

Redaktionstipp:

„Gefäßchirurgie“ bietet in der Rubrik „CME“ umfassende und praxisorientierte Fortbildungsbeiträge mit der Möglichkeit, je 3 CME-Punkte (CME = Continuing Medical Education) zu erwerben.

An jeden Beitrag schließen sich 10 CME-Fragen an, die ausschließlich online unter **CME.springer.de** beantwortet werden können.

Eine entsprechende Teilnahmebescheinigung zur Vorlage bei der zuständigen Landesärztekammer können Sie dort herunterladen, da wir für Sie Ihre Fortbildung dokumentieren.

Für Fragen und Anmerkungen steht Ihnen unser CME-Helpdesk unter cme@springer-sbm.com gerne zur Verfügung.



Der interessante Fall

H. Schelzig · S. Pauls · J. Kick · K.-H. Orend · L. Sunder-Plassmann · R. Scharrer-Pamler
Symptomatisches infrarenales penetrierendes Aortenulcus (PAU) – endovaskuläre Therapie

363

Symptomatic infrarenal penetrating atherosclerotic aortic ulcer – endovascular therapy

CME Weiterbildung · Zertifizierte Fortbildung Continuing education

M. Pillny · W. Sandmann

Chirurgische Therapie der Beinvenenthrombose
 Surgical therapy of deep vein thrombosis

367

Fragen zur Zertifizierung
 Questionnaire

374

Verschiedenes Miscellaneous

Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für Gefäßchirurgie
 Notifications from the German Association for Vascular Surgery

377

Briefe an die Herausgeber · Letter to the editor

376

Für Autoren · For authors

335

Termine · Forthcoming meetings

379

Vorschau auf Heft 6 · Dezember 2005

Änderungen vorbehalten

Gefäßmissbildungen

- Die kombinierte Therapie von av-Malformationen
- Die chirurgische Therapie venöser Aneurysmata
- Diagnostik angeborener Gefäßmalformationen
- Die interventionelle Therapie von kongenitalen AV-Malformationen
- Chirurgische Behandlung der venösen Malformationen

CME Weiterbildung · Zertifizierte Fortbildung

- Interventionelle Therapie der Beckenetaie