

Update Gefäßmedizin Vascular medicine update*S. Schellong*

- 680 **Venöse Thromboembolien**
Venous thromboembolism

Leitthema · Main topic · Review articles

Update Therapie der tiefen Beinvenenthrombose

Update on the treatment of deep vein thrombosis

A. Mumme

- 682 **Update Therapie der tiefen Beinvenenthrombose**
Update on the treatment of deep vein thrombosis

K. Kröger · H. Böhner · S. Pourhassan

- 683 **Konservative Therapie der tiefen Bein-Becken-Venenthrombose**
Conservative treatment of deep vein thrombosis

J. Grommes · C.H.W. Wittens · H. Jalaie

- 689 **Katheterbasierte Techniken zur Therapie der tiefen Venenthrombose**
Catheter-based techniques for therapy of deep vein thrombosis

A. Mumme · T. Hummel

- 695 **Die multimodale operative Therapie der tiefen Beinvenenthrombose**
Multimodal surgical treatment of deep vein thrombosis

K.M. Balzer · M. Aleksic · T.A. Sagban

- 704 **Vena-cava-Filter: Therapie ohne Evidenz**
Vena cava filter: non-evidence-based therapy

Originalien Original articles*N. Vetter · A. Koscielny · N. Schäfer · J.C. Kalff · J. Standop*

- 708 **Komplikationen und Funktionsdauer intravenöser Portkathetersysteme in Abhängigkeit des Zugangswegs**
Complications and longevity of intravenous port catheter systems regarding access route

Der interessante Fall The interesting case*P. Erhart · M.S. Bischoff · M. Hakimi · T. Hackert · D. Böckler · A. Hyhlik-Dürr*

- 714 **Zentraler Protheseninfekt bei aortoenteraler Fistel – Gibt es beim Hochrisikopatienten eine Alternative zum Prothesenausbau? Zwei Fallberichte**
Central graft infection in aortoenteric fistulas – is there an alternative to graft replacement for high-risk patients? Two case reports

In eigener Sache Internal news*E.S. Debus · H. Schweiger*

- 718 **10 Jahre Gefäßassistent(in) DGG® – ein Erfolgsmodell**
Ten years of vascular assistant DGG® – a success model

Vaskuläre Sonographie Vascular sonography*K. Pfister · P.M. Kasprzak · H. Apfelbeck · K. Blazkow-Schmalzbauer · R. Kopp · M. Janotta*

- 722 **Kontrastmittelsonographie nach EVAR. Technische Voraussetzung, Durchführung und Beurteilung aus praktischer Sicht**
Contrast-enhanced ultrasound after EVAR. Technical requirements, implementation, and evaluation from a practical perspective



Zusatzmaterial online: Videoclip

Rechtsfragen für Gefäßmediziner

Judicial subjects for vascular surgeons

M. Werthern

728 „Off label use“ von Gefäßprothesen. Dokumentation, Aufklärung, Haftung

Off label use of vascular prostheses. Documentation, patient information, liability

Translationale Forschung Translational research

M.S. Bischoff

731 Das zweizeitige Vorgehen als Strategie zur Reduktion der spinalen Ischämie bei der Ausschaltung thorakoabdomineller Aortenaneurysmen. Vom Modell in die Klinik

Two-stage procedure as a strategy to reduce spinal cord ischemia in the treatment of thoracoabdominal aortic aneurysms. Clinical implications of an experimental model

Geschichte der Gefäßchirurgie History of vascular surgery

W. Hach · V. Hach-Wunderle

736 Christian Wilhelm Hufeland (1762–1836), die Lebenskraft und die Vorahnung einer venösen Thrombose

Christian Wilhelm Hufeland (1762–1836), the life force and the premonition of venous thrombosis



© Digital Vision / thinkstockphotos.com

Liebe Leserinnen, liebe Leser, wir wünschen Ihnen ein gesundes und erfolgreiches Jahr 2014 sowie weiterhin viel Vergnügen bei der Lektüre Ihrer Zeitschrift.

Ihr Redaktionsteam
Fachzeitschriften Springer Medizin

Review articles · Review articles

C.M. Bünger · S. Eisold · E. Klar · W. Schareck

743 Randomisierte Studienlage zur Therapie des Bauchaortenaneurysmas. Vergleich zwischen endovaskulärem (EVAR) und operativem Vorgehen (OAR)

Randomized controlled trials on treatment of abdominal aortic aneurysms. Comparison of endovascular (EVAR) and conventional procedures (OAR)

755 Fragebogen

Questionnaire



Mitteilungen Notifications

758 Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Gefäßchirurgie

Notifications from the Austrian Association for Vascular Surgery

Verschiedenes Miscellaneous

764 Impressum Impressum

762 Termine Forthcoming meetings

Titelbild: aus dem Beitrag J. Grommes et al.: Katheterbasierte Techniken zur Therapie der tiefen Venenthrombose

Zielsetzung der Zeitschrift

Gefäßchirurgie informiert über aktuelle Entwicklungen in der vaskulären und endovaskulären Gefäßmedizin. Die Zeitschrift wendet sich an Gefäßchirurgen und Spezialisten angrenzender Fachgebiete in Praxis, Klinik und Forschung.

Praxisorientierte Übersichtsarbeiten greifen ausgewählte Themen auf und bieten dem Leser eine Zusammenstellung aktueller Erkenntnisse aus allen Bereichen der Gefäßmedizin. Neben der Vermittlung von relevantem Hintergrundwissen liegt der Schwerpunkt dabei auf der Bewertung wissenschaftlicher Ergebnisse und praktischer Erfahrung. Der Leser erhält konkrete Handlungsempfehlungen.

Frei eingereichte Originalien ermöglichen die Präsentation wichtiger klinischer Studien und dienen dem wissenschaftlichen Austausch.

Kasuistiken zeigen interessante Fallbeispiele und ungewöhnliche Krankheits- bzw. Behandlungsverläufe.

Beiträge der Rubrik „CME Zertifizierte Fortbildung“ bieten gesicherte Ergebnisse wissenschaftlicher Forschung und machen ärztliche Erfahrung für die tägliche Praxis nutzbar. Nach Lektüre der Beiträge kann der Leser sein erworbenes Wissen überprüfen und online CME-Punkte erwerben. Die Rubrik orientiert sich an der Weiterbildungsordnung des Fachgebiets.

Aims & Scope

Gefäßchirurgie is an internationally recognized journal dealing with all aspects of vascular medicine including surgery, endovascular therapy, angiology, phlebology and articles to basic research. It provides information on current developments in vascular and endovascular medicine and addresses all specialists and scientists who are particularly interested in issues of vascular medicine.

Freely submitted original papers allow the presentation of important clinical studies and serve scientific exchange.

Case reports feature interesting cases and aim at optimizing diagnostic and therapeutic strategies.

Comprehensive reviews on a specific topical issue focus on providing evidenced based information on diagnostics and therapy.

Review articles under the rubric "Continuing Medical Education" present verified results of scientific research and their integration into daily practice. Authors have the possibility to submit and publish their manuscript in English.

Review: All articles of *Gefäßchirurgie* undergo a peer review process.

Declaration of Helsinki: All manuscripts submitted for publication presenting results from studies on probands or patients must comply with the Declaration of Helsinki. Indexed in Science Citation Index Expanded, EMBASE and Scopus.