

Update Gefäßmedizin · Vascular medicine update*S. Haneder*

- 246 **Radiologische Diagnostik**
Radiological diagnostics

Leitthema · Main topic · Review articles*Redaktion: H.-H. Eckstein, München*

Akademische Gefäßchirurgie in Deutschland **Academic vascular surgery in Germany**

H.-H. Eckstein

- 248 **Akademische Gefäßchirurgie in Deutschland**
Academic vascular surgery in Germany

I.B. Kopp

- 250 **Akademische Gefäßchirurgie in Deutschland. Betrachtung von klinischer Forschung, Leitlinien und Versorgungsforschung als Kontinuum mit dem Ziel der Verbesserung der Versorgungsqualität**
Academic vascular surgery in Germany. Consideration of clinical research, guidelines and health services research as a continuum with the aim of improving quality of care

A.L. Abbott

- 252 **Bias bei der Verwendung randomisierter Studien für das Management der Karotisstenose**
Bias in the use of randomized trials for carotid stenosis management

G. Torsello · E.S. Debus · T. Schmitz-Rixen · R.T. Grundmann

- 258 **Rationale, Status und Ausblick der vaskulären Registerstudien der DGG**
Rationale, status and outlook of vascular registry studies of the German Society for Vascular Surgery and Vascular Medicine

F. Wissing

- 266 **Förderung von Klinischen Studien in der Chirurgie durch die Deutsche Forschungsgemeinschaft**
Funding of clinical trials in surgery by the German Research Foundation

B. Lang · I. Toews · G. Antes · R.T. Grundmann · M. Schröer-Günther

- 272 **Evidenzbasierte Gefäßchirurgie – von der Forschung in die Praxis**
Evidence-based vascular surgery: from research into practice

H.-H. Eckstein · H. Söllner · E. Knipfer · A. Kühnl

- 277 **Akademische Gefäßchirurgie in Deutschland – eine (selbst-)kritische Bestandsaufnahme**
Academic vascular surgery in Germany – a (self-)critical appraisal

W. Hacke · O. Jansen · P. Ringleb · H.-H. Eckstein, für das SPACE-2 Steering Committee

- 287 **Behandlung asymptomatischer Karotisstenosen. Eine verpasste Chance**
Treatment of asymptomatic carotid artery stenosis. A missed opportunity

Originalien · Original articles*M.A. Kallmayer · P. Tsantilas · C. Knappich · L. Deutsch · B. Haller · H. Söllner · M. Storck · A. Kühnl · A. Zimmermann · H.-H. Eckstein*

- 289 **Trends und Ergebnisse der Karotischirurgie in Deutschland 2003–2013. Teil 2: Präoperative apparative Diagnostik, perioperative und intraoperative Management**
Trends and results of carotid artery surgery in Germany 2003–2013. Part 2: Preoperative instrumentation diagnostics, perioperative and intraoperative management

Editorial · Editorial*C. Baethge*

- 299 **Die Interessen von Lesern und Autoren wiedervereinigen**
Reuniting the interests of readers and authors

In eigener Sache · Internal news*E.S. Debus · G. Torsello · T. Schmitz-Rixen*

- 301 **Status und Zukunft der Zeitschrift *Gefäßchirurgie* aus Sicht der DGG**
Status and future of the journal *Gefäßchirurgie* from the perspective of the DGG

H.-H. Eckstein · H. Söllner · A. Kühnl

- 304 **Die Zeitschrift *Gefäßchirurgie* von 1996 bis 2015 – Bibliometrische Analyse und inhaltliche Perspektiven**
The journal *Gefäßchirurgie* from 1996 to 2015 – Bibliometric analysis and perspectives with respect to contents

A. Kühnl · H. Söllner · H.-H. Eckstein

- 313 **Auswertung der Leserbefragung *Gefäßchirurgie***
Examination of the reader survey *Gefäßchirurgie*

Der interessante Fall · Case report of interest*M.-I. Malotka · L. Jurkutat · A. Berndt · M. Niewiadomski · P. Kmiecik · M. Petzold*

- 318 **Rupturiertes Poplitealarterienaneurysma – Ein Fallbericht**
Ruptured popliteal artery aneurysm – A case report

CME Zertifizierte Fortbildung · Review articles*N. Attigah · T. Knoch · M. Wortmann · C. Wieker · P. Geisbüsch · D. Böckler*

- 321 **Strahlenschutz im Operationsaal bei gefäßchirurgischen Eingriffen**
Radiation protection in the operating theater during vascular surgery

- 330 **Fragebogen**
Questionnaire

**Mitteilungen · Notifications**

- 332 **Mitteilungen der DGG**

Verschiedenes · Miscellaneous**Termine · Forthcoming meetings****Impressum · Impressum**

Titelbild: © H.-H. Eckstein, München

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 EMBASE and Scopus.