

Innovative Behandlung bei Rücken- und Gelenksbeschwerden in Lüchow

Rückenbeschwerden und andere Muskelskeletterkrankungen wie Arthrose sind der häufigste Grund für Krankschreibungen und erhebliche Einbußen an Lebensqualität. Über 120 Betroffene informierten sich bei einem von der Praxis für Sportmedizin und Manuelle Therapie Dr. Netzel organisierten Vortrag über Behandlungsmethoden für ihre Beschwerden. Eine solche ist die nichtoperative sowie neben- und wechselwirkungsfreie MBST Kernspinresonanz-Therapie, die in der Praxis in Lüchow seit Januar das Behandlungsspektrum erweitert.

Wenn Schmerzen die Lebensqualität nehmen

Was tun, wenn der Rücken schmerzt, das Knie knackt, die Finger immer steifer werden? Diese Frage beschäftigt immer mehr Menschen, denn degenerative Erkrankungen sind immer stärker verbreitet und schränken die Betroffenen massiv ein. Über 120 Interessierte informierten sich bei einer Veranstaltung der Praxis von Dr. med. Marcus Netzel am Dienstag Abend im Gildehaus Lüchow über schonende Behandlungsmethoden bei Beschwerden durch u. a. Arthrose und Bandscheibenbeschwerden. Denn auch wenn die Schmerzen die Lebensqualität einschränken, scheuen viele Patienten vor einer Operation zurück. Sie möchten sich aber auch nicht mit einer dauerhaften Schmerzmitteleinnahme abfinden. Seit Anfang des Jahres setzt die Praxis in Lüchow bei ihren Patienten auch die MBST Kernspinresonanz-Therapie ein.

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

Was viele Patienten sich erhoffen – eine Operation vermeiden, das natürliche Gelenk erhalten und auch die Lebensqualität zurückzuerhalten –, das ist auch ein Ziel der innovativen MBST-Therapie. Sie nutzt die gleiche technologische Basis wie das MRT, der Goldstandard der bildgebenden Diagnostik. Der physikalische Effekt der 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. Erfolgreich behandelte Patienten berichten, dass im individuellen Fall operative Eingriffe vermieden und Schmerzen reduziert werden konnten.



Über 120 Besucher bei Informationsveranstaltung zu Arthrose und Schmerzen in Lüchow



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
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.