

Personalia

- 301 Neuigkeiten beim Herausbergremium der RöFo

Bildessay

- 303 Gastrointestinale Manifestation eines Morbus Behçet

Brennpunkt

- | | |
|--|---|
| <p>307 Sportmedizin – Möglichkeiten und Grenzen der virtuellen Arthrographie bei SLAP-Läsionen</p> <p>308 Kolonkarzinom – Rolle der postoperativen Radiotherapie muss klar definiert werden</p> <p>308 Auswertung mittels Algorithmus – Simulator-CT-System erleichtert Planung der Strahlentherapie des Brusttraumes</p> <p>309 Aortendissektion – Vor- und Nachteile von MRT-Techniken zur Bewertung der chronischen Aortendissektion</p> <p>310 Frühdiagnose – Vergleich von MRT und CT bei der Diagnose der akuten intrazerebralen Blutung</p> | <p>311 Lebertumoren – Ratschläge zur Diagnostik bei untypischer FNH</p> <p>312 Handgelenksverletzungen – MR-Arthrographie noch in den Kinderschuhen</p> <p>314 EKG-getriggerte CT – Herzzyklus und Größenmessung pulmonaler Knoten</p> <p>315 Zuverlässige Ergebnisse – MR-Cholangiographie bei iatrogen bedingten Gallengangsstrikturen</p> <p>316 Bandscheibenbefunde im MRT – High-Intensity-Zones bei Rückenschmerzen</p> |
|--|---|

Editorial

- 317 Comprehensive Cancer Centers in Deutschland: Rolle der Radiologie
H.-U. Kauczor

Rapid Communication

- 321 Erkennung von Lage- und Formveränderungen aortaler Stentgrafts anhand von 2-Ebenen-Aufnahmen mithilfe der Digitalen Röntgen-Stereophotogrammetrischen Analyse – Erste Ergebnisse einer Phantomstudie
C. Georg, V. Welker, H. Eidam, H. Alfke

Übersicht

- 326 Molekulare Bildgebung: Stand der Forschung
J. Grimm, A. Wunder

Editorial

- 317 Comprehensive Cancer Centers in Germany: Role of Radiology
H.-U. Kauczor

Rapid Communication

- 321 Aortic Stentgraft Movement Detection Using Digital Roentgen Stereophotogrammetric Analysis on Plane Film Radiographs – Initial Results of a Phantom Study
C. Georg, V. Welker, H. Eidam, H. Alfke

Review

- 326 Current State of Molecular Imaging Research
J. Grimm, A. Wunder