

## Zeitschrift für Orthopädie

---

- 341 Kyphoskoliose beim Wiedemann-Rautenstrauch-Syndrom (neonatales Progerie-Syndrom)  
*F. Thorey, M. Jäger, K. Seller, R. Krauspe, A. Wild*
- 341 Kyphoscoliosis in Wiedemann-Rautenstrauch-Syndrome (Neonatal Progeroid Syndrome)  
*F. Thorey, M. Jäger, K. Seller, R. Krauspe, A. Wild*

**zum Thema:** Das Wiedemann-Rautenstrauch-Syndrom ist eine seltene Erkrankung, die mit einer vorzeitigen Alterung bereits zum Zeitpunkt der Geburt vergesellschaftet ist. Es wird der Verlauf einer 16-jährigen Patientin mit assoziierter Skoliose beschrieben.

### Tumoren

- 345 Das Osteoidosteom der Extremität: Chirurgische Methoden im Vergleich  
*M. Pfeiffer, M. Sluga, R. Windhager, M. Dominkus, R. Kotz*

**zum Thema:** Verglichen werden die Ergebnisse nach traditionell chirurgischen Verfahren bei der Behandlung von Osteoidosteomen mit jenen in der Literatur beschriebenen Resultaten nach minimal invasiven perkutanen Techniken.

### Tumours

- 345 Surgical Treatment of Osteoid Osteoma of the Extremities  
*M. Pfeiffer, M. Sluga, R. Windhager, M. Dominkus, R. Kotz*

### Sportorthopädie

- 349 Verletzungen und Überlastungserscheinungen im professionellen Ballett  
*Y. D. Arendt, F. Kerschbaumer*

**zum Thema:** Es werden Verletzungs- und Beschwerdep Profile professioneller BalletttänzerInnen, sowie Einflussfaktoren, wie Alter, Geschlecht und Regenerationsmaßnahmen auf die Verletzungs- und Beschwerdehäufigkeit dargestellt.

### Sports Orthopaedics

- 349 Injury and Overuse Pattern in Professional Ballet Dancers  
*Y. D. Arendt, F. Kerschbaumer*

### Technische Orthopädie

- 357 Moderne Karbonfaser-Orthetik für Polio-Patienten – Kritische Auswertung nach funktionellen Aspekten  
*F. Steinfeldt, W. Seifert, K.-P. Günther*

**zum Thema:** In einer retrospektiven Befragung von 55 Polio-Patienten mit typischen residuellen Beinlähmungen zeigt sich ein deutlicher funktioneller Gewinn durch den Einsatz von modernen Carbonfasern-Ganzbeinprothesen.

### Technical Orthopaedics

- 357 Modern Carbon Fibre Orthoses in the Management of Polio Patients – A Critical Evaluation of the Functional Aspects  
*F. Steinfeldt, W. Seifert, K.-P. Günther*

- 327 **Buchbesprechungen**

- 362 **Kongresse**