

Editorial

- P. Arnold · L. Jani
Epiphyseolysis capitis femoris juvenilis - wertvolle Ergänzungen in Diagnostik und Therapie 833
Juvenile slipped capital femoral epiphysis - useful additions for diagnosis and therapy

Leitthema Pathologie

- S. Milz · A. Boszczyk · R. Putz
Entwicklung und funktionelle Struktur der Epiphysenfugen 835
Development and functional structure of the epiphyseal plate
- J. Gekeler
Radiologie und Radiometrie der Epiphyseolysis capitis femoris adolescentium 841
Radiology and measurement in adolescent slipped capital femoral epiphysis
- U. Harland · F. A. Krappel
Der Stellenwert von Sonographie, Computertomographie und Kernspintomographie bei der Epiphyseolysis capitis femoris 851
Value of ultrasound, CT, and MRI in the diagnosis of slipped capital femoral epiphysis (SCFE)
- G. U. Exner · P. A. Schai · H. P. Nötzli
Therapie der akuten Epiphysenlösung des Hüftkopfes und klinische Behandlungsergebnisse 857
Treatment of acute slips and clinical results in slipped capital femoral epiphysis
- P. Arnold · L. Jani · H. Schoeder-Boersch · A. Soloniewicz
Therapieergime und Ergebnisse bei der Epiphyseolysis capitis femoris juvenilis acuta 866
Management and treatment results for acute slipped capital femoral epiphysis
- M. H. Hackenbroch · D. A. Kumm · J. Rütt
Dynamische Schraubenfixation bei der Epiphyseolysis capitis femoris juvenilis. Therapieergebnisse 871
Dynamic screw fixation for slipped capital femoral epiphysis. Treatment results
- P. Arnold · L. Jani · G. Scheller · V. Herrwerth
Therapieergebnisse der In-situ-Spickung bei der Epiphyseolysis capitis femoris juvenilis lenta 880
Results of treating slipped capital femoral epiphysis by pinning in situ
- P. Engelhardt
Epiphyseolysis capitis femoris und die „gesunde“ gegenseitige Hüfte 888
Slipped capital femoral epiphysis and the “healthy” opposite hip
- M. Leunig · C. R. Fritzl · R. Ganz
Frühe Schädigung des azetabulären Knorpels bei der Epiphyseolysis capitis femoris. Therapeutische Konsequenzen 894
Early damage to the acetabular cartilage in slipped capital femoral epiphysis. Therapeutic consequences
- P. A. Schai · G. U. Exner
Stellenwert und Ergebnisse der Imhäuser-Osteotomie bei Epiphyseolysis capitis femoris 900
Indication for and results of intertrochanteric osteotomy in slipped capital femoral epiphysis

