

Inhalt

Karotisendarterektomie in Lokoregionalanästhesie – Technik, Ergebnisse und Ausblick 4

A. Assadian, C. Senekowitsch, G. W. Hagmüller

Mit Kommentar von W. J. Hofmann

RUBRIKEN

Fallbericht

Stentgraftimplantation zur Behandlung eines iatrogenen Aneurysma spurium der Arteria carotis communis 10

M. Schillinger, E. Gutierrez, E. Dünser, G. Unger, K. Huber

3. Gemeinsame Jahrestagung der Gefäßmedizinischen Gesellschaften Österreichs, 12.–14. Oktober 2006, Innsbruck (Abstracts) 16

Kommentare zur SPACE-Studie

J. Lammer und G. Fraedrich 29

Gefäßmedizin online

Fallbericht: Kissing-Stenting bei Aortenbifurkationsstenose und Abgangsstenose der Arteria iliaca communis rechts bei PAVK IIb 33

H. Wallner

Für Sie gelesen 34

Pharma-News 40

Hinweise für Autoren – Impressum 42

Kongresse, Veranstaltungen 28

Titelbild: Hochgradige Abgangsstenose der Arteria carotis interna (Quelle: E. Minar)

Brief der Herausgeber

Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen!

Diese Ausgabe der *Zeitschrift für Gefäßmedizin* beschäftigt sich mit dem zuletzt besonders aktuellen Thema „Karotisstenose“. Die Gefäßchirurgie des Wilhelminenspitals in Wien gehört zu den Führenden auf dem Gebiet der Karotisendarterektomie in lokoregionaler Anästhesie, und **Dr. Assadian** berichtet über die eigenen Ergebnisse und prinzipiellen Vorteile dieser Operationsmethode. Trotz der hervorragenden Ergebnisse werden in Österreich dennoch nur etwa 30 % aller Karotisoperationen in Lokalanästhesie durchgeführt. Warum das so ist, wird im ergänzenden Kommentar von Herrn **Univ.-Doz. Dr. Hofmann** aus Feldkirch diskutiert.

Bereits in der letzten Ausgabe haben wir kurz die ersten rezenten Ergebnisse der SPACE-Studie präsentiert. Die SPACE-Studie ist eine randomisierte Multicenter-Studie, welche bei 1200 Patienten mit symptomatischen > 70 %-Stenosen der Arteria carotis die Stentangioplastie mit dem bisherigen Goldstandard der Karotis-TEA verglichen hat. In dieser Ausgabe präsentieren wir einen Kommentar zu diesen Ergebnissen aus der Sicht eines Gefäßchirurgen (**Univ.-Prof. Dr. Fraedrich**) sowie eines interventionellen Radiologen (**Univ.-Prof. Dr. Lammer**).

In diesem Heft finden Sie auch die Abstracts der 3. Gemeinsamen Jahrestagung der Gefäßmedizinischen Gesellschaften Österreichs. Da diese Ausgabe bei dieser Jahrestagung in Innsbruck aufliegen und somit einen zusätzlichen Leserkreis erreichen wird, möchten wir hier nochmals unsere bereits früher geäußerte Bitte um aktive Mitarbeit aller Interessierten wiederholen. Es ist letztlich nur durch das Engagement vieler Gefäßmediziner möglich, unsere *Zeitschrift für Gefäßmedizin* durch aktuelle Beiträge lebendig und praxisnahe zu gestalten.

Mit freundlichen Grüßen

Univ.-Prof. Dr. Erich Minar
PD Univ.-Prof. Dr. Martin Schillinger

Herausgeber:

Erich Minar, Wien
Martin Schillinger, Wien

Editorial Board:

Martin Banyai, Luzern
Kornelia Böhler-Sommeregger, Wien
Robert Bucek, Wien
Manfred Cejna, Feldkirch
Markus Exner, Wien
Markus Haumer, Wien
Mirko Hirschl, Wien
Ihor Huk, Wien
Renato Kasseroller, Bad Vigaun
Reinhold Katzenschlager, Wien
Alexander Kyrle, Wien
Johannes Lammer, Wien
Wilfried Lang, Wien
Reinhard Mörz, Wien
Peter Polterauer, Wien
Gerhard Stark, Deutschlandsberg
Oswald Wagner, Wien
Hubert Wallner, Schwarzach