Die Internistische Welt Onkologie 4/2001

Schriftleitung und wissenschaftlicher Beirat in Kooperation mit der Monatsschrift »Die Medizinische Welt«. Die in dieser Zeitschrift veröffentlichten Beiträge sind urbeberrechtlich 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 Fernsehsendung, im Magnettonverfahren oder auf ähnlichem Wege bleiben vorbehalten. Von einzelnen Beiträgen oder Teilen von ihnen düren 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 keinerreining von marchioezeichnungen in dieser Zeitschrift labt keiner-lei Rückschlüsse zu, ob es sich um geschützte oder nichtgeschützte Zeichen handelt. Die Beiträge spiegeln die Meinung der Autoren wi-der, nicht die der Herausgeber oder des Verlages. Therapie- und Dosierungshinweise werden nach neuestem Wissens-

stand überprüft; der Verlag haftet jedoch nicht für etwaige Fehlanga-

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 Clearence Center (CCC).

 ${\mathbb C}$ Schattauer GmbH, Verlag für Medizin und Naturwissenschaften Stuttgart – New York, 2001, Printed in Germany

Verlog Schattauer GmbH, Verlag für Medizin und Naturwissenschaften Postfach 1045 43, 70040 Stuttgart, Telefon 07 11/22 98 70, Telefax 0711/22 98 750 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 Birgit-Kristin Pohlmann (BP), Nordkirchen Regina Stegmüller, Anschrift wie Verlag

Leitung Anzeigenabteilung Kornelia Wind, Anschrift wie Verlag

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

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

Layout Bernd Burkart, Anschrift wie Verlag

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

Erscheinungsweise Die Internistische Welt erscheint 6xjährlich in der Schattauer GmbH, Verlag für Medizin und Naturwissenschaften, Stuttgart - New York

Titelbild: Barbara Manns, Remseck

I. Aktuelle Onkologie Praktische Tumortherapie optimieren .4 Auch ältere Patienten adäquat behandeln .5
II. Leukämien/Lymphome Therapie des Multiplen Myeloms
II. Lungenkarzinom Behandlung des Bronchialkarzinoms: Chemotherapie hat an Stellenwert gewonnen 12 ASCO 2001: Phase III-Studie zum fortgeschrittenen nichtkleinzelligen Bronchialkarzinom 14 Service: Informationsangebote für Ärzte, Patienten und Angehörige im Internet 15 Buchbesprechung 16
IV. Gastrointestinale Tumore Therapie des kolorektalen Karzinoms: Die systemische Therapie wird vielfältiger
V. Gynäkologische Tumore Adjuvante Chemotherapie des Mammakarzinoms
VI. Supportivtherapie/KomplementärmedizinBereits milde Anämie verschlechtert die Prognose von Tumorpatienten.31Intravenöse Eisensubstitution reduziert Erythropoetin-Dosis.32Komplementäre Behandlungsverfahren in der Onkologie.32Bessere Lebensqualität für anämische Tumorpatienten.33Biomodulation in der Onkologie.34Systemische Enzymtherapie: Rationale Behandlungsoption für Tumorpatienten?.36Patienten mit zusätzlicher Misteltherapie überlebten länger.38