

Qualität/Qualitätssicherung

- 698 Vergleich unterschiedlicher Bildwiedergabegeräte bei der Erkennung von Niedrigkontrastdetails in digitalen Radiographien
S. Wirth, H. Schöfer, D. Kotsianos-Hermle, M. Körner, A. Lucke, K.-J. Pfeifer, M. Reiser, M. Treitl

Muskuloskelettales System

- 706 Magnetresonanztomographische Untersuchung des Musculus subscapularis nach offener vorderer Schulterstabilisierung
R.-J. Schröder, M. Scheibel, A. Tsynman, P. Magosch, P. Habermeyer

Herz

- 713 Partielle k-Raum-Auslesung mit Null-Interpolation bei Phasenkontrast-Flussmessungen: In-vivo- und In-vitro-Validierung
S. Pertschy, G. P. Meyer, S. Waalkes, R. Doeker, R. Koshedub, R. Noeske, M. Galanski, J. Lotz

Leserbrief

- 721 Leserbrief zum Beitrag von A. Kovács et al. (Fortschr Röntgenstr 2005; 177: 1655 – 1662)
 CT-Koronarangiographie bei Patienten mit Vorhofflimmern

Der interessante Fall

- 723 Großes, zystisches, papilläres Schilddrüsenkarzinom bei einem jungen Mann
J. Nawatny, M. Cohnen, T. Hoffmann
- 725 Retroperitonealer solitärer fibröser Tumor mit primärer Lebermetastase
A. Biecker, H. Zhou, S. Flacke
- 726 Präoperative Diagnostik des gedeckt perforierten Duodenaldivertikels
K. I. Timpert, D. Frey, S. Potthast
- 728 MR-induzierte Verbrennungsreaktion bei einer Patientin mit „Permanent Make-up“
M. Wagner, H. Lanfermann, F. Zanella
- 730 Progrediente metastatische Kalzifikation der Lunge
V.-G. Bansemer, S. Bercker, R. Pfitzmann, A.-J. Lemke
- 732 Bildgebende Verfahren beim Moschkowitz-Syndrom
S. Gartenschlaeger, A. Schacht, R. Schröder, J. Mäurer

Quality/Quality Assurance

- 698 Comparison of Different Review Displays with Respect to the Detection of Low-Contrast Details in Digital Radiographs
S. Wirth, H. Schöfer, D. Kotsianos-Hermle, M. Körner, A. Lucke, K.-J. Pfeifer, M. Reiser, M. Treitl

Musculoskeletal System

- 706 Magnetic Resonance Analysis of the Subscapularis Muscle after Open Anterior Shoulder Stabilization
R.-J. Schröder, M. Scheibel, A. Tsynman, P. Magosch, P. Habermeyer

Heart

- 713 Partial k-Space Sampling with Zero Filling used with Phase-Contrast Flow Measurements: in vivo and in vitro Validation
S. Pertschy, G. P. Meyer, S. Waalkes, R. Doeker, R. Koshedub, R. Noeske, M. Galanski, J. Lotz