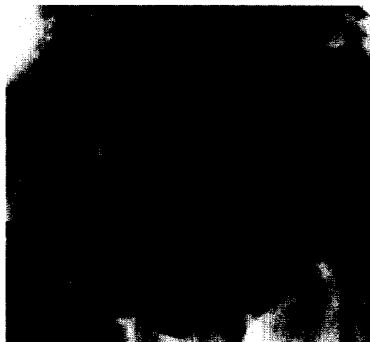


Leitthema Main topic

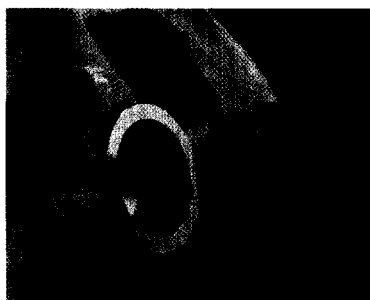
Primäre Osteitis Primary osteitis Redaktion: F. Kutscha-Lissberg · G. Muhr · S. Arens	
F. Kutscha-Lissberg · G. Muhr · S. Arens Editorial: Comeback der Osteitis? Editorial: The comeback of osteitis?	259
T. Kälicke · U. Schlegel · C. Kraft · C. Wingefeld · G. Muhr · S. Arens Tierexperimentelle Osteitismodelle Animal models of osteomyelitis	260
W. Zimmerli · U. Flückiger Verlaufsformen und Mikrobiologie der bakteriellen Osteomyelitis Classification and microbiology of osteomyelitis	267
W. Strecker · M. Russ · M. Schulte Hämatogene Osteomyelitis des Erwachsenen Hematogenous osteomyelitis in adults	273
H.-G. Dietz · A. Bachmeyr · I. Joppich Osteomyelitis im Kindesalter Osteomyelitis in children	287
C. Niedhart · O. Miltner · K.-W. Zilkens · F. U. Niethard Bakterielle Osteitis. Besonderheiten beim immunkompromittierten Patienten Bacterial osteitis. Special considerations in immunocompromised patients	297
E. J. Müller · O. J. Russe · G. Muhr Osteomyelitis der Wirbelsäule Osteomyelitis of the spine	305
V. Heppert · U. Glatzel · A. Wentzensen Postoperative und bakterielle Osteitis. Neue Therapieansätze Postoperative and bacterial osteitis. New possibilities for therapy	316
H.-G. Simank · B. Wadi · L. Bernd Gelenkempyeme Joint empyema	327

Originalien Originals

E. Steinhauser · R. Bader · W. Mittelmeier Schadensanalyse anhand zweier Fälle von Keramikbrüchen von Pfanneninserts. Empfehlungen zur Vermeidung handhabungsbedingter Brüche Damage analysis illustrated by two cases of broken ceramic inserts. Recommendations for avoiding breakages caused by handling	332
R. Fuiko · B. Kotten · R. Zetl · P. Ritschl Antastgenauigkeit von Orientierungspunkten bei navigierter Implantation von Knieendoprothesen The accuracy of palpation from orientation points for the navigated implantation of knee prostheses	338



39-jähriger Patient mit ausgedehnter Destruktion der linken Beckenhälfte durch Echinococcus granulosus
▶ Seite 274



Einsetzhilfe für keramische Pfannenein-sätze ▶ Seite 335