

---

**Bildessay**

- 765 ► Imaging Findings in Complications of Meckel's Diverticulum – Meckel-Divertikel – eine seltene Differenzialdiagnose des akuten Abdomen

---

**Brennpunkt**

- 769 Lungenembolie-Diagnostik – Optimierung der Kontrastmittelprotokolle für die DECT
- 770 Intraduktales Pankreaskarzinom – Spezifische MRT-Befunde helfen bei Abgrenzung von chronischer Pankreatitis
- 771 Mammografie Vergleich von digitaler Brusttomosynthese und Zielaufnahmen
- 772 Thorax-CT beim kolorektalem Karzinom – Neben Lungenmetastasen auch andere Lungenbefunde erfasst
- 773 Kardiale Ischämie – Ist die koronare MRT der SPECT-Technik überlegen?
- 774 Brustkrebs – Effektivität der CAD bei zuvor nicht festgestellten Karzinomen
- 775 MRT beim Mammakarzinom – Assoziation zwischen BIRADS-Deskriptoren und Diagnose
- 776 Prädiabetes und Diabetes – LGE als Prädiktor kardiovaskulärer Ereignisse?
- 776 Nephrologie – Transplantat nicht invasiv überwachen
- 777 Koronare CT-Angiografie – Sichere Entlassung ermöglicht
- 778 Appendizitis – Niedrig-Dosis-CT zur Diagnose geeignet

---

**Übersicht | Review**

- 780 ► Einsatz von MR/PET in der onkologischen Bildgebung  
Application of MR/PET in Oncologic Imaging  
*N. F. Schwenger, C. Pfannenberger, G. Reischl, M. K. Werner, H. Schmidt*

**Gastrointestinaltrakt | Gastrointestinal Tract**

- 788 ► Application of Classification Trees for the Qualitative Differentiation of Focal Liver Lesions Suspicious for Metastasis in Gadolinium-EOB-DTPA-Enhanced Liver MR Imaging  
Einsatz von Klassifizierungsbäumen für die qualitative Differentialdiagnose metastasenverdächtiger fokaler Leberläsionen in der Gadolinium-EOB-DTPA angehobenen Leber-MRT  
*J. Schelhorn, M. Benndorf, M. Dietzel, H. P. Burmeister, W. A. Kaiser, P. A. T. Baltzer*

**Abdomen | Abdomen**

- 795 MSCT Follow-Up in Malignant Lymphoma: Comparison of Manual Linear Measurements with Semi-Automated Lymph Node Analysis for Therapy Response Classification  
MSCT-Verlaufskontrollen beim malignen Lymphom: Vergleich manueller linearer Messungen mit semi-automatischen Lymphknotensegmentierungen zur Beurteilung des Therapieansprechens  
*J. Weßling, M. Puesken, R. Koch, N. Kohlhase, T. Persigehl, R. Mesters, W. Heindel, B. Buerke*

**Interventionelle Radiologie | Interventional Radiology**

- 805 A Scoring System for the Assessment of Angiographic Findings in Non-Occlusive Mesenteric Ischemia (NOMI)

Scoringsystem zur Beurteilung von angiografischen Befunden bei Patienten mit einer nicht obstruktiven mesenterialen Ischämie (NOMI)

*P. Minko, H. Groesdonk, J. Stroeder, J. Miodek, S. Graeber, A. Bücken, H. J. Schäfers, M. Katoh*

**Kinderradiologie | Pediatric Radiology**

- 810 Bildgebung bei wirbelsäulenverletzten Kindern und jungen Erwachsenen – eine Analyse von Umfeld, Standards und Wiederholungsuntersuchungen bei Patientenverlegungen

Analysis of Image Acquisition, Post-Processing and Documentation in Adolescents with Spine Injuries – Comparison Before and After Referral to a University Hospital

*S. P. Lemburg, D. Roggenland, V. Nicolas, C. M. Heyer*

**Thorax | Chest**

- 820 Lung, Liver and Lymph Node Metastases in Follow-Up MSCT:

Comprehensive Volumetric Assessment of Lesion Size Changes

Lungen-, Leber- und Lymphknotenmetastasen in der MSCT Verlaufskontrolle: umfassende volumetrische Analyse von Läsionsgrößenänderungen

*A. M. Wulff, H. Bolte, S. Fischer, S. Freitag, G. Soza, C. Tietjen, J. Biederer, M. Heller, M. Fabel*

**Der interessante Fall | Der interessante Fall**

- 829 Acute Carpal Tunnel Syndrome from Dissected and Thrombosed Persistent Median Artery Diagnosed at Magnetic Resonance Imaging

*T. Vag, M. Koch, S. Waldt, K. Wörtler*

- 831 Simpel und doch so schwer: gemeinsames Auftreten von fibröser Dysplasie und Myxomen – Das Mazabraud-Syndrom

*T.-O. Petersen, T. Kahn, M. Reiss-Zimmermann*

- 832 Lungenödem im Rahmen einer pulmonalen Leukostase bei akuter myeloischer Leukämie

*C. D. Schlenkhoff, L. J. Heuser*

- 835 Erfolgreiche prophylaktische Embolisation eines intrahepatischen Pseudoaneurysmas nach Splitlebertransplantation

*S. Pratschke, C. G. Trumm, D. A. Clevert, G. Denk, M. K. Angele*

**Abstracts | Abstracts**

- 837 ÖRG 2012, 13.–15.9.2012, Graz

---

**Mitteilungen der Deutschen Röntgengesellschaft** 

- 845 Einladung zum 94. Deutschen Röntgenkongress 2013
- 845 Der Radiologe muss das Gesamtgebiet der bildgebenden Diagnostik überblicken – Interview mit Herrn Prof. Mathias Langer, Präsident des 94. Deutschen Röntgenkongresses
- 846 Radiologie ist Zukunft! – Abstract-Einreichung zum 94. Deutschen Röntgenkongress Zeitraum 01.09.–04.11.2012
- 847 42. Fortbildungskongress für ärztliches Assistenzpersonal in der Radiologie – „Lebkuchenkongress“
- 847 Qualitätssicherung nach RöV – Eine Chance – eine Notwendigkeit – keine Strafe
- 848 Radiologie und Recht – Erteilung und Widerruf von Abrechnungsgenehmigungen in der Radiologie nach § 135 Abs. 2 SGB V
- 852 Akademiekalender

---

**Mitteilungen der Österreichischen Röntgengesellschaft** 

- 859 Inter- und Multidisziplinäre Radiologie – Zukunftsweisende Trends – ÖRG 2012 – Jahrestagung der ÖRG
- 861 „Robert Kienböck-Preis“
- 862 Impressum