

# Optimale Beinlagerung in der Kinderchirurgie mit

## **PediStirrup**

**für Babys und Kinder bis 45 kg oder 1,40 m Größe**

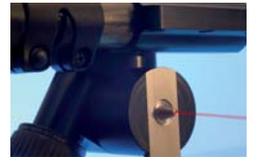
- Die Lösung für die pädiatrische Laparoskopie und andere Eingriffe in Steinschnittlage.
- Einfache und sichere Umlagerungen während der OP!

### IMDS PediStirrup

- Optimale Sicht - Verringertes Komplikationsrisiko
- Größtmöglicher Arbeitsbereich - Kürzere OP-Zeiten
- Sichere Positionierung - Besserer Schutz vor Nervenschädigungen
- Einfache und sichere Umlagerung während der OP
- Einfache Befestigung am OP-Tisch
- Grob- und Feinjustierung senkrecht, waagrecht und in Längsrichtung

### „Primary Rotation Point“-Technologie

- Präzise Ausrichtung des Hüftgelenkdrehpunktes (mittels Laserpointer oder anderer Lichtquelle)
- Prävention von Nervenschädigungen an der Hüfte
- Natürlicher Bewegungsablauf des Hüftgelenks



### Lagerungsstiefel (Fixierungsstiefel)

- 5 Größen in verschiedene Farben zur besseren Unterscheidung
- Schnellverschlussystem zum bequemen Stiefelwechsel
- Anatomisch geformter Stiefel mit weichem Innenfutter
- Weiche, anatomisch geformte Klettverschlussbänder zur Druckentlastung

### Der Systemwagen als Zubehör

- Bequemer Transport
- Alle Teile übersichtlich und griffbreit



*„Pedistirrup ist die lohnendste Anschaffung in der Kinderchirurgie in den letzten 10 Jahren.“*

Kundenzitat 2011

