

Die Internistische Welt

Onkologie 3/2002

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, 2002, 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>

Senior-Herausgeber

Prof. Dr. Dr. h. c. H. G. Lasch, Gießen
Prof. Dr. Dr. h. c. P. Matis, Stuttgart

Herausgeber

Dipl.-Psych. Dr. med. W. Bertram, Stuttgart (für den Verlag)
Prof. Dr. med. G. Oehler, Mölln

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:
Thomas Christ, Anschrift wie Verlag

Zur Zeit gilt Anzeigenpreisliste der Internistischen Welt Nr. 42
vom 1. Oktober 2001

Layout

Bernd Burkart, Anschrift wie Verlag

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

Titelbild: Barbara Manns, Remseck
Foto: Taxotere®-Molekül, Quelle: Aventis

I. ASCO-Highlights

Prävention von Brustkrebs nach Prävention: Tamoxifen bleibt Standard	6
Adjuvante Behandlung des Mammakarzinoms	8
Behandlung des lokal fortgeschrittenen Mammakarzinoms	8
Interview: Neue Therapieoption für nodalpositive Patientinnen mit Mamma-Ca	9
Primärbehandlung der CML: Imatinib wirksamer als Interferon-haltige Therapie	10
Prostata-CA-Screening	10
Erhöhtes Brustkrebsrisiko bei mutiertem BRCA1- bzw. BRCA2-Gen	11
Lungenkrebsprävention: Vitamin-A-Derivat zeigt präventive Eigenschaften	12
SCLC: Patienten überleben länger, wenn sie mit dem Rauchen aufhören	12

II. Neuzulassungen

Neue Therapieoption beim fortgeschrittenen Harnblasenkarzinom	13
NSCLC: Zulassungserweiterung für Gemcitabin auf 3-wöchigen Zyklus	13
Prognoseverbesserung beim fortgeschrittenen kutanen T-Zell-Lymphom	14
Orale Therapie für das metastasierte Mammakarzinom	14
GIST: Neue Therapieoption durch Signaltransduktionshemmer Imatinib	14

III. Gynäkologische Tumore

AGO-Studie zum Ovarialkarzinom	16
Interview: TAC-Regime überzeugt durch hohes Heilpotenzial	17
Endokrine Behandlung beim Mammakarzinom	18
PLD: Neue Option beim metastasierten Mammakarzinom	19
Präoperative Chemotherapie beim frühen Mammakarzinom	21
Primär systemische Behandlung des nicht-metastasierten Mammakarzinoms	22
Patientinnen mit Mammakarzinom profitieren von Paclitaxel	23
Behandlung postmenopausaler Patientinnen mit Mammakarzinom	24
Neue Therapieoptionen mit Trastuzumab	29

IV. Therapie im Gespräch

Interview: Gespräch mit Prof. Dr. Dr. med. h. c. Norbert Brock	31
--	----

V. Gastrointestinale Tumore

Therapie des kolorektalen Karzinoms im Fokus	34
Metastasiertes kolorektales Karzinom (CRC)	35
Interview: Gute Erfahrungen mit Irinotecan-haltiger First-line-Behandlung	36
Palliative Behandlung des kolorektalen Karzinoms	37
CRC: Phase-III-Studienergebnisse mit Oxaliplatin vielversprechend	38
Behandlung von gastrointestinalen Weichteiltumoren	39
Buchbesprechung: Psychoonkologie	39

VI. Bronchialkarzinom

Tendenzen in der Therapie	40
Neue innovative Studienkonzepte	41

VII. Supportivtherapie

Das Cannabinoid Dronabinol als Option in der Supportivtherapie	42
Zoledronsäure bei fortgeschrittenen soliden Tumoren	43
Orales Ibandronat senkt Inzidenz skeletaler Komplikationen	44
Selenforschung: Hilfe bei Krebs und Sepsis	47

VIII. Service

IX. Buchbesprechungen	50
-----------------------------	----