

DIGITALE FUßDRUCKMESSUNG



Dank des digitalen Messverfahrens können Bewegungsabläufe analysiert werden, wie sie auch im Alltag auftreten.

Bei der digitalen Fußdruckmessung handelt es sich um ein technisches Messverfahren zur Untersuchung von Beschwerden in Fuß, Ferse und Knie.

Über eine Bodenmessplatte werden die Belastungsdruckpunkte sowie der Schwerpunktverlauf der Körperachse erfasst.

Das Ergebnis sind hochauflösende Daten über die Lauf-

dynamik, Abrollverhalten und Bewegungsharmonie. Anwendungsbereiche: In der Regel als Basis für die Einlagenversorgung.

Im Vergleich zu konventionellen Verfahren (z.B. Trittschaumabdruck) ermöglicht die Fußdruckmessung eine verbesserte Diagnostik und Qualitätskontrolle bei der Einlagenversorgung.

DURCHFÜHRUNG

Technisches Equipment: Bodenmessplatte, Analysesoftware und Computer/Laptop.

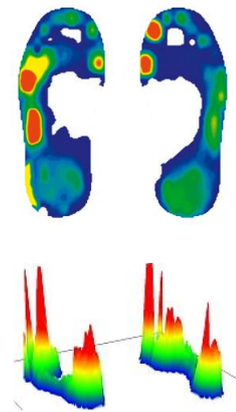
Die Messplatte ist mit 200 Sensoren ausgestattet. Mit einem Gang über die Messplatte (dynamisch) werden folgende Daten der Fußsohle erfasst: die Druckverteilung, die Druckbelastung und die Bewegung des Druckschwerpunktes. Bei der statischen Messung (stehend) werden die Druckverteilung und Druckbelastung analysiert.

Per Funkübertragung werden die Analysedaten an den Computer

gesendet. Die Messdaten sind sofort, punktgenau und visuell nachvollziehbar auf dem Monitor zu sehen.

Anhand des Messergebnisses kann eine patientenoptimierte Beratung durch Orthopädie-Techniker erfolgen. Nachfolgende Behandlungsmöglichkeiten: Schuh- und Einlagenversorgung.

Die Messdaten werden zur Kontrolle des Therapieverlaufes gespeichert.



Das Messergebnis der digitalen Fußdruckmessung: als 2D-Isobarengrafik (oben) und 3D-Druckgebirge-Darstellung.

INDIKATIONEN

Beschwerden

- Diabetes
- Senkfuß, Spreizfuß, Knickfuß, Plattfuß, Sichelfuß, Klumpfuß, Hohlfuß
- Bänderschwäche

Sport

- Diagnostikverfahren für sportartspezifische CAD-Einlagen (z.B. Golfen, Laufen, Wandern, Alpin Ski)

Prävention

- Frühzeitige Erkennung von Fußbeschwerden

UMFANG, PREIS, KONTAKT

Umfang

Eingangsberatung, digitale Fußdruckmessung und Therapiegespräch

Dauer: ca. 15 Minuten

Preis

Die digitale Fußdruckmessung kostet **29,- Euro**.

Bei einer anschließenden Premium-Einlagenversorgung (CAD-Einlagen) ist die Analyse kostenfrei.

Beratung & Termin

Paul Samberger GmbH
_stuetzpunkt
Landsberger Str. 209
80687 München
Tel. (089) 517777-0
info@samberger24.de

**JETZT
BERATUNGS-
TERMIN
VEREINBAREN!**