



**Hintergrund:** Röntgenbild nach Reposition einer Luxation. Die Basis des Metacarpale 2 war zerstört. Zum Längenerhalt wurde mit den verwertbaren Resten des prox. Schaftes eine „Leiter“-Osteosynthese durchgeführt. **Vordergrund, links:** Versorgung einer primär harmlos wirkenden Verletzung, **rechts:** nach intensiver Physiotherapie freie Funktion ca. 12 Wochen nach dem Unfall (siehe Leitthema in diesem Heft)

L. Perlick • H. Bächis • H. Zhou • O. Diedrich	409
Das Non-Hodgkin-Lymphom als Differentialdiagnose der Spondylodiszitis	
R. Stiletto • M. Schädel-Höpfner • W. Schnabel	413
Die Dilatationstechnik mit dem TNS (transkutanes Nagelinsertionssystem) zur gewebeschonenden Implantation von Marknägeln am proximalen Femur	

### In der Diskussion

M. Loew • P. Habermeyer • E. Wiedemann • M. Rickert • F. Gohlke	417
Empfehlungen zur Diagnostik und Begutachtung der traumatischen Rotatorenmanschettenläsion	

Buchbesprechung	370
Kongreßforum	A22

<http://www.gewinn-medic.springer.de>



### Orientieren, informieren und bestellen.

- Alle Facharztzeitschriften zum Kennenlernen
- Infos und News rund um Studium und Weiterbildung
- Ausgewählte Buchtitel für Klinik und Praxis
- Interessante Links und Service-Leistungen
- Attraktive Gewinnchancen