

Ihre Gesundheit ist unser Anliegen

Rückenschmerzen, Muskelverspannungen oder Gelenkprobleme, es ist alles eine Frage der Körperhaltung. Strukturelle Probleme, die sich auf das Skelett beziehen oder ein muskuläres Ungleichgewicht zwischen der rechten und linken Körperseite – viele Gründe können verantwortlich sein für ein ungleichmäßiges Gangbild. Es ist über längere Zeit nicht von Vorteil, seinen Körper ungleichmäßig zu belasten, egal ob strukturell oder muskulär bedingt.

Neu: Die Fuß- und Gang-Analyse

Mittels moderner diagnostischer Hilfsmittel sehen wir uns in der Lage, Haltungsschäden und ihren Folgen vorzubeugen. Bei unserem bewährten Fuß-Check setzen wir auf fortschrittliche EDV-Technik. Unsere computergesteuerten Meßgeräte zeichnen auf dem Bildschirm die Belastungspunkte Ihrer Füße exakt auf. Mittels neuropodologischer Pads werden anschließend vor Ort Fehlstellungen korrigiert und individuell angepasste Einlagen angefertigt.

Bei der Ganganalyse setzen wir auf ein modernes Videomodul. Die Videoaufzeichnung dient zur Überprüfung der Muskelfunktion und bietet eine 3D-Bewegungsanalyse. Dies ist besonders zur Beurteilung von Langzeitveränderungen hilfreich.

Hierbei werden zwei Kameras in Kombination mit einem Laufband zur Ganganalyse genutzt. Alternativ bieten wir auch eine Gehstreckeanalyse, falls Ihnen eine Untersuchung auf dem Laufband Schwierigkeiten bereiten sollte. Mit den aufgezeichneten Bewegungsmustern sind wir anschließend in der Lage, die bestmögliche Lösung für Ihre Bedürfnisse zu finden.

Neu: Der Rückenscanner

Unsere zweite innovative Untersuchungsmethode ist ein strahlungsfreier Rückenscan. Hier werden auf den Körper projizierte Linien von einer Digitalkamera erfasst und innerhalb von Sekunden ausgewertet. Die daraus resultierende 3D-Darstellung der Körperoberfläche dient zur Analyse der Fehlhaltungen und der Störungen des Gangbildes.

Unsere Leistungen im Überblick

Wir sind stolz, mit der Kombination aus Fuß-Check, Laufbandanalyse und Rückenscan eine umfassende und individuelle Vorsorgeanalyse durchführen zu können. Eine erfolgreiche Therapie haltungsbedingter Störungen durch optimale Korrekturmaßnahmen stehen im Einklang mit einer positiven Beeinflussung der Körperstatik. Haltungsbedingte Beschwerden werden gelindert, Muskelverspannungen reduziert, alltägliche Bewegungsabläufe in Beruf oder Sport verbessert und Schäden durch Fehlhaltungen nachhaltig vermieden.

Tag der offenen Tür

Wir laden am 5. Februar 2011 alle interessierten Besucher dazu ein, sich in unseren Räumlichkeiten selbst ein Bild von den neuen Leistungen zu machen.



Strahlungsfreier Rückenscan.



Auswertung von Ganganalyse und Rückenscan



Anpassen der neuropodologischen Einlagen.

Tag der offenen Tür am 5. Februar 2011



FUSS & FIT

**Aktiv Schuh-Center
Orthopädie-Schuhtechnik
Marco Ulloth**



87629 Füssen · Luitpoldstr. 5b · Tel. (083 62) 74 99 · Fax 73 79 · www.fussundfit.de

Öffnungszeiten: Mo. bis Fr. 9.00 bis 12.30 Uhr und 14.00 bis 18.00 Uhr
Samstag 9.00 bis 12.30 Uhr