

Ultraschall in der Medizin

European Journal of **Ultrasound**

Dezember 2010 · Seite 539 – 634 · 31. Jahrgang

6 · 2010

Titelbild | Title Page

- 539 Das retrobulbäre „Spot Sign“ – orbitale Sonografie zur Ausschlussdiagnostik der Arteriitis temporalis bei plötzlicher Erblindung
The Retrobulbar „Spot Sign“ – Ocular Sonography for the Differential Diagnosis of Temporal Arteritis and Sudden Blindness

Editorial | Editorial

- 545 Bildgebende Diagnostik fokaler Leberläsionen: Die 90%-Regel
Imaging of Focal Liver Lesions: the 90%-Rule
G. Mostbeck

Fort- und Weiterbildung | Continuing Medical Education

- 548 Sonografische Diagnose von Hirnfehlbildungen.
Teil 2: Holoprosencephalie – Hydranencephalie – Agenesie des Septum pellucidum – Schizencephalie – septo-optikale Dysplasie
Sonographic Diagnosis of Brain Malformations, Part 2: Holoprosencephaly – Hydranencephaly – Agenesis of Septum Pellucidum – Schizencephaly – Septo-Optical Dysplasia
K.-H. Deeg, I. Gassner

Originalarbeiten | Original Article

- 564 ► Detection and Characterization of Endoleaks Following Endovascular Treatment of Abdominal Aortic Aneurysms using Contrast Harmonic Imaging (CHI) with Quantitative Perfusion Analysis (TIC) Compared to CT Angiography (CTA)
Detektion und Charakterisierung von Endoleaks nach endovaskulärer Behandlung abdomineller Aneurysmen mit Contrast Harmonic Imaging (CHI) mit quantitativer Perfusionsanalyse im Vergleich zur CTA
E. M. Jung, J. Rennert, C. Fellner, W. Uller, W. Jung, A. Schreyer, P. Heiss, P. Hoffstetter, S. Feuerbach, P. Kasparzk, N. Zorger, K. Pfister
- 571 ► Quantitative Contrast-Enhanced Harmonic Endoscopic Ultrasonography for the Discrimination of Solid Pancreatic Masses
Quantitative endoskopische kontrastverstärkte harmonische Sonografie zur Differenzierung solider Pankreastumoren
A. Seicean, R. Badea, R. Stan-luga, T. Mocan, I. Gulei, O. Pascu
- 577 ► Unclear Focal Liver Lesions in Contrast-Enhanced Ultrasonography – Lessons to be Learned from the DEGUM Multicenter Study for the Characterization of Liver Tumors
Kontrastmittelsonografie zur Charakterisierung fokaler Leberläsionen – DEGUM-Multicenterstudie
T. Bernatik, K. Seitz, W. Blank, A. Schuler, C. F. Dietrich, D. Strobel
- 582 ► Vergleich der hepatischen Transitzeit (HTT) verschiedener Ultraschallkontrastmittel (USKM) bei Patienten mit Lebermetastasen und gesunden Probanden
A Comparative Study of the Hepatic Transit Time (HTT) of Different Ultrasound Contrast Agents in Patients with Liver Metastases and Healthy Controls
T. Haendl, D. Strobel, D. Neureiter, K. Esser, M. Frieser, E. G. Hahn, T. Bernatik

Ultraschall in der Medizin

European
Journal of

Ultrasound

Dezember 2010 · Seite 539 – 634 · 31. Jahrgang

- 589 ▶ Role of Low-Mechanical Index CEUS in the Differentiation between Low and High Grade Bladder Carcinoma: a Pilot Study
CEUS mit niedrigem mechanischem Index zur Differenzierung zwischen niedrig- und hochgradigem Blasenkarzinom: eine Pilotstudie
F. M. Drudi, V. Cantisani, M. Liberatore, F. Iori, S. M. Erturk, C. Cristini, G. Di Pierro, U. D'Ambrosio, F. Malpassini, C. De Felice, N. Di Leo
- 596 ▶ Sonoelastography in the Diagnosis of Malignant and Benign Breast Lesions: Initial Clinical Experiences
Sonoelastografie in der Diagnostik maligner und benigner Befunde der Brust: erste klinische Erfahrungen
G. Hatzung, S. Grunwald, M. Zygmunt, A.-A. Geaid, P.-O. Behrndt, R. Isermann, T. Kohlmann, R. Ohlinger
- Technische Entwicklung | Technical Development**
- 604 Ultrasound Computed Tomography in Breast Imaging: First Clinical Results of a Custom-Made Scanner
Ultraschall-Computertomografie für die Abbildung der weiblichen Brust: erste klinische Erfahrungen mit einem neu entwickelten Scanner
M. Hollenhorst, C. Hansen, N. Hüttebräuker, A. Schasse, L. Heuser, H. Ermert, G. Schulte-Altedorneburg
- Kasuistiken | Case Reports**
- 610 Improved Visualization of Carotid-Jugular Arteriovenous Fistula by Contrast-Enhanced Ultrasound
Verbesserte Visualisierung einer karotido-jugulären AV-Fistel durch den kontrastverstärkten Ultraschall
D.-A. Clevert, C. Kubisch, G. Meimarakis, P. Zengel, M. Reiser
- 612 Das Whirlpool Sign in der Diagnostik des fetalen Volvulus
The Whirlpool Sign in the Diagnosis of Fetal Volvulus
F. Lenz, M. Vogt, R. Bollmann
- Leserbrief | Letter to the Editor**
- 614 Bemerkungen zu: Revision der DEGUM Kriterien zur Graduierung von Stenosen der A. carotis interna
E. Stolz
- 614 Erwiderung zum Leserbrief: Revision der DEGUM Kriterien zur Graduierung von Stenosen der A. carotis interna – Erwiderung
C. Arning

Ultraschall in der Medizin

European Journal of **Ultrasound**

Dezember 2010 · Seite 539 – 634 · 31. Jahrgang

Gesellschaften | Societies

617	EFSUMB Newsletter
619	DEGUM-Mitteilungen
623	ÖGUM-Mitteilungen
629	SGUM/SSUM-Bulletin
631	DUDS meddelelser
633	NFUD Flaggermusen
634	SRUMB Newsletter

Impressum | Imprint

Das Jahresarhaltsverzeichnis 2010 können Sie unter
<http://www.thieme.de/fz/ultraschall-jahresverzeichnisse.html>
downloaden oder ausdrucken.