

SPORLASTIC

Unterstützung der Ausbildung albanischer Orthopädie-Techniker Lehrlinge

Die Medizinische Nothilfe Albanien e.V. (MNA) schult und bildet Orthopädie-Techniker, Physiotherapeuten, Sozialarbeiter und Heilpädagogen in Albanien aus. Ziel ist es die Qualität von rehabilitativen Diensten zu steigern und die Lebensqualität betroffener Menschen zu verbessern. So wird gleichzeitig auch die Entwicklung des Gesundheitssystems in Albanien unterstützt. Durch die MNA können Patienten unter anderem individuell angefertigte Prothesen, Orthesen und andere orthopädischen Hilfsmittel, sowie notwendige Operationen erhalten.

Seit mehr als zwei Jahrzehnten arbeitet die Hilfsorganisation daran, den Menschen mit Behinderung in der albanischen Gesellschaft die gleichen Chancen und Rechte wie allen anderen zu ermöglichen und den Kreislauf von Armut und Behinderung zu durchbrechen.

Auch in diesem Jahr hat die SPORLASTIC GmbH wieder die Ausbildung von Lehrlingen vor Ort mit einer Spende unterstützt.

Sporlastic begleitet die Lehrlinge auf ihrem Ausbildungsweg, um mit dem Engagement den betroffenen Patienten Hoffnung und Lebensqualität zurückgeben zukönnen.

Weitere Informationen zum Projekt finden Sie unter www.mna-ev.org

SPORLASTIC GMBH

Weberstraße 1, 72622 Nürtingen

Tel. + 49 (0) 7022 705181

Fax + 49 (0) 7022 705113

info@sporlastic.de

www.sporlastic.de



vitOrgan

Mit Zellextrakten Entzündungen und Degenerationserscheinungen regulieren

Gelenkbeschwerden und degenerative Erkrankungen der Wirbelsäule haben unterschiedliche Ursachen: Beim jungen Patienten sind vor allem Fehlstellungen (z. B. X- oder O-Beine), Überlastung oder Traumen für die frühe Ausbildung von Arthrosen verantwortlich. Beim älteren Patienten führen die normalen, altersbedingten Abnutzungserscheinungen zu dem chronisch schmerzhaften Beschwerdebild. Ab dem 60. Lebensjahr sind gut die Hälfte aller Frauen und ein Drittel aller Männer betroffen. Angesichts der steigenden Lebenserwartung und der damit verbundenen höheren Inzidenz spielen naturheilkundliche, regenerative Therapiestrategien eine immer größere Rolle in der hausärztlichen und orthopädischen Praxis.

Speziell für die Behandlung chronisch-degenerativer Gelenk- und Wirbelsäulenerkrankungen wurden die Injektionspräparate NeyAthos Nr. 43 D7 und NeyChon Nr. 68 D7 entwickelt. Sie enthalten neben Extrakten aus der gesamten Gelenkkapsel zusätzlich Zellinhaltsstoffe aus Knorpel, Gelenkschmiere, Sehnen und Bändern. Die Injektionslösungen können intrakutan, subkutan, an geeigneten Akupunkturpunkten sowie Triggerpoints injiziert, perikapsulär infiltriert oder intramuskulär verabreicht werden.

Selbst bei fortgeschrittenen arthrotischen Veränderungen mit schmerzhaften entzündlichen Phasen zeigt sich bei einem Therapieregime von jeweils drei Mal wöchentlich eine Ampulle oft schon nach kurzer Zeit eine Besserung. In vielen Fällen ist die Behandlung nach fünf Wochen abgeschlossen. Viele Patienten sind zu diesem Zeitpunkt beschwerdefrei.

Die homöopathische Regeneration von Zellfunktionen kommt auch bei der Betreuung von Sportlern immer häufiger zum Einsatz. Die biomolekularen Extrakte optimieren und beschleunigen den Heilungsprozess. Dadurch können Spitzenathleten ihre maximale Leistungsfähigkeit und hohe Belastungsintensitäten wieder besser erreichen.

vitOrgan Arzneimittel GmbH

Brunnwiesenstraße 21, 73760 Ostfildern / Stuttgart

info@vitorgan.de, www.vitorgan.de