

Schwerpunkt

J. Heisel

5

Synopse der neurologischen Engpasssyndrome im Bereich der oberen Extremität – Ätiologie und Klinik

J. Heisel

12

Synopse der neurologischen Engpasssyndrome im Bereich der unteren Extremität – Ätiologie und Klinik

Varia

P. Krause, P. Simons, D. Werner, G. Godde, C. Huyer, P. Mark

16

Deutsche Multicenter-Erfahrungen mit der interspinalen Abwinkelung (X-STOP®) in der Behandlung von neurogener Claudacatio durch lumbale Spinalstenose

J. Rohrbeck, J. Scholz

21

Kyphoplastie – eine Therapieoption bei metastatisch bedingten Frakturen der Brust- und Lendenwirbelsäule?

H. H. Gupta

25

Ayurveda und therapeutisches Yoga: ein ganzheitlicher Ansatz in der Therapie von Rückenschmerzen

D. Swiniarek, G. Eichner, W. F. Beyer, H. Dittmann, P. Wein

29

Effektivitätsanalyse eines posturalen Koordinationstrainingsprogramms für Patienten mit chronischen Rückenschmerzen

Titelabbildung:

Sog. „pinch“-sign als pathognomonisches klinisches Zeichen eines voll ausgebildeten N. interosseus anterior-Syndroms:

a) links: Regelrechter motorischer Befund

b) rechts: Aufgrund einer Lähmung des M. flexor pollicis longus und des M. flexor digitorum profundus II bleiben Daumen und Zeigefinger beim Spitzgriff in den Endgelenken gestreckt.

