

PERFUSION INHALT

Editorial:	
Übergewicht.....	421
<i>E. Ernst</i>	
Behandlung der essentiellen Hypertonie mit Carvedilol: Ergebnisse einer offenen, prospektiven Studie mit über 10.000 Patienten.....	424
<i>G. E. Schuetze, G. V. Sabin, I. Janitzki, A. Scherhag</i>	
Effektive Ödemtherapie bei Patienten mit oder ohne Diabetes mittels Xipamid.....	430
<i>G. Huhle, M. I. Leschinger, A. Ritzhaupt, J. Kult</i>	
Anwendungs- und Sicherheitsprofil von Quinapril und Quinapril/Hydrochlorothiazid bei der Behandlung von Patienten mit Hypertonie und/oder Herzinsuffizienz. Ergebnisse einer gepoolten Analyse mit 109.364 Patienten aus 11 Studien.....	437
<i>S. Silber, S. Vetter, E. Regourd, J. Lilienthal, G. Ruf</i>	

Rubriken

Forum antithromboticum.....	445	Kongresse.....	450
Forum diureticum.....	446	Mitteilungen.....	444, 448
Forum diabeticum.....	447		

PERFUSION CONTENTS

Editorial:	
Obesity.....	421
<i>E. Ernst</i>	
Treatment of essential hypertension with carvedilol: Results of an open prospective study including more than 10,000 patients.....	424
<i>G. E. Schuetze, G. V. Sabin, I. Janitzki, A. Scherhag</i>	
Effective edema therapy in patients with or without diabetes with xipamide.....	430
<i>G. Huhle, M. I. Leschinger, A. Ritzhaupt, J. Kult</i>	
Utilisation and safety profile of quinapril and quinapril/hydrochlorothiazide in the treatment of patients with hypertension and/or chronic heart insufficiency. Results of a pooled analysis of 11 studies including a total of 109,364 patients.....	437
<i>S. Silber, S. Vetter, E. Regourd, J. Lilenthal, G. Ruf</i>	

Columns

Forum antithromboticum.....	445	Congress reports.....	450
Forum diureticum.....	446	Informations.....	444, 448
Forum diabeticum.....	447		

PERFUSION IMPRESSUM

OFFIZIELLES ORGAN DER DEUTSCHEN GESELLSCHAFT FÜR ARTERIOSKLEROSEFORSCHUNG

Herausgeber

Univ. Prof. Dr. Dr. E. Ernst, University of Exeter,
School of Postgraduate Medicine and Health Sciences,
25 Victoria Park Road,
EX 2 4 NT, Exeter, UK
Telefon und Telefax: 00 44/13 92-42 49 89
Prof. Dr. med. W. Koenig, Abt. Innere Medizin II,
Med. Univ.-Klinik, Robert-Koch-Str. 8, 89070 Ulm

Wissenschaftlicher Beirat

Prof. Dr. med. T. von Arnim (Kardiologie),
München
Prof. Dr. med. G. V. R. Born (Arterioskleroseforschung),
London
Prof. Dr. med. C. Diehm (Angiologie), Karlsbad
Priv.-Doz. Dr. med. Dr. phil. C. Drosde (Kardiologie),
Freiburg
Dr. med. J. Dyerberg MD, Ph. D. (Klin. Chemie),
Aalborg Sygehus, Dänemark
Prof. Dr. med. H. W. Eichstädt, (Kardiologie), Berlin
Doz. Dr. rer. nat. F.-D. Ernst (Hämorrhologie),
Dresden
Dr. med. J. Gehring (Kardiologie, Rehabilitation),
Bernried
Prof. Dr. med. J. D. Gruß (Gefäßchirurgie), Kassel
Prof. Dr. J. Harenberg (Hämostaseologie), Mannheim
Prof. Dr. med. L. Heilmann (Gynäkologie),
Rüsselsheim
Prof. Dr. med. H. M. Hoffmeister (Kardiologie),
Solingen
Prof. Dr. med. H. U. Janka (Diabetologie),
München
Prof. Dr. med. L. Kollár M. D., PhD (Gefäßchirurgie),
Universität Pécs, Ungarn
Prof. Dr. med. M. Marshall (Phlebologie), Rottach Egern
Prof. Dr. med. J. Matsubara (Chirurgie),
Ishikawa, Japan
Prof. Dr. med. G. Mchedlishvili (Mikrozirkulation),
Tbilisi, Georgien
Priv.-Doz. Dr. med. V. Mitrovic
(Kardiologie, Klinische Pharmakologie), Bad Nauheim

Prof. Dr. med. H. Mörl (Angiol.), Mannheim
Prof. Dr. med. F. J. Neumann (Kardiologie), Bad Krozingen
Prof. Dr. med. K. L. Resch (Medizin-Statistik), Bad Elster
Prof. Dr. med. G. Rettig (Kardiologie), Homburg
Prof. Dr. med. G. Schmid-Schönbein (Biomechanik),
La Jolla, USA
Prof. Dr. med. H. Schmid-Schönbein (Physiologie), Aachen
Prof. Dr. med. A. Schrey (Pharmakologie), Düsseldorf
Prof. Dr. med. H. Sinzinger (Nuklearmedizin), Wien,
Österreich
Prof. Dr. med. F. A. Spengel (Angiol.), München
Prof. Dr. med. T. Störk (Kardiologie, Angiologie), Stuttgart
Prof. Dr. med. I. Szirmai M. D. (Neurologie),
Universität Budapest, Ungarn
Prof. Dr. med. G. Trübstein (Angiologie), Bonn
Prof. Dr. med. B. Tsiamandvrishvili (Kardiologie,
Hypertonie), Tbilisi, Georgien
Dr. med. W. Vanscheidt (Dermatologie), Freiburg
Prof. Dr. med. H. Weidemann (Kardiologie, Sozialmedizin),
Bad Krozingen

Schriftleitung: Univ. Prof. Dr. Dr. E. Ernst,
University of Exeter, School of Postgraduate Medicine
and Health Sciences,
25 Victoria Park Road, EX 2 4 NT, Exeter, UK
Die Zeitschrift erscheint 12mal im Jahr;
Jahresabonnement € 54,-;
Einzelheft € 5,5, inklusive MwSt.,
zuzüglich Versandspesen.
Der Abonnementpreis ist im voraus zahlbar.
Stormierungen sind bis 6 Wochen vor Ablauf eines
Kalenderjahrs möglich.
Abonnementbestellungen direkt beim Verlag.



www.Verlag-Perfusion.de

Verlag PERFUSION GmbH
Regensburger Straße 44-46
90478 Nürnberg
Telefon 09 11/49 10 08
oder 09 11/49 10 09
Fax: 09 11/49 35 79
Leonardo 09 11/47 04 70 90
E-Mail: perfusion@t-online.de

Verlagsleitung: Sibylle Michna
Anschrift wie Verlag

Chefredaktion: Brigitte Söllner (verantwortlich)

Redaktion:
Brigitte Söllner
Ulrike Klumpner (Kongresse)
Anschriften wie Verlag

Chefektorat: Brigitte Söllner (verantwortlich)
Anschrift wie Verlag

Herstellung/Layout:
Norbert Wöhlers (verantwortlich)
Regensburger Straße 44-46, 90478 Nürnberg

Werbung, Beratung, Verkauf:
Bertram Endrich (verantwortlich)
Anschrift wie Verlag

Anzeigenverwaltung: Sibylle Michna
Anschrift wie Verlag

Die Annahme von Werbeanzeigen impliziert nicht die Empfehlung durch die Zeitschrift; die in den Beiträgen zum Ausdruck gebrachten Meinungen und Auffassungen drücken nicht unbedingt die der Herausgeber, des wissenschaftlichen Beirates oder des Verlages aus. Der Verlag behält sich alle Rechte, insbesondere das Recht der Vervielfältigung jeglicher Art, sowie die Übersetzung vor. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung des Verlages.

Erfüllungsort: Nürnberg

Gerichtsstand: Nürnberg

Fälle höherer Gewalt, Streik, Aussperrung und dergleichen entbinden den Verlag von der Verpflichtung auf Erfüllung von Aufträgen und Leistungen von Schadensersatz.

PERFUSION is listed in Current Contents/Clinical Medicine (CC/CM) and listed in The Genuine Article.

Satz: Robert Haunfelder, Verlag PERFUSION GmbH

Druck und Verarbeitung:

Spandel Druck GmbH, Regensburger Str. 42, 90478 Nürnberg

Nebile Zusam-
lohydro-
Lactose-
talline-
Anwen-
Überem-
schrän-
Herzins-
tungsbl-
le in de-
Acido-