

- | | |
|--|--|
| <p>106 Deformitätenkorrektur am Unterarm bei Kindern mit multipler kartilaginärer Exostosenkrankheit
V. Ettl, A. Wild, F. Thorey, S. Kirschner, R. Krauspe, P. Raab</p> <p>zum Thema: Mit der operativen Ulnaverlängerung konnte bei 9 Kindern (10 Unterarmen) mit multipler kartilaginärer Exostosenkrankheit durchschnittlich 33,6 Monate postoperativ das karpale Gleichgewicht wiederhergestellt und dadurch eine weitere ulnare Instabilität wirksam verhindert werden.</p> <p>Varia</p> <p>112 Reliabilität der transkutanen Sauerstoffpartialdruckmessung an der unteren Extremität
W. Käfer, S. Kinkel, C. R. Fraitzl, C. B. Clessienne, W. Puhl, K. Huch</p> <p>zum Thema: Aufgrund der inhomogenen Reliabilität der transkutanen Messung des Sauerstoffpartialdrucks ist eine zuverlässige Befundbeurteilung und Therapieplanung nur in der diagnostischen Zusammenschau (Klinik, Duplex-Sonographie, Angiographie) und bei Durchführen sequentieller Messungen möglich.</p> <p>117 Desmoidbildung in postoperativer lumbaler Narbe – kasuistischer Beitrag
N. Fröhlich, P. Emmrich, H.-E. Vitthum</p> <p>zum Thema: Zur korrekten Bestimmung der Pfannenorientierung muss die Beckenkipfung in Relation zur Frontalebene berücksichtigt werden.</p> <p>119 Erratum</p> <p>120 Kongresse</p> <p>R1 Refresher: Rehabilitation nach Knieendoprothesen</p> | <p>106 Correction of Forearm Deformities in Children with Multiple Hereditary Osteochondromas
V. Ettl, A. Wild, F. Thorey, S. Kirschner, R. Krauspe, P. Raab</p> <p>Varia</p> <p>112 Reliability of Transcutaneous Measurement of Oxygen Tension on the Lower Leg
G. Friedl, J. Tauss, R. H. Portugaller, H. Welkerling, R. Windhager</p> <p>117 Formation of Desmoids in Postoperative Lumbar Scars – A Case Report
N. Fröhlich, P. Emmrich, H.-E. Vitthum</p> |
|--|--|