

Die Internistische Welt Onkologie

1/2008

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 Fernsendedung, 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 nicht geschützte Zeichen handelt. Die Beiträge spiegeln die Meinung der Autoren wider, nicht die der Herausgeber oder des Verlages. Für Angaben über Applikationsformen und Dosierungsanweisungen kann der Verlag keine Gewähr übernehmen.

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 Schattauer 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, 2008, Printed in Germany

Verlag

Schattauer GmbH, Verlag für Medizin und Naturwissenschaften
Postfach 10 45 43, 70040 Stuttgart
Tel. 07 11/2 29 87-0, Fax 07 11/2 29 87-50
E-Mail: info@schattauer.de
Internet: http://www.schattauer.de

Senior-Herausgeber

Prof. Dr. Dr. h.c. mult. H. G. Lasch, Gießen

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 (v.i.S.d.P.)

Dr. rer. nat. Andrea Schüry

Redaktion

Dr. Alexander Kretzschmar
Tel. 089/82 98 95-22, Fax -23, E-Mail: kretzschmar-red@web.de
Thuisbrunner Str. 14, 81243 München

Leitung Anzeigenabteilung

Maria Wagner, Tel. 07 11/2 29 87-67

Anzeigen

Anzeigenleitung und verantwortlich für den Anzeigenteil:

Christoph Brocker

Tel. 07 11/2 29 87-16, E-Mail: christoph.brocker@schattauer.de

Es gilt die Anzeigenpreisliste Nr. 49 vom 1. Oktober 2007

Druck

Mayr Miesbach GmbH, Druck · Medien · Verlag
Am Windfeld 15, 83714 Miesbach
Tel. 0 80 25/2 94-0, Internet: http://www.mayrmiesbach.de

Erscheinungsweise

Die „Internistische Welt Onkologie“ erscheint 4x jährlich in der Schattauer GmbH, Verlag für Medizin und Naturwissenschaften, Stuttgart – New York

Bezugspreise

Inland und Europa:

Institute € 48,-* Studenten € 20,-*

Privat € 36,-* Einzelheft € 14,-**

inkl. Versandkosten, für Europa zzgl. 7% Mwst.

Außereuropa: zzgl. Versandkosten *€ 10,-, **€ 3,-

Das Abonnement verlängert sich jeweils um ein Jahr, wenn keine schriftliche Kündigung bis 1. November erfolgt.

Abonnenten der Fachzeitschrift „Die Medizinische Welt“ erhalten die „Internistische Welt Onkologie“ im Rahmen ihres Abonnements.

Titelfoto: Edvard Munch: Death in the Sick Room, visipix.com

Zu diesem Heft

Groß, größer und immer noch größer 1

49. ASH-Jahrestagung

Auf dem Weltkongress der Hämatologie	5
Multiples Myelom – Fortschritt in der Primärtherapie vor Stammzelltransplantation	6
Neues von der First-line-Therapie des multiplen Myeloms	7
Nilotinib als Alternative bei Imatinib-Resistenz oder -Unverträglichkeit bestätigt	8
Dasatinib auch nach zwei Jahren noch sehr gut wirksam	10
Fortgeschrittener Morbus Hodgkin – Die Eskalation von BEACOPP bringt's	11
Verbessertes ereignisfreies Überleben bei Ph+ ALL	12
FIT für die First-line-Therapie des follikulären Lymphoms	14
Transplantation von Nabelschnurblut	16

30. SABCS-Jahrestagung

Wie lassen sich Chancen und Risiken der Brustkrebstherapie besser abschätzen?	17
Z-FAST-Studie – Effektive Prophylaxe und Therapie mit Zoledronat	18
Makrometastasen verschlechtern die Prognose	18
Vorteile für initiale Behandlung mit Anastrozol bestätigt	19
Erfolgreiche Schmerzreduktion unter Ibandronat-Therapie	20

Supportivtherapie

Mit dem richtigen Neutropenie-Management den Erfolg der Chemotherapie sichern 21

Onkologie Service – Forum

Genbasierter Urintest verbessert Frühdiagnose von Prostatakrebs	23
Metastasiertes kolorektales Karzinom – Deutliche Prognoseverbesserung möglich	23
Nicht kleinzelliges Lungenkarzinom – Lieber nicht abwarten nach First-Line-Sequenz? ..	24
Fortgeschrittenes Nierenzellkarzinom – Temozolimum verlängert das Überleben	24