

Zeitschrift für Orthopädie

Fuß

- 583 Ermittlung von Hallux-Biegemomenten aus der plantaren Druckverteilungsmessung
R. Lampe, J. Mitternacht, E. Steinhäuser, L. Gerdesmeyer, R. Gradinger

zum Thema: Aus der plantaren Druckverteilungsmessung wurden äußere Biegemomente im Bereich Hallux bestimmt. Sie geben die Größe der Belastung wieder, der nach einer Hallux-Osteotomie die Plattenosteosynthese unter ungünstigen Umständen zu widerstehen hat, wenn postoperativ keine zusätzliche externe Stabilisierung (Vorfußentlastungsschuh, Gips) eingesetzt wird.

- 590 Die Weil-Osteotomie bei Metatarsalgie
R. Hart, M. Janeček, P. Buček

zum Thema: Die prospektive Studie der Weil-Osteotomie wurde bei 35 Fällen von überlasteten zentralen Metatarsen durchgeführt. Die Ergebnisse wurden in allen Fällen als sehr gut oder gut beurteilt.

Infektionen

- 595 Spätfolgen nach BCG-Osteomyelitis
J. Blaha, K. Karpas

zum Thema: In dem Artikel werden die Dauerfolgen an den Extremitäten nach der postvakzinären spezifischen Osteomyelitis im Intervall von 18 Jahren dargestellt: Störung der Knieachse, Verkürzung der Extremitäten, Muskelhypotrophie, residuale Änderungen der Epiphysen auf den Röntgenaufnahmen. In der Zusammenstellung werden 5 Patienten erfasst.

Foot

- 583 Calculation of Hallux Bending Moments from the Plantar Pressure Distribution Measurement
R. Lampe, J. Mitternacht, E. Steinhäuser, L. Gerdesmeyer, R. Gradinger

- 590 The Weil Osteotomy in Metatarsalgia
R. Hart, M. Janeček, P. Buček

Infections

- 595 Long-Term Sequels after BCG Osteomyelitis
J. Blaha, K. Karpas

599 **Leserbrief/Stellungnahme**

601 **Buchbesprechungen**

603 **Kongresse**