

# RöFo

Fortschritte auf dem Gebiet der Röntgenstrahlen  
und der bildgebenden Verfahren

Oktober 2008 · Seite 863–946 · Band 180

10 · 2008

## Bildessay

- 863 Radiological diagnosis of primary CNS lymphoma – Radiologische Bildgebung primärer ZNS-Lymphome

## Brennpunkt

- 869 Malignitätsbestimmung von Weichteilsarkomen – Welche Bedeutung haben Größe und Tiefe?  
870 Lungenembolie – Kann auf Kompressionsultraschall verzichtet werden?  
870 Fetale Neuroradiologie – Deutliche Diskrepanzen bei verschiedenen Untersuchern  
871 Aneurysma-induzierte Subarachnoidalblutung – Spätfolgen in der MRT  
872 Systemischer Lupus erythematoses – Neuroimaging deckt neuro-psychiatrische Beteiligung auf  
872 Stenose der Arteria carotis interna – Effektive Speckle-Reduktion erhöht die Qualität  
873 Koronare Herzkrankheit – Hohe diagnostische Genauigkeit in der 3T-MRT  
874 Brustkrebsdiagnose – Bessere sonografische Malignomvorhersage  
875 Pädiatrische CT – Sedierung mit Propofol - eine Alternative zu Pentobarbital?  
876 CT-Urografie – Verbessern Diuretika die Darstellung des oberen Harntrakts?  
878 Schulterluxationen – Quantifizierung glenoidaler Knochenverluste im CT möglich

## Rapid Communication | Rapid Communication

- 879 ▶ Dual-Energy CT Angiography of the Lung in Patients with Suspected Pulmonary Embolism: Initial Results  
Dual-Energy-CT-Angiografie der Lunge bei Patienten mit Verdacht auf Lungenembolie: Erste Ergebnisse  
*C. Fink, T. R. Johnson, H. J. Michaely, D. Morhard, C. Becker, M. Reiser, K. Nikolaou*

## Neuroradiologien | Neuroradiologies

- 884 Pseudotumor cerebri: Quantitative Normalwerte anatomischer Kennstrukturen im kraniellen MRT  
Pseudotumor Cerebri: Quantitative In-Vivo Measurements of Markers of Intracranial Hypertension  
*A. Rohr, C. Riedel, G. Reimann, K. Alfke, J. Hedderich, O. Jansen*  
891 ▶ Rotational Flat-Panel Computed Tomography in Diagnostic and Interventional Neuroradiology  
Angiografische Flachdetektor-Computertomografie in der diagnostischen und interventionellen Neuroradiologie  
*A. Dörfler, T. Struffert, T. Engelhorn, G. Richter*

## Interventionelle Radiologie | Interventional Radiology

- 899 ▶ Transjugulärer intrahepatischer portosystemischer Shunt bei Patienten mit Pfortaderthrombose  
Transjugular Intrahepatic Portosystemic Shunt in Patients with Portal Vein Thrombosis  
*F. Streitparth, F. Santosa, J. Milz, B. Gebauer, U. Teichgräber, B. Hamm, N. Hidajat*

## 2. Deutsche Kardiagnostik-Tage

2. – 4.10. 2008

ICS Neue Messe Stuttgart



www.kardiagnostik.de

- CT, MRT, Echokardiographie, Herzkatheter und Nuklearmedizin
- Interaktives Programm
- Fallvorstellungen
- Hands-on Workshops

Thieme