

INHALT

Die Internistische Welt Onkologie

3/2008

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 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. 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

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

Dr. rer. nat. Andrea Schürg

Redaktion

Dr. Alexander Kretschmar
Tel. 089/82 98 95-22, Fax -23, E-Mail: kretschmar-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 Anzeigenpreislise 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: Ferdinand Hodler – Valentine Gode Darel with dissolved hair, Visipix.com

Zu diesem Heft

Sucht ist 49

6. European Breast Cancer Conference

Welche Anthrazyclin-basierten Regime kommen infrage? 51

44. ASCO-Jahrestagung

Die onkologische Welt trifft sich auf dem ASCO 2008 54

Brachytherapie so wirksam wie externe Bestrahlung 55

Antiangiogenese mit allen Taxanen wirksam 56

KRAS als Prädiktor für Cetuximab-Benefit 57

Was wirkt gegen Fatigue? 58

Radio- und Chemotherapie als gleichwertige Alternativen 59

13. EHA-Jahrestagung

Neues aus der CML-Pipeline 60

Neue Option in der Primärtherapie des multiplen Myeloms 60

Verbessertes Monitoring erleichtert frühe Rezidivtherapie 61

Interferon hat bei der CML noch nicht ausgedient 62

Herpes-simplex-Gen schaltet Lymphozyten bei Bedarf ab 63

Kongress International

Lapatinib verlängert Zeit bis zur Progression 53

Neue Therapiekonzepte bei multiplem Myelom und MDS 64

Studien belegen Effektivität und Sicherheit der mTOR-Inhibition 65

Das klinische Management von Lebertumoren als interdisziplinäre Aufgabe 66

Eisenchelat-Therapie sichert Überlebensvorteil 68

Antikörpertherapie ermöglicht Überleben und Heilung 68