

■ **Leitthema** Main topic · Review articles

Komplikationen nach Arthroskopie Complications after arthroscopy

Redaktion: D. Pape

1047 Einführung zum Thema: Komplikationen nach Arthroskopie. Fallstricke in der therapeutischen Gelenkspiegelung

Introduction to the topic: Complications after arthroscopy. Pitfalls in therapeutic arthroscopy
D. Pape

1048 Infektion nach Arthroskopie

Infection after arthroscopy
J. Paul · C. Kirchhoff · A.B. Imhoff · S. Hinterwimmer

1056 Arthroskopische Knie- und Schulteroperationen. Lagerungs- und Verbrennungsschäden

Knee and shoulder arthroscopy. Positioning and thermal injuries
S. Meyer · P. Lobenhoffer

1065 Die eingesteifte Schulter. Diagnose und Therapie

Frozen shoulder. Diagnosis and therapy
A. Schultheis · F. Reichwein · W. Nebelung

1073 Implantatkomplikationen in der Schulterarthroskopie

Complications related to implants in arthroscopic shoulder surgery
O. Lorbach · P. Wilmes · P. Brogard · R. Seil

1080 Komplikationen nach Kreuzbandersatzplastiken

Complications after cruciate ligament reconstruction
H.O. Mayr · C. Zeiler

1088 Komplikationen mit arthroskopischen Implantaten in der rekonstruktiven Meniskus- chirurgie

Complications with all-inside devices used in reconstructive meniscal surgery
P. Wilmes · O. Lorbach · P. Brogard · R. Seil

1099 Die Osteonekrose des postarthroskopischen Kniegelenks

Osteonecrosis in the postarthroscopic knee
D. Pape · O. Lorbach · K. Anagnostakos · D. Kohn

1108 Komplikationen bei arthroskopischen Hüftoperationen

Complications of hip arthroscopies
M. Dienst · U. Grün



Bildnachweis: M. Dienst, Homburg, Saar

Entfernung eines abgebrochenen Fräskopfes aus der rechten Hüfte ▶ Seite 1108

■ **Originalien** Originals

1116 Das C-reaktive Protein. Ein unabhängiger Risikofaktor für die Entwicklung eines Infekts nach Primärendoprothetik

C-reactive protein. An independent risk factor for the development of infection after primary arthroplasty
T. Pfitzner · D. Krockner · C. Perka · G. Matziolis

1121 Minimal-invasiver vs. transglutealer Hüftgelenkersatz. 3-Monats-Follow-up einer prospektiv randomisierten klinischen Studie

Minimally invasive vs. transgluteal total hip replacement. A 3-month follow-up of a prospective randomized clinical study
D. Wohlrab · J.-W. Droegge · T. Mendel · K. Brehme · K. Riedl · S. Leuchte · W. Hein