

Titelbild | Title Page

- 523 Hochfrequente 3D-Darstellung eines Embryos im frühen ersten Trimenon
(8 + 2 Schwangerschaftswochen)
High-frequency 3D visualization of an embryo early in the first trimester
(8 + 2 weeks of gestation)
-

Editorial | Editorial

- 525 Qualitätssicherung in der Ultraschalldiagnostik – wo stehen wir am Ende des Jahres 2009?
Quality Assurance in Ultrasound Diagnostics – Where are we at the End of 2009?
E. Merz, A. Bätzel
-

CME Fortbildung | Continuing Education

- 528 Sonografie des abdominellen Aortenaneurysmas: Diagnose, Erkennen von Komplikationen und Nachkontrolle nach endovaskulärer Therapie
Ultrasound Imaging of Abdominal Aortic Aneurysms: Diagnosis of Aneurysms and Complications and Follow-Up after Endovascular Repair
H. Schuster, E. Dünser, K. Osinger, W. Bergmayr, U. Fischer-Scholz, W. Richter, G. H. Mostbeck

Originalarbeiten | Original Articles

- 544 ► Correlation between SonoVue Enhancement in CEUS, HCC Differentiation and HCC Diameter: Analysis of 130 Patients with Hepatocellular Carcinoma (HCC)
Korrelation zwischen histologischem Differenzierungsgrad und Größe des hepatozellulären Karzinoms und der SonoVue-Aufnahme in CEUS: Analyse von 130 Patienten mit hepatozellulärem Karzinom (HCC)
A. von Herbay, C. Vogt, J. Westendorff, D. Häussinger, M. Gregor
- 551 ► Sonografie der Leber nach CT-Staging von Patienten mit Bronchialkarzinom: eine retrospektive Analyse
Sonography of the Liver Following CT Staging of Patients with Lung Cancer: A Retrospective Analysis
H. Prosch, E. Oschatz, E. Eisenhuber, S. Gahleitner, M. Hochmair, S. Mashaal, G. H. Mostbeck
- 558 ► Long-Term Outcome for Children Born After a First-Trimester Measurement of Increased Nuchal Translucency with a Normal Karyotype: A Retrospective Analysis
Langzeitoutcome von Feten mit erweiterter Nackentransparenz und normalem Karyotyp: retrospektive Analyse
R. Axt-Fliedner, D. Hartge, A. Chiriac, M. Krapp, C. Berg, A. Geipel, U. Germer, U. Gembruch
- 564 Langzeitoutcome von Kindern mit pränatal diagnostizierter supraventrikulärer Extrasystolie
Follow-up of Children with Prenatal Diagnosis of Supraventricular Extrasystole
A. K. Ludwig, K. Chase, R. Axt-Fliedner, U. Gembruch, K. Diedrich, M. Krapp

- 571 ► **Diagnosis, Treatment and Application of Color Doppler in Conservative Management of Abnormally Adherent Placenta**
 Diagnose, Therapie und Stellenwert der farbkodierten Dopplersonografie in der konservativen Behandlung der abnorm adhärennten Plazenta
W. Merz, P. Van de Vondel, H. Strunk, A. Geipel, U. Gembruch
- 577 ► **Diagnostic Value of Palpation and Ultrasonography for Diagnosing Breast Cancer Recurrence after Mastectomy – A Comparison**
 Vergleich der diagnostischen Wertigkeit von Palpation und Sonografie in der Rezidivdiagnostik des Mammakarzinoms nach Mastektomie
K. Günther-Tritsch, R. Ohlinger, B. Bojahr
- 585 **Fetal Weight Estimation by 2D and 3D Ultrasound: Comparison of Six Formulas**
 Fetale Gewichtsschätzung mittels 2-D- und 3-D-Ultraschall: Vergleich von 6 Schätzformeln
G. Hasenoehrl, A. Pohlhammer, R. Gruber, A. Staudach, H. Steiner
- 591 **Saisonalität der Omphalozele in Norddeutschland**
 Seasonality of Omphalocele in Northern Germany
A. Hornemann, J. Weichert, M. Thill, C. Altgassen, D. Luedders, M. K. Bohlmann
- Kasuistiken | Case Reports**
- 596 **Transvaginal Color Doppler for the Visualization of Pelvic Vein Thrombosis during Pregnancy**
 Transvaginale Farbdoppler-Sonografie zur Darstellung einer Beckenvenenthrombose in der Schwangerschaft
W. Henrich, O. Önügören, D. Kivelitz, J. W. Dudenhausen
- 598 **Pentalogy of Cantrell vs. Limb Body Wall Complex: Differential Diagnosis of a Severe Malformation in Early Pregnancy**
 Cantrell'sche Pentalogie vs. Limb-Body-Wall-Complex: Differenzialdiagnose einer schweren fetalen Fehlbildung im ersten Trimenon
W. Stein, F. Haller, T. Hawighorst, G. Emons

Gesellschaften | Societies

- 603 EFSUMB Newsletter
 605 DEGUM-Mitteilungen
 613 ÖGUM-Mitteilungen
 619 SGUM/SSUM-Bulletin
 622 DUDS meddelelser
 625 NFUD Flaggermusen
 626 SRUMB Newsletter

-
- 627 **Autorenrichtlinien | Instructions for Authors**