

RöFo

Fortschritte auf dem Gebiet der Röntgenstrahlen
und der bildgebenden Verfahren

Januar 2007 · Seite 1 – 96 · Band 179



Muskuloskelettales System | Musculoskeletal System

- 46 Radiologische Evaluation der Variationsbreite der Pfannenpositionierung bei konventioneller Hüftendoprothesenversorgung
Radiologic Evaluation of Cup Placement Variation in Conventional Total Hip Arthroplasty
U. Leichtle, N. Gosselke, C. J. Wirth, M. Rudert

Mamma | Breast

- 53 Inwieweit verbessert der Einsatz eines CAD-Systems das Prüfungsergebnis bei der Beurteilung einer kassenärztlichen Mammographiefallsammlung?
Is the Application of CAD Useful for Radiologists for Passing the Official Tests Required for Outpatient Breast Imaging?
A. Malich, A. Beier, P. Bank, R. Gorna

Kinderradiologie | Pediatric Radiology

- 58 ▶ Osteodensitometrie bei Kindern und Jugendlichen mit chronisch entzündlichen Darmerkrankungen
Osteodensitometry in Children and Adolescents with Inflammatory Bowel Disease
G. Kluge, M. Borte, T. Richter, T. Kahn, G. Borte
- 65 Prospektiver Vergleich verschiedener Ultraschallverfahren zur Dickenmessung im Grenzbereich von Dicken unter 1 Millimeter
Prospective Comparison of Different Ultrasound Modalities to Measure Thicknesses Less Than 1 mm
R. Wunsch, H. Dudwiesus, T. Reinehr

Abdomen | Abdomen

- 72 Vergleich verschiedener Atem- und Kontrastmittelprotokolle bezüglich Bild- und Koregistrierungsqualität bei ¹⁸F-FDG-PET/CT-Untersuchungen
Evaluation of Different Breathing and Contrast-Protocols Concerning Quality and Alignment in ¹⁸F-FDG PET/CT
M. N. Vogel, K. Brechtel, M. D. Klein, P. Aschoff, M. Horger, S. Eschmann, R. Bares, C. D. Claussen, C. Pfannenber

Der interessante Fall

- 80 [¹⁸F]-FDG PET/CT bei paraneoplastischer Osteoarthropathie
S. Pauls, S. Krüger, F. M. Mottaghy
- 82 Skapulothorakale Dissoziation mit letalem Ausgang
F. Schellhammer, M. Wild, G. Fürst
- 84 Manifestation einer idiopathischen granulomatösen Hypophysitis als ein hormoninaktives Hypophysenadenom
M. Garcia Alzamora, K. Müller, J. Spreer
- 85 Hemiballismus-Hemichorea Syndrom
M. Wehrschuetz, J. Simbrunner, C. Enzinger, F. Ebner