

Leitthema · Main topic · Review articles

Redaktion: M. Schuler, Essen · H.P. Rodemann, Tübingen
M.M. Heiss, Köln

Tumorimmunologie · **Tumor immunology**

M. Schuler · M.M. Heiss · K. Höffken

- 754 **Einführung zum Thema: Tumorimmunologie.**
Beginn einer neuen Ära?
Introduction to the topic: Tumor immunology.
Beginning of a new era?

S. Kasper · J. Meiler · M. Schuler

- 757 **Antikörper zur adoptiven Immuntherapie solider Tumoren**
Antibodies for adoptive immunotherapy of solid cancers

T. Seiler · M. Dreyling

- 770 **Antikörpertherapie bei malignem Lymphom. Ein Überblick**
Antibody therapy of malignant lymphoma. An overview

M.A. Ströhlein · M.M. Heiss

- 779 **Bispezifische Antikörper**
Bispecific antibodies

S. Thomas · B. Hauptrock · M. Theobald · W. Herr

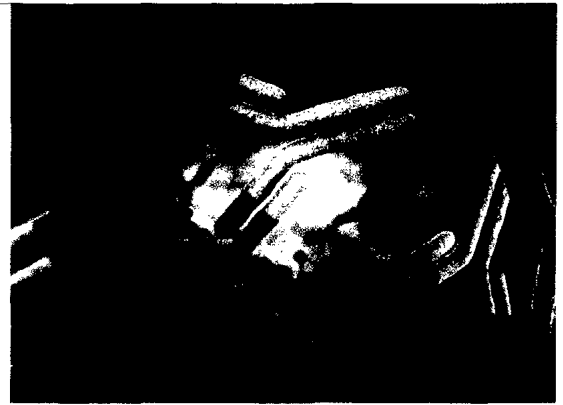
- 788 **Adoptive Zelltherapien in der Hämatologie und Onkologie**
Adoptive cellular therapies in hematology and oncology

S.P. Haen · P. Brossart · H.-G. Rammensee

- 795 **Tumorvakzinierung. Auf dem Weg zur individualisierten Therapie**
Tumor immunization. On the way to individualized treatment

L. Zimmer · J. Vaubel · D. Schadendorf

- 801 **Immuntherapie des Melanoms**
Immunotherapy of melanomas



Monoklonale Antikörper haben die Therapie maligner Lymphome revolutioniert ▶ Seite 770

Journal Club · Journal club

F. Marmé

- 808 **Adjuvante Aromatasehemmertherapie beim Mammakarzinom.**
Langzeitstudien zu Risikoreduktion und Nebenwirkungen
Adjuvant aromatase inhibitor therapy for breast cancer.
Long-term study data on risk reduction and side effects

M. Schöpp · M. Brüwer

- 811 **Präoperative Radiochemotherapie beim Ösophaguskarzinom.**
Auswirkungen auf Überlebensrate, Mortalität und Morbidität
Preoperative radiochemotherapy of esophageal cancer.
Influence on survival rate, mortality and morbidity

CME Zertifizierte Fortbildung · Review articles

- 815 *C. Wittekind · T. Gradistanac*
Aktuelle TNM-Klassifikationen neuroendokriner Tumoren
 Current TNM classification of neuroendocrine tumours
- 824 **Fragebogen**
 Questionnaire



Verschiedenes · Miscellaneous

- 835 **Termine** Forthcoming meetings
- 836 **Impressum** Imprint

Titelbild: © STEVE GSCHEISSNER / SPL / Agentur Focus

Zielsetzung der Zeitschrift

Der Onkologe behandelt praxisnah Fragen zu Diagnose und Therapie onkologischer Erkrankungen. Besondere Berücksichtigung finden dabei die onkologisch arbeitenden Fachrichtungen Innere Medizin, Radiologie und Chirurgie. Die interdisziplinäre Zeitschrift richtet sich an onkologisch tätige Ärzte in Praxis und Klinik.

Umfassende Übersichtsarbeiten zu einem aktuellen Schwerpunktthema sind das Kernstück jeder Ausgabe. Im Mittelpunkt steht dabei evidenzbasiertes Wissen zu Diagnostik und Therapie mit hoher Relevanz für die tägliche Arbeit – der Leser erhält konkrete Handlungsempfehlungen. Die Schwerpunktthemen werden von einem unabhängigen Herausgeberboard geplant. Ausgewiesene Experten verfassen anschließend die aufeinander abgestimmten Beiträge.

Beiträge der Rubrik „CME: Weiterbildung · Zertifizierte Fortbildung“ bieten gesicherte Ergebnisse wissenschaftlicher Forschung und machen ärztliche Erfahrung für die tägliche Praxis nutzbar. Nach Lektüre der Beiträge kann der Leser sein erworbenes Wissen überprüfen und online CME-Punkte erhalten.

Aims & Scope

Der Onkologe deals with relevant issues concerning the diagnosis and therapy of oncological diseases. Special emphasis is placed on oncology's interfaces with the fields of internal medicine, radiology and surgery. This interdisciplinary journal addresses the needs of researchers and doctors working in the field of oncology.

The core of each issue consists of comprehensive reviews on a specific topical issue. Here the focus is on providing evidenced based information on diagnostics and therapy relevant for daily practice. After the topics are selected by an independent editorial board, established experts prepare the articles for each issue.

Contributions under the rubric "Continuing Medical Education" present the verified results of scientific research and their integration into daily practice.

Review: The review articles published in *Der Onkologe* undergo a peer review process; all other articles are reviewed by at least two experts.

Indexed in Science Citation Index Expanded, EMBASE and Scopus