

Titelbild | Title Page

- 113 **Bilateral Subcapsular Urinomas: an Uncommon Cause of Page Kidney with Renal Failure**
 Bilaterale subkapsuläre Urinome: Ungewöhnliche Ursache einer Page-Niere mit Nierenversagen
E. Tenisch, E. Uldry, J.-Y. Meuwly, F. Becce

Editorial | Editorial

- 119 **Weiterbildung in Ultraschall**
 Training and Education in Ultrasound
S. Tercanli, K. A. Jäger

Fort- und Weiterbildung | Continuing Medical Education

- 122 **Doppler-Sonografie in der Geburtshilfe**
 Doppler Ultrasound in Obstetrics
H. Steiner, I. Haberlehner, T. Jaeger

Übersicht | Review

- 135 **Intravenous Application of Second-Generation Ultrasound Contrast Agents in Children: A Review of the Literature**
 Intravenöse Gabe von Ultraschallkontrastmitteln der zweiten Generation an Kinder: Eine Literaturübersicht
M. Piskunowicz, W. Kosiak, T. Batko

Originalarbeiten | Original Articles

- 141 **Student Tutors Are Able to Teach Basic Sonographic Anatomy Effectively – a Prospective Randomized Controlled Trial**
 Studentische Tutoren können Grundlagen der Ultraschallanatomie des Oberbauchs effektiv unterrichten: eine prospektive, randomisierte, kontrollierte Studie
N. Celebi, K. Zwirner, U. Lischner, M. Bauder, K. Ditthard, S. Schürger, R. Riessen, C. Engel, B. Balletshofer, P. Weyrich
- 146 **Kontrastunterstützte Sonografie (CEUS) bei Pneumonie: Darstellungsmuster und prognostische Bedeutung – eine retrospektive Studie bei n = 50 Patienten**
 Contrast-Enhancing Sonography (CEUS) in Pneumonia: Typical Patterns and Clinical Value – a Retrospective Study on n = 50 Patients
H.-N. G. Linde, A. Holland, B. H. Greene, C. Görg
- 152 **Ultrasound Assessment of Inferior Vena Cava Collapsibility Is Not a Valid Measure of Preload Changes During Triggered Positive Pressure Ventilation: A Controlled Cross-Over Study**
 Die Ultraschalluntersuchung der „Collapsibility“ der Vena cava inferior ist kein zuverlässiger Marker für die Änderungen der Vorlast während der getriggerten Überdruckbeatmung: eine kontrollierte Cross-over Studie
P. Juhl-Olsen, C. A. Frederiksen, E. Sloth
- 160 **The Accuracy of BI-RADS Classification of Breast Ultrasound as a First-Line Imaging Method**
 Die Genauigkeit der BI-RADS-Klassifikation in der Mammasonografie als erste bildgebende Untersuchungsmethode
H. Hille, M. Vetter, B. J. Hackelöer

Rapid Communication

- 164 Mesenteric Transit Time Using Contrast-Enhanced Ultrasound (CEUS) Does Not Correlate with Disease Activity in Crohn's Disease
Mesenteriale Transitzeit mittels Kontrastmittelsonografie korreliert nicht mit der klinischen Entzündungsaktivität bei Patienten mit Morbus Crohn
R. S. Goertz, R. Heide, T. Bernatik, M. J. Waldner, J. Mudter, M. F. Neurath, D. Strobel
- 170 Real-Time Elastography of Hepatic Thermal Lesions In Vitro: Histopathological Correlation
Real-time-Elastografie von Leberläsionen bei Thermotherapie in vitro: Korrelation zur Histopathologie
P. Wiggemann, E.-M. Jung, S. Glöckner, P. Hoffstetter, W. Uller, A. Vasilj, A. Schreyer, C. Stroszczyński

Consensus

- 175 3D imaging of the fetal face – Recommendations from the International 3D Focus Group
E. Merz (Germany), J. Abramovicz (USA), K. Baba (Japan), H.-G. K. Blaas (Norway), J. Deng (China), L. Gindes (Israel), W. Lee (USA), L. Platt (USA), D. Pretorius (USA), R. Schild (Germany), P. Sladkevicius (Sweden), I. Timor-Tritsch (USA)

Fallberichte | Case Reports

- 183 Abgang der rechten Koronararterie aus dem linken Sinus Valsalva mit interarteriellem Verlauf bei einem asymptomatischen Neugeborenen
Right Coronary Artery Arising from the Left Coronary Sinus with Interarterial Course in an Asymptomatic Newborn
A. M. Koch
- 185 Erstbeschreibung einer pränatal diagnostizierten Nuck-Zyste
First Case of an Antenatally Diagnosed Cyst of Nuck
P. Deuschle, M. Michel, F. Lenz, L. Wessel

Gesellschaften | Societies

- 189 EFSUMB Newsletter
192 DEGUM-Mitteilungen
193 ÖGUM-Mitteilungen
196 SGUM/SSUM-Bulletin
202 DUDS meddelelser
205 NFUD Flaggermusen
209 SRUMB Newsletter
210 HSUMB Newsletter

Impressum | Imprint