

1 Editorial

H. W. Hahmann, Isny-Neutrauchburg
Wieder im Blickfeld – die Hypertriglyzeridämie 3

2 Kardiologie

H. W. Hahmann, Isny-Neutrauchburg
Triglyzeride in der kardiovaskulären Sekundärprävention
Triglycerides in Secondary Prevention of Cardiovascular Disease 6

M. Soufi, B. Kurt, J. R. Schäfer, Marburg
Pathogenese und Ätiologie der familiären Dyslipoproteinämie
Pathogenesis and Etiology of Type III Hyperlipoproteinaemia 15

M. Hanefeld, A. Heidenreich, F. Schaper, Dresden
Rolle der Triglyzeride beim metabolischen Syndrom
Significance of Triglycerides in Metabolic Syndrom 26

J. Kreuzer, Limburg
High Density Lipoprotein (HDL) – Funktion, Bedeutung, Therapie
High Density Lipoprotein (HDL) – Function, Significance, Therapy 33

C. von Schacky, München
Aktuelle Therapieoptionen bei Hypertriglyzeridämien
Current Treatment Options for Hypertriglyceridaemia 40

3 Rubriken

Kongressberichte 46

Namen • Daten • Zahlen 47

Register 49

Veranstaltungen 51

Mitherausgeber:

Prof. Dr. med. M. Karoff, Ennepetal
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:

Prof. Dr. Sportwiss. Birna Bjarnason-Wehrens, Köln
Prof. Dr. med. M. Blüher, Leipzig
Prof. Dr. med. H. Eichstädt, Berlin
Prof. Dr. med. W.-M. Franz, München
Prof. Dr. med. P. Hanrath, Aachen
Prof. Dr. med. C. Herrmann-Lingen, Göttingen
Prof. Dr. med. E. Hoberg, Kiel
Prof. Dr. med. B. Höfling, Hausham
Prof. Dr. med. G. Klein, Bernried
Prof. Dr. med. H. Löllgen, Remscheid
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

Hefterantwortung:

Prof. Dr. med. H. W. Hahmann, Isny-Neutrauchburg

herzmedizin wird regelmäßig folgenden Organen zur Auswertung unterbreitet: *Index Medicus, Institute for Scientific Information (ISI), Current Contents, EMBASE/Excerpta Medica, MedLine/Database*

Kooperation mit wissenschaftlichen Gesellschaften und Initiativen:

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



Berlin-Brandenburgische Gesellschaft für Herz- und Kreislauf-erkrankungen e. V., Berlin



herzmedizin ist Medienpartner der Initiative „Gesünder unter 7“

