

ANGIOLOGIE

Cilostazol – ein neuer Ansatz zur Behandlung der pAVK

Cilostazol ist ein selektiver Inhibitor der Phosphodiesterase 3A. Es führt es zur lokalen Erhöhung des cAMP-Spiegels. Der Effekt findet sich u. a. im Gefäßendothel und in glatten Muskelzellen, aber auch in Leukozyten und in Thrombozyten. Die Folgen eines erhöhten cAMP-Spiegels sind zellspezifisch. Möglicher Langzeiteffekt ist eine Beeinflussung der Regulation ischämie- und entzündungsassoziierter Gene. Dies könnte die Progression der Atherosklerose verlangsamen.

K. Schrör 112

Aspirin- und Clopidogrel-Resistenz – Kritische Bewertung

Studien weisen darauf hin, dass der Nachweis einer laborchemischen ASS- oder Clopidogrel-Non-Response mit dem Auftreten vaskulärer Reereignisse assoziiert sein könnte. Allerdings sind die Ergebnisse dieser Studien nur begrenzt aussagefähig. Konkrete Ursachen einer ASS- oder Clopidogrelresistenz bleiben weiterhin unklar. Dementsprechend können zum jetzigen Zeitpunkt keine therapeutischen Konsequenzen aus entsprechenden Messergebnissen abgeleitet werden.

H. Mani, E. Lindhoff-Last 118

Die infrainguinale Bypass-Operation mit autologem Venenmaterial bei über 75-jährigen Patienten

Sinn oder Unsinn?

Insgesamt wurden in unserem Zentrum von Oktober 1988 bis Dezember 2005 799 autologe Venenbypässe angelegt, davon in 323 Fällen (40 %) bei Patienten ≥ 75 Jahre. Die Überlebensrate (50 %) und die primär assistierte Offenheitsrate (70 %) nach 10 Jahren sind vergleichbar mit denjenigen jüngerer Patienten. Dies zeigt, dass das Alter per se kein Argument für oder gegen eine geplante Operation ist. Vielmehr müssen u. a. die übrigen Risikofaktoren in die Entscheidung einfließen.

T. Eugster, T. Wolff, L. Gürke, P. Stierli 125

LESERBRIEF

Leserbrief zu

„Evidenzbasierte Daten zur Wirksamkeit der Pharmakotherapie bei chronisch-venöser Insuffizienz“

vasomed 2007; 19 (2): 79-83 128

Stellungnahme der Autoren 128

AUS DER LITERATUR

Genauigkeit des Kompressionsultraschalls beim Screening nach tiefen Venenthrombosen bei akut kranken internistischen Patienten

W. Z. Tomkowski, B. L. Davidson, J. Wisniewska et al. 129

Venöse Thromboembolie in der Schwangerschaft oder postpartum: Ergebnisse des RIETE-Registers

A. Blanco-Molina, J. Trujillo-Santos, J. Criado et al. 130

Spontane Rekanalisation bei tiefer Venenthrombose: Eine prospektive duplexsonographische Studie

A. Puskás, Z. S. Balogh, L. Hadadi et al. 132

MOSAIK

Gesund in den Urlaub
Kompressionsstrümpfe verhindern Reisetrombosen 134

Tiefe Beinvenenthrombose und Lungenembolie
Prophylaxe und Therapie mit Fondaparinux-Natrium 135

Arteriomobil-Tour 2007
pAVK rechtzeitig entdecken 136

Aethoxysklerol®
Video-Workshop: Schaum-Sklerotherapie 137

DGP-Fragebogen
Ergebnisse der Bonner Venenstudie bestätigt 138

INFORMATION

Bücher 138

Neues aus der Industrie 139

Impressum 140

Termine 141

Titelbild:

GlaxoSmithKline GmbH, München