

Grenzen überwinden

Overcoming barriers

299 Grenzen überwinden – Der Impact-Faktor ist da!

Overcoming barriers – the new Impact Factor
E.S. Debus · H.-H. Eckstein

301 Klinik und Poliklinik für Gefäßmedizin im Universitären Herzzentrum des Universitätsklinikums Hamburg-Eppendorf – das Hamburger Modell. Vorstellung eines ganzheitlichen Konzepts zur Behandlung von Herz-Kreislauf-Erkrankungen

Clinic for Vascular Medicine within the Heart Centre of the University Clinic Hamburg-Eppendorf – The Hamburg model. Presentation of a complementary concept for the treatment of cardiovascular diseases
E.S. Debus · A. Larena-Avellaneda · A. Ivoghli · F. Tató · T. Meinertz · H. Reichenspurner

311 Möglichkeiten des grenzüberschreitenden Telemonitorings bei Ersatzoperationen des thorakoabdominellen Aortenaneurysmas

Possibilities for telemonitoring across national boundaries for open surgical repair of aneurysms of the thoracoabdominal aorta
A. Greiner · W.H. Mess · J. Schmidli · F. Dick · J. Grommes · M. Jacobs

317 Laparoskopische Aorten Chirurgie und Einsatz von Telemanipulatorsystemen. Möglichkeiten für die Gefäßchirurgie

Laparoscopic aortic repair and use of telemanipulation systems. Possibilities in vascular surgery
T.C. Schmandra · T. Schmitz-Rixen

324 Gefäßmedizin heute. Die Berner Sicht

Up-to-date management of vascular patients. The Bern perspective
N. Diehm · T. Willenberg · N. Kucher · F. Dick · D.-D. Do · M. Widmer · J. Schmidli · I. Baumgartner

328 Gründung des Österreichischen Verbandes für Gefäßmedizin

Foundation of the Austrian Union of Vascular Medicine
G. Fraedrich



Die Einführung von Telemanipulatoren könnte einen weiteren Fortschritt für die laparoskopische Aorten Chirurgie darstellen ► Seite 317

■ **Positionspapier** Positions paper

330 Die epidurale Rückenmarkstimulation (SCS) zur Therapie peripherer arterieller Durchblutungsstörungen. Ergebnis einer Konsensus-Konferenz in Villach am 18. März 2010

Spinal cord stimulation (SCS) in the treatment of peripheral arterial occlusive disease
W. Amann · G. Fraedrich · P. Gersbach · B. Hugel · L. Niclauss · R. Perkmann · M. Tomka

■ **Der interessante Fall** The interesting case

336 Operative Korrektur der symptomatischen A. lusoria in zwei Fällen bei Verwandten ersten Grades

Surgical correction of symptomatic arteria lusoria in 2 cases of first grade relatives
C. Röttger · G. Lulay

■ CME Weiterbildung · Zertifizierte Fortbildung Review Article

- 345 Das diabetische Fußsyndrom. Teil 2: Therapie, Prävention, Versorgungsstrukturen**
The diabetic foot syndrome Part 2: therapy, prevention, structures of care
G. Rümenapf · J. Deutz · K. Amendt · S. Brunck-Loch · D. Reichert · J. Rohweder · S. Morbach
- 359 CME-Fragebogen**
Questionnaire

■ Fragen aus der Praxis Questions from clinical practice

- 340 Tiefe Venenthrombose bei junger Frau mit heterozygoter Faktor-V-Leiden-Mutation**
Deep vein thrombosis in a young woman with heterozygous factor 5 Leiden mutation
R.B. Zotz · A. Gerhardt · C. Sucker

■ Verschiedenes Miscellaneous

- 368 Abstracts zur Dreiländertagung der DGG, ÖGG und SGG**
Abstracts of the Annual Meeting of the DGG, ÖGG and SGG
- 361 Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für Gefäßchirurgie**
Notifications from the German Association for Vascular Surgery
- 433 Termine** Forthcoming meetings
- 436 Impressum** Impressum
- 436 Vorschau** Preview