

Bildessay

- 587 Necrotizing fasciitis: CT-imaging findings – CT-Bildgebung der nekrotisierenden Fasziiitis

Brennpunkt

- 592 MDCT bei Hämaturie – Blasenläsionen mit hoher Präzision erfassen
 593 CT-Arthrografie des Kniegelenks – Anterolateraler oder anteriorer paramedianer Zugangsweg?
 594 Stenose der A. carotis interna – DSA durch Duplexsonografie und MRT ersetzbar?
 596 Iopamidol und Iodixanol bei Kontrast-CT – Herzfrequenz ähnlich beeinflusst
 596 CT-Koronarangiografie – Wie schnell soll die Kochsalzspülung fließen?
 598 Familiärer Brustkrebs – Bildmorphologie differiert je nach Risikogruppe
 598 Leber-sonografie – Zentrifugale Kontrastierung bei Hämangiomen möglich
 599 Akutes Knie trauma – Wie müssen künftige MR-Studien aussehen?
 600 Bösartige Tumoren bei Kindern – Zusätzliche Informationen in der Darstellung
 601 Zerebrovaskuläre Risikofaktoren – Welchen Effekt haben sie auf die Hirndurchblutung?
 602 Wirbelkörperfrakturen – Langzeitrisiko abschätzbar

Übersichten | Reviews

- 604 ► Carotis-Cavernosus-Fisteln: Diagnostik und Therapie
 Diagnosis and Treatment of Carotid Cavernous Fistulas
G. Schroth, R. H. Andres, L. Remonda, D.-D. Do, A. Spreng, M. Reinert
- 614 Typische und atypische Morphologie der kryptogen organisierenden Pneumonie in der Computertomografie
 Cryptogenic Organizing Pneumonia: Typical and Atypical Imaging Features on Computed Tomography
O. W. Hamer, C. I. Silva, N. L. Müller

Urogenitaltrakt | Urogenital Tract

- 621 MR-Befundmuster der Prostata bei Patienten mit CPP Syndrom (chronic pelvic pain syndrome)
 MR Aspect of the Prostate in CPPS Patients (Chronic Pelvic Pain Syndrome)
B. Wiesinger, M. P. Lichy, U. Nägele, A. Anastasiadis, C. D. Claussen, H.-P. Schlemmer

Technik und Medizinphysik | Technique and Medical Physics

- 631 Möchten Krankenhausärzte wirklich auf digitale Systeme umsteigen? – Die Akzeptanz gegenüber einem Bildarchivierungs^a und Übermittlungssystem in einer Universitätsklinik
 Do Hospital Physicians Really Want to Go Digital? – Acceptance of a Picture Archiving and Communication System in a University Hospital
P. Duyck, B. Pynoo, P. Devolder, T. Voet, L. Adang, J. Vercruysse

Herz | Heart

- 639 ► Magnetresonanztomografie bei kardialer Amyloidose – Morphologie, Funktion und late enhancement
 MR Imaging in Cardiac Amyloidosis – Morphology, Function and Late Enhancement
W. Hosch, M. Libicher, S. Ley, T. Heye, P. Schnabel, T. J. Dengler, H. A. Katus, G. W. Kauffmann, H.-U. Kauczor, A. V. Kristen

Kinderradiologie | Pediatric Radiology

- 646 ▶ Ganzkörper-MRT bei Langerhans-Zell-Histiozytose im Kindes- und Jugendalter zur Beurteilung des Skelettsystems
Whole-Body MRI in Children with Langerhans Cell Histiocytosis for the Evaluation of the Skeletal System
M. Steinborn, K. Wörtler, M. Nathrath, M. Schöniger, H. Hahn, E. J. Rummeny

Experimentielle Radiologie | Experimental Radiology

- 654 Einfluss messtechnischer und morphologischer Faktoren auf die Genauigkeit der softwarebasierten MR-Tumorvolumetrie: eine Phantomstudie
Impact of Technical and Morphological Factors on the Precision of Software-Based MR Tumor Volumetry: a Phantom Study
S. Rohde, M. Maßberg, J. Reinhardt, K. Sartor, S. Heiland

Der interessante Fall

- 662 Pseudotumor orbitae – idiopathic orbital inflammatory disease (IOID) – ein Fall einer ungewöhnlichen Manifestation einer häufigen Erkrankung
S. Peters, V. Nicolas, C. M. Heyer
- 663 Erratum
- 664 Riesenzellmyokarditis – eine seltene Form der Myokarditis
O. Magerkurth, M. J. Zellweger, J. Bremerich
- 665 Plasmozytommanifestation vs Meningeom: Bildgebung und ¹H-Magnetresonanzspektroskopie
M. Schlamann, K. Kollia, I. Wanke
- 667 Symptomatische endovaskuläre Aortenmetastase eines Mammakarzinoms – Therapie mittels Stentgrafting
M. Müller, M. Lachat, T. Pfammatter
- 669 Native MRT-Diagnostik bei Dysfunktionen von Transplantatnieren – die akute Abstoßungsreaktion
J. P. Kühn, R. Puls, N. Hosten
- 672 Arterielle Gasembolie während CT-gestützter Lungenbiopsie: Behandlung mit hyperbarer Sauerstofftherapie
E. Foert, B. B. Frericks, M. Klambeck

674 Medizin + Markt

Mitteilungen der Deutschen Röntgengesellschaft ←

- 675 Ein Röntgenbild sagt mehr als tausend Ärzte
- 675 Facharztwissen Thoraxdiagnostik
- 676 KIS-RIS-PACS und DICOM 2008
- 676 RadiologieKongressRuhr vom 23. bis 25. Oktober 2008 in Bochum
- 676 Wir gratulieren im Juli
- 677 Privatärztliche Abrechnung von MRT-Leistungen durch Orthopäden
- 680 Akademiekalender

Mitteilungen der Österreichischen Röntgengesellschaft 

685 Forschungsgarant für Hochfeld MR-Zentrum an der Med. Uni Wien

685 Bayer Schering Pharma – Förderstipendien 2008

686 Stellenmarkt

688 Impressum