

Die Internistische Welt

Kardiologie 2/2001

Schriftleitung und wissenschaftlicher Beirat in Kooperation mit der Monatsschrift »Die Medizinische Welt«. Die in dieser Zeitschrift veröffentlichten Beiträge sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, insbesondere das der Übersetzung in fremde Sprachen, sind vorbehalten. Kein Teil dieser Zeitschrift (auch Abbildungen) darf ohne schriftliche Genehmigung des Verlages in irgendeiner Form – durch Fotokopie, Mikrofilm oder andere Verfahren – reproduziert oder in eine von Maschinen, insbesondere von Datenverarbeitungsanlagen, verwendete Sprache übertragen werden.

Auch die Rechte der Wiedergabe durch Vortrag, Funk und Fernscheidung, im Magnettonverfahren oder auf ähnlichem Wege bleiben vorbehalten. Von einzelnen Beiträgen oder Teilen von ihnen dürfen nur einzelne Exemplare für den persönlichen und sonstigen eigenen Gebrauch hergestellt werden. Die Vervielfältigungen sind mit dem Vermerk über die Quelle und den Vervielfältiger zu versehen. – Die Aufnahme der Zeitschrift in Lesezirkel ist nicht gestattet. – Die Nennung von Markenbezeichnungen in dieser Zeitschrift läßt keinerlei Rückschlüsse zu, ob es sich um geschützte oder nichtgeschützte Zeichen handelt. Die Beiträge spiegeln die Meinung der Autoren wider, nicht die der Herausgeber oder des Verlages.

Therapie- und Dosierungshinweise werden nach neuestem Wissensstand überprüft; der Verlag haftet jedoch nicht für etwaige Fehlangaben.

For users in the USA

Authorization to photocopy items for internal or personal use, or the internal or personal use of specific clients, is granted by F. K. Schattauer Verlag GmbH Stuttgart · New York for libraries and other users registered with the Copyright Clearance Center (CCC).

© Schattauer GmbH, Verlag für Medizin und Naturwissenschaften Stuttgart – New York, 2001, Printed in Germany

Verlag

Schattauer GmbH, Verlag für Medizin und Naturwissenschaften
Postfach 10 45 43, 70040 Stuttgart.
Telefon 07 11/22 98 70, Telefax 07 11/22 98 75 0
e-Mail: regina.stegmueller@schattauer.de
Internet: <http://www.schattauer.de>

Herausgeber

Prof. Dr. Dr. h. c. H. G. Lasch, Gießen
Prof. Dr. Dr. h. c. P. Matis, Stuttgart
Dipl.-Psych. Dr. med. W. Bertram, Stuttgart (für den Verlag)

Schriftleitung

Prof. Dr. med. G. Oehler, Mölln
Prof. Dr. med. J. Durst, Lübeck

Zuschriften für die Schriftleitung an
Schattauer GmbH, Verlag für Medizin und Naturwissenschaften
Postfach 10 45 43, 70040 Stuttgart

Redaktionsleitung

Dr. Andrea Schürg, Anschrift wie Verlag

Redaktion

Karl Filip (*kf*), Landsberg
Regina Stegmüller, Anschrift wie Verlag

Anzeigen

Anzeigenleitung und verantwortlich für den Anzeigenteil:
Klaus-Dieter Jansch, Anschrift wie Verlag

Zur Zeit gilt Anzeigenpreisliste der Internistischen Welt Nr. 41 vom 1. Januar 2001

Druck

Mayr Miesbach, Druckerei und Verlag GmbH
Am Windfeld 15, D-83714 Miesbach
Telefon 08025/2940, Telefax 08025/294235

Erscheinungsweise

Die Internistische Welt erscheint 6x jährlich in der Schattauer GmbH, Verlag für Medizin und Naturwissenschaften, Stuttgart – New York

I. Hypertonie

Compliance der Hypertoniker lässt stark zu wünschen übrig	4
Blutdruckmessen leicht gemacht	6
Erste Ergebnisse der German Heart Rate Study	7
Stressbedingte Hypertonie am Arbeitsplatz	8
Hypertonie und Adipositas gehen häufig Hand in Hand	10
Unzureichende Blutdruckkontrolle unter Monotherapie	12
ACE-Hemmer reparieren endotheliale Dysfunktion	13

II. Diagnostik und Therapie aktuell

Ultraschnelle Herz-Computertomographie weist Koronarkalk nach	14
Die gesundheitlichen Vorzüge des Olivenöls	15

III. Therapie im Gespräch

Interview: Bluthochdruck bei Adipositas	17
---	----

IV. KHK und Herzinfarkt

Herzinfarkt, Schlaganfall und periphere arterielle Verschlusskrankheit	19
Schon leichte Niereninsuffizienz steigert kardiovaskuläres Risiko	20
Verschärfte Kampfansage an beeinflussbare Risikofaktoren	25
Progression der Atherosklerose lässt sich beeinflussen	28
Möglichst früher Einsatz der Statine indiziert	31
CSE-Hemmer Cerivastatin hat pleiotrope Effekte	32
H.E.L.P.-Apherese als Ultima ratio	34
KHK-Patienten profitieren von additiver Gabe eines Dihydropyridins	36
Thromboembolisches Risiko wird häufig unterschätzt	37
Informationen aus dem Bereich Kardiologie im Internet	38

IV. Herzinsuffizienz und Rhythmusstörungen

Effektive Therapie der hochgradigen chronischen Herzinsuffizienz jetzt möglich	40
Vorteile der transösophagealen Echokardiographie	41
Plädoyer für die INR-Selbstkontrolle nach Herzklappenersatz	42