

## Fundierte Vermessung für eine spezifische Rückenbehandlung

### Präzise, einfach, effizient.

Jeder Rücken ist individuell. Deshalb ist vor und während einer Rückenbehandlung eine professionelle Vermessung Grundlage für die passende Therapie.

Die MediMouse<sup>®</sup> ist ein computergestütztes Hilfsinstrument zur Bestimmung der sagittalen und frontalen Rückenform und Beweglichkeit auf intersegmentaler Ebene. Sie erfasst und analysiert Auffälligkeiten in Haltung und Bewegung, vergleicht die Ergebnisse mit Referenzdaten und unterstützt die Behandlungsplanung



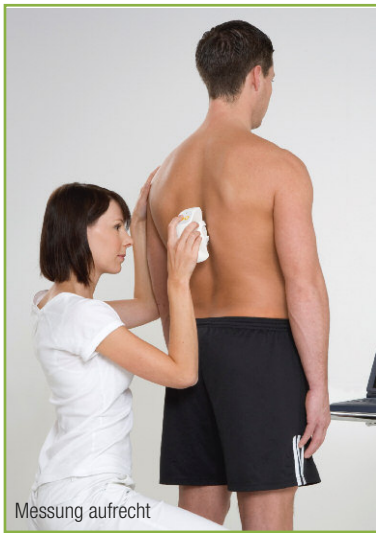
Made in Switzerland

### Neue Software

### Sechs Gründe, weshalb die MediMouse<sup>®</sup> bei der Rückenbehandlung nicht fehlen darf:

- Unkompliziert
- Präzise
- Verständliche Patienteninformation
- Hochwertige Dokumentation
- Hilft bei Therapie- und Trainingsplanung
- Erfolgssteigernd

Mehr Informationen auf [www.lucamed.de](http://www.lucamed.de)



Messung aufrecht



Messung in Flexion



Messung in Extension



Extension, Aufrecht, Flexion in sagittaler Ebene



3-D Darstellung am Bsp. Flexion

## Sechs Gründe, weshalb die MediMouse® bei der Rückenbehandlung nicht fehlen darf:

### Unkompliziert

Der Messkopf der MediMouse® wird der Wirbelsäule entlang nach unten geführt und passt sich dabei selbstständig der Rückenkontur an. Die relevanten Daten werden an den PC oder Laptop übertragen. Die Software leistet Hilfe bei der Interpretation der Messdaten.

### Präzise

Die gute Reliabilität und hohe Validität im Vergleich zu Röntgenfunktionsaufnahmen wurde in wissenschaftlichen Untersuchungen mehrfach nachgewiesen. Veränderungen im Verlauf der Therapie sind problemlos erkennbar.

### Verständliche Patienteninformation

Einfache und verständliche Grafiken veranschaulichen den Zustand des Rückens und belegen das professionelle Vorgehen in der Therapie.

### Hochwertige Dokumentation

Alle Daten können jederzeit detailliert zur Dokumentation der Behandlung herangezogen werden. Die Kommunikation mit Kostenträgern sowie zwischen Arzt, Physiotherapeut und medizinischer Trainingstherapie (MTT) wird unterstützt.

### Hilft bei Therapie- und Trainingsplanung

Die MediMouse® Software erstellt optional unter Berücksichtigung der Messdaten individuelle Trainingsvorschläge zur erfolgreichen Rückentherapie.

### Erfolgssteigernd

Die MediMouse® visualisiert nicht nur Rückendaten. Sie vermittelt auch Kompetenz und Qualität. Das macht die MediMouse® zu einem wirksamen Werkzeug für Kundenbindung und -akquisition.

### Deutschland / EU

Lucamed International GmbH

79713 Bad Säckingen

tel: (+49) 07761 - 92 77 947

fax: (+49) 07761 - 92 77 949

**LUCAMED**  
health · technologies · services

web.: [www.lucamed.de](http://www.lucamed.de) | mail: [info@lucamed.de](mailto:info@lucamed.de)