

Editorial

Sekundärprävention nach Herzinfarkt
E. Lang, Erlangen 103

Das Thema

Sekundärprävention nach Herzinfarkt:
 Bedeutung der ACE-Hemmer
R. Griebenow, Köln 106

Interventionelle und operative Therapieverfahren in der
 Sekundärprävention nach Herzinfarkt
M. Brück, J. Ludwig, Erlangen 112

Koronare Stents in der interventionellen
 Kardiologie
R. Haberl, München 123

Originalarbeit

Koronare Herzkrankheit: Einfluß der Schwimmbelastung auf
 hämostatische Parameter während der Rehabilitation
M. Lins, T. Speidel, A. Tiroke et al., Kiel 134

Rubriken

Kongreßberichte 140

Namen • Daten • Zahlen 141

Veranstaltungen 146

Schriftleitung:

Prof. Dr. med. E. Lang, Erlangen

Wissenschaftlicher Beirat:

- Prof. Dr. med. G. Baumann, Berlin;
- Prof. Dr. med. H.-J. Engel, Bremen;
- Prof. Dr. med. P. Hanrath, Aachen;
- Prof. Dr. med. W. Kasper, Wiesbaden;
- Prof. Dr. med. H. Kleinsorge, Heidelberg;
- Prof. Dr. med. E.-W. Kupper, Bad Bevensen;
- Prof. Dr. med. H. Löllgen, Remscheid;
- Prof. Dr. med. B. Lüderitz, Bonn;
- Prof. Dr. med. C. Mehmel, Karlsruhe;
- Prof. Dr. med. P. Schwandt, München;
- Prof. Dr. med. H. Singer, Erlangen;
- Prof. Dr. med. M. Tauchert, Leverkusen;
- Prof. Dr. med. A. Weikl, Deggendorf;
- Prof. Dr. med. J. Zähringer, Freiburg

Contents

Secondary Prevention after
 Myocardial Infarction: the Role
 of ACE-Inhibition
R. Griebenow, Köln 106

Interventional and Operative
 Revascularisation in Secondary
 Prevention of Coronary
 Artery Disease
M. Brück, J. Ludwig, Erlangen 112

Coronary Stents in
 Interventional Cardiology
R. Haberl, München 123