



1 Editorial

E. Hiller, München
Thrombophilie und Antithrombotika 163

2 Schwerpunkt

A. Hartmann, J. Stöbe, F. Micklej, Leipzig
Therapie mit niedermolekularen Heparinen bei Nieren-
insuffizienz und älteren Patienten
LMWH-Therapy in Elderly Patients with Renal Insufficiency 166

A. Rank, E. Hiller, München
Neue Antithrombotika
New Antithrombotics 174

C. Hammerstingl, H. Omran, Bonn
Niedermolekulare Heparine als Alternative beim Pausieren
einer oralen Antikoagulation
*Low Molecular Weight Heparins as Alternative Treatment
Option during Interruption of Oral Anticoagulation* 181

3 Rehabilitation und Prävention

A. Wirth, A. Pfeiffer, A. Steinmetz et al., Bad Rothenfelde
Das Metabolische Syndrom –
The Metabolic Syndrome 187

H. W. Hahmann, Isny-Neutrauchburg
Dreiländerkongreß für kardiologische Rehabilitation
Der Hochrisikopatient in der kardiologischen Rehabilitation 198

Abstracts 199

4 Rubriken

Interview 205

Für Sie ausgewählt 206

Kongreßberichte 207

Namen • Daten • Zahlen 209

Veranstaltungen 211

Mitherausgeber:

Prof. Dr. med. K. Held, Koblenz

Prof. Dr. med. E. Lang, Erlangen

Schriftleitung:

Prof. Dr. med. H. W. Hahmann, Isny-Neutrauchburg
(Rehabilitation und Prävention)

Prof. Dr. med. B.-D. Gonska, Karlsruhe
(Kardiologie)

Wissenschaftlicher Beirat:

Dr. W. Benzer, A-Feldkirch

Priv.-Doz. Dr. Sportwiss. Birna Bjarnason-Wehrens, Köln

Prof. Dr. med. P. Hanrath, Aachen

Prof. Dr. med. C. Herrmann-Lingen, Marburg

Prof. Dr. med. E. Hoberg, Kiel

Prof. Dr. med. B. Höfling, Hausham

Prof. Dr. med. M. Karoff, Ennepetal

Prof. Dr. med. G. Klein, Bernried

Prof. Dr. med. H. Löllgen, Remscheid

Prof. Dr. med. W. Müller-Fahrnow, Berlin

Prof. Dr. med. P. Schwandt, München

Prof. Dr. med. J. Senges, Ludwigshafen

Prof. Dr. med. H. Singer, Erlangen

Prof. Dr. med. H. Vetter, Wuppertal

Prof. Dr. med. H. Völler, Rüdersdorf

Prof. Dr. med. A. Welz, Bonn

Heftverantwortung:

Prof. Dr. med. E. Hiller, München

Kooperierende Fachgesellschaft:

Deutsche Gesellschaft für Prävention
und Rehabilitation von Herz-Kreislauf-
erkrankungen e. V., Koblenz



1