
Bildessay

- 377 ► Posterior reversible Encephalopathy Syndrome – Posteriore Reversible Leukenzephalopathie

Brennpunkt

- 382 Pulmonale Embolie – CTA in der Notaufnahme?
- 382 Intima-Media-Dicke – Unterschiedliche Werte bei Männern und Frauen?
- 383 Nicht kleinzelliges Bronchialkarzinom – ¹⁸F-FMT-Uptake in der PET als Prognosemarker
- 384 Pädiatrie – Schädel-Hirn-Trauma: Wann ist eine CT vermeidbar?
- 385 Diffusionsgewichtete MRT – Maligne und benigne Brustläsionen am besten differenzieren?
- 386 Fettige Muskelatrophie im MRT – Hinweis auf Einklemmungsneuropathie?
- 386 Diabetes mellitus – Diabetestyp und zerebraler Blutfluss
- 387 Dual-Source- oder 64-Zeilen-CT bei der koronaren CT-Angiografie – Welches System eignet sich bei niedrigen Herzschlagfrequenzen?
- 388 CT-Angiografie – Geringere Röhrenspannung bei guter Bildqualität möglich
- 388 Appendizitisverdacht – Auf Orales KM bei 64-MDCT verzichten?
- 389 Pankreaskarzinom – Perkutane Feinnadelaspiration mit Ultraschall

Übersicht | Review

- 390 ► Aktueller Stand der Mikro-CT in der experimentellen Kleintierbildgebung
Current Concepts for Experimental Micro-CT in Small Animals
S. Bag, S. J. Schambach, H. Boll, L. Schilling, C. Groden, M. A. Brockmann

Kinderradiologie | Pediatric Radiology

- 404 Inzidenz von Kinderkrebs nach Röntgendiagnostik im Patientenkollektiv der Jahre 1976–2003 einer Universitäts-Kinderklinik
Cancer Incidence Rate after Diagnostic X-Ray Exposure in 1976–2003 among Patients of a University Children's Hospital
G. P. Hammer, M. C. Seidenbusch, K. Schneider, D. Regulla, H. Zeeb, C. Spix, M. Blettner
- 415 ► Zur Strahlenexposition von Kindern in der pädiatrischen Radiologie – Teil 7: Konversionsfaktoren zur Rekonstruktion von Organdosen beim thorakoabdominalen Babygramm
Radiation Exposure of Children in Pediatric Radiology – Part 7: Conversion Factors for Reconstruction of Organ Dose during Thoracoabdominal Babygrams
M. C. Seidenbusch, D. Regulla, K. Schneider

RöFo

Fortschritte auf dem Gebiet der Röntgenstrahlen und der bildgebenden Verfahren

Mai 2010 · Seite 377–454 · Band 182

Technik und Medizinphysik | Technique and Medical Physics

- 422 X-Ray Protective Clothing: Does DIN6857-1 Allow an Objective Comparison Between Lead-Free and Lead-Composite Materials?
Röntgenschutzkleidung: Erlaubt DIN6857-1 einen objektiven Vergleich bleifreier und bleihaltiger Materialien?
H. Eder, H. Schlattl, C. Hoeschen

Der interessante Fall | Der interessante Fall

- 429 Leistenhernie beidseits mit Hernierung der Ovarien bei einem 4 Wochen alten Säugling
C. Billich, F. Neuwirth, A. S. Ernst
- 430 Thrombosiertes intraorbitales Hämangiom als Ursache für akute intraorbitale Schmerzen
A. Mußler, J. H. Rothe, R. Röttgen
- 431 Der persistierende kindliche falsche Sinus als seltene Ursache einer Diplopie
H. Burmeister, U. Brandl, H.-J. Mentzel
- 433 Interventionelles Management einer seltenen Komplikation bei Radiofrequenz-Ablation einer osteosklerotischen Knochenmetastase
A. Breckheimer, P. Bruners, A. Mahnen
- 435 Akute Paraplegie nach Blitzschlag: Keraunoparalyse oder mehr?
C. Lukas, C. Köhler, J. Schaffstein
- 437 Selten bilateral: die hypertrophe Degeneration der Olive
M. Lettau, O. Stich, J. Weber

Mitteilungen der Deutschen Röntgengesellschaft ←

- 441 Arbeitsgemeinschaft in der Deutschen Röntgengesellschaft – Physik und Technik in der bildgebenden Diagnostik
- 441 Radiologie & Recht – BGH verschärft Haftung in Ärztepartnerschaften
- 443 Ehrenmitgliedschaft – Japanische Röntgengesellschaft
- 445 Akademiekalender
- 453 Stellenmarkt/Fortbildung
- 454 Impressum