

# Die ipos Torsionsschiene



**Indikation:**  
Haupteinsatzgebiet dieser Rotationsfederstab-Orthese ist die pathologische Innenrotation des Unterschenkels und des Fußes. In leichten Fällen kann eine operative Korrektur vermieden werden.

**Funktion:**  
Der Torsionsstab ist distal im Schuh und proximal an einem Beckengürtel befestigt. Dadurch wird eine stufenlos einstellbare Torsionskraft erreicht und somit die Gegenkraft zur Behandlung existierender Rotationsfehlstellungen.

für eine  
erfolgreiche  
Behandlung...

## Technische Ausführung:

- Beckengurt- und Schuhanschlußteile aus Titan
- proximaler und distaler Aufnahmekörper für Torsionsstab aus Aluminium
- Torsionsstab aus homogenem Elastomer (Vulkollan)
- Wadenband aus Leder gefertigt
- Der Torsionsstab kann aus den Aufnahmekörpern jeweils um bis zu 20 mm herausgezogen werden, um die Orthese entsprechend zu verlängern.

...die von Kindern akzeptiert wird

Konsequent am Menschen orientiert

**ipos**® ORTHOPÄDIE INDUSTRIELL

Postfach 1845 · 21308 Lüneburg · Telefon (04131) 810 31 · Fax (04131) 1 84 72

## Inhaltsverzeichnis

Editorial ..... 523

### Juristische Probleme

H. P. Kahlert  
**Formen kooperativer Berufsausübung beim Betrieb eines MRT – Erfahrungen unterschiedlicher Anwender und praxisnaher Modelle – Stand der Liquidation gegenüber BG und PKV** ..... 524

C. Wittig, R. Henssen  
**Gravierende Verschärfungen der Arzthaftungspflicht nach Stärkung der Patientenrechte gemäß SGB-V und BGH-Urteil 1998** ..... 530

### Muskelstoffwechsel

F. J. Linnenbaum  
**Muskulatur und Stoffwechsel** ..... 534

### Wirbelsäule

G. Vahldiek, T. Broemel, J. Mallwitz, G. Müller, E. Hille  
**Ein neues Verfahren zur Identifikation peri- und intraneuraler Veränderungen der lumbalen Spinalnerven** ..... 542

H. Mittelstädt, J. Mallwitz, G. Vahldiek, G. Müller, E. Hille  
**Die haltungsabhängige Weite des Recessus lateralis in lumbalen Wirbelsäulensegmenten** ..... 548

### Hüfte

M. Buchner, M. Lukoschek  
**Kurzfristige Ergebnisse nach hüftkopferhaltender Operation der Hüftkopfnekrose** ..... 558