten und passenden therapeutischen Weg, um diesem ganzheitlich zu helfen. „Der Mensch ist eine Einheit aus Körper, Geist und Seele und Das Ganze ist mehr als die Summe seiner Teile (Aristoteles). Wahrhafte Heilkunst muss an der Wiederherstellung dieser Einheit ansetzen, weil sich nur hier die Wiederkehr der sich zeigenden Symptome langfristig verhindern lässt.“ (www.akupunktur-wendland.de)



Dr. med. Marcus Netzel mit dem neuen MBST-Therapiegerät ARTHRO-SPIN-FLEX

### Therapeutisch genutzte Kernspinresonanz-Technologie – ohne OP, Spritzen und Medikamente

Was viele Patienten sich erhoffen – eine Operation vermeiden, das natürliche Gelenk erhalten, aber die Lebensqualität zurückerhalten –, das ist das Ziel der innovativen MBST-Therapie. Sie nutzt die gleiche technologische Basis wie das MRT, der Goldstandard der Diagnostik. Kernspinresonanz wird hier jedoch therapeutisch eingesetzt, um die Zellen im geschädigten Gewebe biophysikalisch zu stimulieren. Studien zeigen, dass durch die schmerzfreie und geräuschlose MBST-Therapie in den behandelten Geweben Prozesse ausgelöst werden können, die teilweise selbst nach Jahren noch anhalten. Patienten berichten, dass operative Eingriffe vermieden wurden und Schmerzen bis hin zu völliger Schmerzfreiheit reduziert werden konnten.

Pressekontakt und  
Anforderung von  
Bildmaterial:

MedTec Medizintechnik GmbH  
Sportparkstraße 9  
D-35578 Wetzlar

Guido Finkes  
CMO

Caroline Ebinger  
PR & Marketing Consultant

Telefon: 06441 - 679 18 - 29  
Telefax: 06441 - 679 18 - 19  
eMail: [marketing@mbst.de](mailto:marketing@mbst.de)  
[www.mbst.de](http://www.mbst.de)



### MBST Kernspinresonanz-Therapie

Die MedTec Medizintechnik GmbH entwickelt, produziert und vertreibt die weltweit einzigartige und patentierte Kernspinresonanz-Technologie für Human-, Veterinär- und Ästhetische Medizin. Die MBST-Therapiesysteme dienen zur Behandlung von schmerzhaften, degenerativen und/oder krankhaften Veränderungen des Bewegungs- und Stützapparats. Ärzte, MVZs und Kliniken setzen MBST z. B. bei Arthrose, Osteoporose, Bandscheibenbeschwerden und Sportverletzungen ein. Auf der Basis der Technologie des MRTs, des Goldstandards der Diagnostik, entwickelt, kommt die Therapie ohne Medikamente, Spritzen oder Operationen aus. Mit der Zulassung als Medizinprodukt und unserer Zertifizierung durch TÜV-SÜD garantieren wir als Hersteller die hohe Qualität der MBST-Kernspinresonanz-Technologie.