

OSTEO-SPIN · Neues MBST-Therapiegerät zur Behandlung von Osteoporose in Berlin

Seit dem 9. April 2020 verfügt die Praxis für Orthopädie und Unfallchirurgie von Dr. med. Rainer Biglmaier in Berlin-Lichterfelde über das modernste MBST Kernspinresonanz-Therapiegerät zur schonenden, nichtinvasiven und vor allem nichtmedikamentösen Behandlung von Osteoporose – OSTEO-SPIN.

OSTEO-SPIN · MBST Ganzkörper-Therapiesystem

OSTEO-SPIN ist ein Ganzkörper-Therapiesystem, welches die nebenwirkungsfreie sichere Behandlung von ossären Strukturen, z. B. bei Osteopenie, Osteoporose sowie Verletzungen des Bewegungs- und Stützapparates, ermöglicht. Darüber hinaus wird es bei Störungen des Knochenstoffwechsels, im postoperativen Bereich, bei neuralgischen Indikationen sowie zur Beschleunigung von Wundheilungsprozessen genutzt. Die patentierte und TÜV-zertifizierte Medizintechnik des MBST-Therapiegerätes entspricht aktuellen EU-Normen und ist nahezu uneingeschränkt für alle Altersstufen nutzbar.



OSTEO-SPIN · MBST-Therapiesystem

Volkskrankheit Osteoporose

Osteoporose, im Volksmund Knochenschwund, ist eine systemische Skeletterkrankung, die sich auf die Gesamtheit der Knochen auswirken kann. Sie zeigt sich zunächst durch einen erhöhten Abbau an Knochenmasse und eine Verschlechterung der Knochenstruktur. Die Folgen des Knochenschwunds können zu einem erhöhten Frakturrisiko führen, so dass es schon bei geringfügigen Anlässen zu Knochenbrüchen kommt, den sogenannten Fragilitätsfrakturen. Osteoporose ist bei Vorliegen von Fragilitätsfrakturen eine ernsthafte Krankheit, die für die Betroffenen häufig Schmerzen, Angst und nicht selten Pflegebedürftigkeit bedeutet. Typisch sind Frakturen an Wirbeln, Oberschenkelhals und Handgelenken. Insbesondere die hüftgelenksnahen Frakturen und Wirbelkörperfrakturen führen zu Einbußen an Lebensqualität und selbstständiger Lebensführung. Die Wirkung der MBST Kernspinresonanz-Therapie auf knöcherne Strukturen wurde in einer Reihe von wissenschaftlichen Studien und Fallberichten sowohl in vitro als auch klinisch untersucht. Die MBST-Therapie wurde generell als schmerz-, neben- und wechselwirkungsfrei sowie schonend eingestuft.



OSTEO-SPIN ab sofort in Berlin-Lichterfelde

Seit über 20 Jahren behandeln Dr. med. Rainer Biglmaier und sein Team an ihrem Standort direkt am Krandoldplatz mit viel Engagement und Erfolg alle gängigen orthopädischen und sportmedizinischen Krankheitsbilder. Am 9. April 2020 wurde in der Praxis für Orthopädie und Unfallchirurgie in Berlin eines der ersten OSTEO-SPIN Kernspinresonanz-Therapiegeräte installiert und in Betrieb genommen.

Dr. med. Rainer Biglmaier: „Die MBST ergänzt als hochmoderne Methode meinen operativen und konservativen Praxisablauf. Ich habe überwiegend zufriedene Patienten durch die MBST Kernspinresonanz-Therapie. Die Methode rundet mein Behandlungsspektrum hervorragend ab.“

Über die MedTec Medizintechnik GmbH

Gegründet 1998 hat sich die MedTec Medizintechnik GmbH aus Wetzlar im Bereich der therapeutisch genutzten MBST Kernspinresonanz-Technologie vom Pionier zum weltweiten Marktführer entwickelt. Die MedTec entwickelt, produziert und vertreibt eine weltweit einzigartige und patentierte Technologie, die in den MBST-Therapiesystemen für die Bereiche Human-, Veterinär- und Ästhetische Medizin eingesetzt wird. Ärzte, Fachärzte, Medizinische Versorgungszentren, Krankenhäuser, Kliniken und Universitäten vertrauen heute auf das MBST-Therapiesystem – nicht nur in Deutschland und Europa, sondern weltweit. Die Vision der MedTec Medizintechnik GmbH ist es, mit der therapeutisch genutzten MBST-Technologie Patienten nahezu jeden Alters ein gesundes, aktives und vor allem schmerzfreies Leben zu ermöglichen. Das wird mit der MBST Kernspinresonanz-Therapie bei einer Vielzahl degenerativer Erkrankungen und Verletzungen des Bewegungsapparates erreicht und zwar ohne Medikamente, Spritzen, Infusionen, Schmerzmittel oder operative Eingriffe. Über 1.000.000 Therapiestunden wurden bereits mit der MBST Kernspinresonanz-Technologie durchgeführt, ohne dass Neben- oder Wechselwirkungen bekannt geworden sind. Die MedTec steht für globale Markt- und Technologieführerschaft mit der weltweit patentierten therapeutisch genutzten MBST Kernspinresonanz-Technologie.

Pressekontakt und Anforderung von Bildmaterial:

MedTec Medizintechnik GmbH
Sportparkstraße 9
D-35578 Wetzlar

Guido Finkes · CMO
Director MBST ACADEMY

Caroline Ebinger
PR & Marketing Consultant

Telefon: 06441 · 679 18 - 29
Telefax: 06441 · 679 18 - 19
eMail: marketing@mbst.de
www.mbst.de

