



Quelle: Klinik für Radiologie & Nuklearmedizin, Universitätsklinikum Magdeburg, A. ö. R.

### Aktuelle Chirurgie

397 Shuntchirurgie: Brauchen wir Shuntzentren?

### Kurz referiert

401 Pseudomyxoma peritonei: Kurz- und Langzeitergebnisse nach zytoreduktiver Chirurgie und hyperthermischer intraperitonealer Chemotherapie

402 Minimal-invasive Chirurgie: Gallengangsverletzungen nach laparoskopischer Single-Port-Cholezystektomie

403 Präventivmedizin: Senkt ein Screening mittels flexibler Sigmoidoskopie die Inzidenz und Mortalität des kolorektalen Karzinoms?

### Rechtliches – Urteile und Hintergründe

405 Urteil des LG Düsseldorf, noch nicht verkündet: Schädelbasisnahes Aneurysma dissecans der Arteria carotis interna

### Kommunikation konkret

409 Asymmetrische Kommunikation: Anmerkungen zum Aufklärungsgespräch: Dialog oder Monolog?

---

### Schwerpunkt: Gefäßchirurgie

#### Videopaper

411 Operative Therapie der hochgradigen, asymptomatischen Karotisstenose  
Surgery of High-Grade Asymptomatic Stenosis of the Internal Carotid Artery  
*S. Stötzel, F. Krause, H. Bergert*

414 Hybridoperation eines thorakoabdominellen Aortenaneurysmas  
Hybrid Operation for a Thoracoabdominal Aortic Aneurysm  
*S. Ludwig, R. Hoffmann, R. Grützmann*

#### Editorial

417 Gefäßmedizin = Angiologie, Gefäßchirurgie, Radiologie – EDITORIAL  
Vascular Medicine = Angiology, Vascular Surgery, Radiology – EDITORIAL  
*F. Meyer, W. Hepp*

#### Übersichten | Reviews

418 ► **Titelthema:** Aortenaneurysma 2012 – offen, hybrid oder total endovaskulär?  
Aortic Aneurysm 2012 – Open, Hybrid or Total Endovascular Repair?  
*S. Langer, E. L. Franzen, M. Haiduk, S. Seidl-Franzen, M. J. Jacobs, A. Greiner*

425 Antithrombotische Therapie nach peripheren Gefäßeingriffen. Was ist evidenzbasiert?  
Antithrombotic Therapy after Peripheral Vascular Treatment. What is Evidence-Based?  
*G. Böttcher, G. Gäbel, N. Weiss, H.-D. Saeger, H. Bergert*

430 ► **Titelthema:** Aneurysma der A. profunda femoris – Eine systematische Literaturanalyse  
Aneurysms of the Deep Femoral Artery – A Systematic Review of Literature  
*N. Tsilimparis, E. Faber, K. Zindler, W. Mohammad, U. Hanack, S. Yousefi, R. I. Rückert*

436 Die wirtschaftliche Lösung für die Integration von Bildgebung und Chirurgie – Hybrid-OP  
The Economic Solution for Integrating Radiology and Surgery – Hybrid OR  
*T. Freitag, S. Langer*



Phlebografische Darstellung des venösen Poplitealaneurysmas, S. 474.

- 440 Angeborene Gefäßmalformationen: Klassifikation, Symptome, Diagnostik und Prognose  
Hereditary Vascular Malformations: Classification, Symptoms, Diagnostics and Prognosis  
*W. A. Wohlgemuth, K. Wölfle, T. Schuster, G. Schlimok, K. Bohndorf*
- 446 Überblick der Therapiemöglichkeiten im Management von Säuglingshämangiomen  
Therapeutic Options for Haemangiomas of Infancy  
*H. Krause, H.-J. Haß, S. Kroker, F. Meyer, Z. Halloul, W. Wagemann*
- Originalarbeiten | Original Papers**
- 453 Was leisten Risiko-Scores beim rupturierten abdominalen Aortenaneurysma (rAAA)?  
Is There a Role for Risk-Scoring Methods in Ruptured Abdominal Aortic Aneurysm (rAAA)?  
*M. Gawenda, A. Block, P. M. Majd, J. Brunkwall*
- 460 ► **Titelthema:** Immunadsorption bei Thrombangiitis obliterans – eine vielversprechende therapeutische Option. Behandlungsergebnisse einer konsekutiven Patientenkohorte der klinischen Routineversorgung  
Immunoabsorption in Thrombangiitis Obliterans – A Promising Therapeutic Option. Results of a Consecutive Patient Cohort Treated in Clinical Routine Care  
*P. F. Klein-Weigel, C. Köning, A. Härtwig, K. Krüger, B. Gutsche-Petrak, S. Dreusicke, U. Thieme, K. Enke-Melzer, B. Urbach, J. Kron*
- 466 ► **Freier Online-Zugriff:** Segmental mediolytische Arteriopathie – Ursachenforschung bei unter 60-jährigen Patienten mit Aneurysmen und Dissektionen  
Segmental Arterial Mediolytic Pathogenesis of Aneurysms and Dissections in Patients Younger than 60 Years  
*E. Schönefeld, B. Kasprzak, W. Völker, G. Weissen-Plenz, G. Torsello*
- 472 Venöses Aneurysma als therapeutisches Problem. Behandlungsmöglichkeiten. Die Vorgehensweise bei den gewählten Kranken – unsere Erfahrung  
Venous Aneurysm as a Therapeutic Problem. Various Management Strategies in Selected Patients – Our Experience  
*A. T. Dorobisz, K. Korta, A. Milnerowicz, A. Iznerowicz, T. A. Dorobisz*
- 478 Postoperative Komplikationen nach inguinaler Re-Krossektomie  
Postoperative Complications after Recrossotomy of the Saphenofemoral Junction  
*K. Vogt, J. Gillner, C. Bader, M. Broermann*
- 485 Die Rolle der Embolisation bei venösen Malformationen  
The Embolisation of Venous Malformations  
*L. Barbera, H.-W. Fiedler, M. Krauss*
- Kasuistik | Case Report**
- 491 Favorisierbare chirurgische Therapie von Varizen der unteren Extremitäten bei Patienten mit Klippel-Trenaunay-Syndrom  
Favourable Surgical Treatment of Lower Limb Varicose Veins in Patients with Klippel-Trenaunay Syndrome  
*J. Molacek, K. Houdek, J. Baxa, V. Treska, J. Ferda*
- Historisches | History**
- 495 Aufstieg und Niedergang der Gefäßchirurgie um die Wende zum 20. Jahrhundert  
The Rise and Wane of Vascular Surgery at the Turn of the 20<sup>th</sup> Century  
*M. Haug*



Intraoperative Situation in einem  
Hybrid-Operationssaal, S. 438.

500

**Aus Wissenschaft und Forschung | News from Science and Research**

Surgery Meets Nephrology: Indikationsstellung zur operativen Revaskularisation  
bei komplettem Nierenarterienverschluss – eine interdisziplinäre Herausforderung

Surgery Meets Nephrology: Surgical Indications for Kidneys with Renal Artery Occlusion –  
an Interdisciplinary Challenge

*J. Steinbach, P. Mertens, P. Bartsch*

---

**Impressum: letzte Seite**