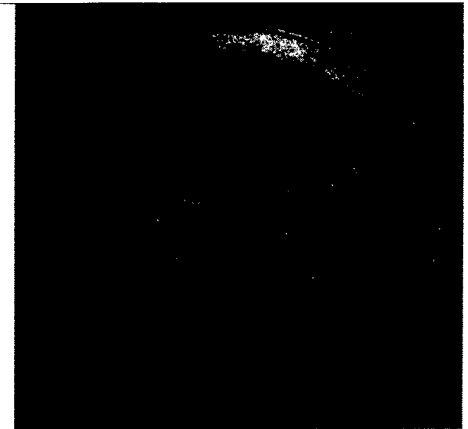


Leitthema · Main topic · Review articles

Redaktion: J. Hübner, Frankfurt · R. Grützmann, Dresden ·
I. Adamietz, Herne

Integrative Onkologie Integrative oncology

- 98 *J. Hübner · I. Adamietz · R. Grützmann · K. Höffken*
Einführung zum Thema: Von der Kombination aus komplementärer und konventioneller Onkologie zur integrativen Onkologie
Introduction to the topic: From the combination of complementary and conventional oncology to integrative oncology
- 101 *J. Hübner · K. Münstedt · C. Stoll · B. van Oorschot · F. Lordick*
Komplementäre und alternative Medizin in der Palliativmedizin bei Tumorpatienten. Expertenkonsens zur Beratung
Complementary and alternative medicine in the palliative care of cancer patients. Expert consensus for recommendations
- 108 *J. Hübner · C. Löser · C. Stoll*
Vorstellungen zur Therapie von Malignomen mit Krebsdiäten. Empfehlungen für die ärztliche Beratung
Treatment of malignancies with cancer diets. Recommendations for medical counselling
- 117 *K. Münstedt · J. Hübner*
Alternative Medizin bei Tumorerkrankungen
Alternative medicine in cancer
- 125 *O. Micke · J. Büntzel*
Traditionelle Europäische Heilsysteme in der komplementären Onkologie
Traditional European medicine in complementary oncology
- 132 *R. Huber · J. Hübner · U. Wolf*
Phytotherapie in der Onkologie
Phytotherapy in oncology
- 136 *U. Gröber · R. Mücke · I.A. Adamietz · P. Holzhauer · K. Kisters · J. Büntzel · O. Micke*
Komplementärer Einsatz von Antioxidanzien und Mikronährstoffen in der Onkologie. Update 2013
Complementary use of antioxidants and micronutrients in oncology. Update 2013



Paracelsus begründete früh, dass die Dosis entscheidet, was Gift ist und was nicht ▶ Seite 125

Journal Club · Journal club

M. Herbolzheimer

- 144 Brusterhaltende Therapie bei Mammakarzinom als Methode der Wahl. Bemerkenswerte Langzeitdaten von mehr als 20 Jahren Nachbeobachtung**
Breast-preserving therapy for breast cancer as method of choice.
Remarkable long-term data from more than 20 years follow-up

H.J. Feldmann

- 147 Lokal fortgeschrittenes Rektumkarzinom. Was ist der klinische Benefit bei der präoperativen Radiochemotherapie mit 5-Fluorouracil/Leucovorin?**
Local advanced rectal cancer. What is the clinical benefit of preoperative radiochemotherapy with 5-fluorouracil/leucovorin?

CME Zertifizierte Fortbildung · Review articles

C. Protzel · C. Kakies · S. Schwarzenboeck · T. Kuhnt · A. Erbersdobler · B. Krause · O.W. Hakenberg

- 149 Das Peniskarzinom**
Penile cancer

- 162 Fragebogen**
Questionnaire



Verschiedenes · Miscellaneous

- 116 Themenvorschau** Forthcoming topics
170 Termine Forthcoming meetings
172 Impressum Imprint

Titelbild: © Kedersha / 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 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