

Leitthema · Main topic · Review articles

Redaktion: A. Engert, Köln · K. Höffken, Jena

Hodgkin Lymphom

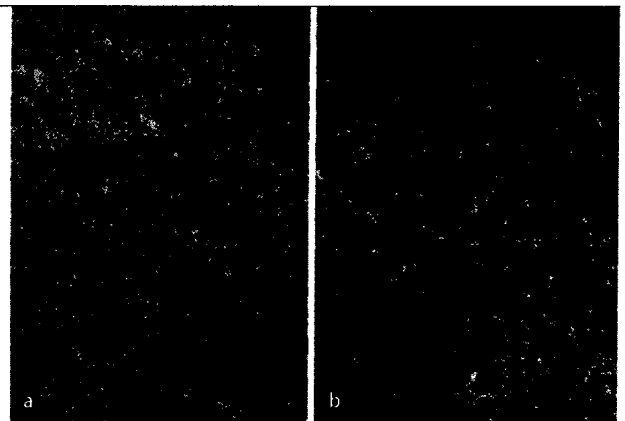
Hodgkin's lymphoma

A. Engert · K. Höffken

- 418 Einführung zum Thema: Hodgkin-Lymphom.
Eine Erfolgsgeschichte
Introduction to the topic: Hodgkin's lymphoma.
A success story

A. Engert

- 420 Therapiealgorithmus für Patienten mit Hodgkin-Lymphom
Therapy algorithm for patients with Hodgkin's lymphoma



CD30 ist eine diagnostische sowie therapeutische Zielstruktur beim Hodgkin-Lymphom ▶ Seite 421

W. Klapper · H. Stein · A. Rosenwald

- 421 Neues von der Histopathologie des Hodgkin-Lymphoms
New aspects of the histopathology of Hodgkin's lymphoma

M. Dietlein · G. Kuhnert · R. Semrau · B. Nast-Kolb · C. Baues · M. Fuchs · A. Drzezga · C. Kobe

- 429 Aktueller Stellenwert der Positronenemissionstomographie beim Hodgkin-Lymphom
Current importance of positron emission tomography in Hodgkin's lymphoma

C.M. Baues · R. Semrau · B. Nast-Kolb · H.T. Eich

- 441 Rolle der Strahlentherapie beim Hodgkin-Lymphom
Role of radiotherapy in Hodgkin's lymphoma

S. Sasse · K. Behringer · R. Semrau · A. Engert

- 448 Kontroversen in der Behandlung früher und mittlerer Stadien des klassischen Hodgkin-Lymphoms
Controversies in the treatment of early and intermediate stage Hodgkin's lymphoma

S. Kreissl · D. Eichenauer · P. Borchmann

- 457 Neue Entwicklungen in der Therapie des fortgeschrittenen Hodgkin-Lymphoms
New developments in the treatment of advanced Hodgkin's lymphoma

B. von Tresckow · A. Engert

- 464 Brentuximab Vedotin. Ein neuer, zielgerichteter Ansatz zur Behandlung rezidivierender oder refraktärer Hodgkin-Patienten
Brentuximab vedotin. A new targeted approach for the treatment of relapsed or refractory Hodgkin's lymphoma patients

K. Behringer · T.V. Halbsguth · P. Borchmann

- 470 Spätschäden und Survivorship nach Behandlung des Hodgkin-Lymphoms
Late sequelae and survivorship following treatment of Hodgkin's lymphoma

Was Patienten fragen · What patients want to know

Krebsinformationsdienst

- 477 Onkologie und Versorgung in Fach- und Publikumsmedien
Oncology and care in professional and public media

Onkologiekongresse · Oncology congresses

F. Klein

- 481 31. Deutscher Krebskongress (DKK). 19. bis 22. Februar 2014 in Berlin
31st German Cancer Congress. 19–22 February 2014 in Berlin

Journal Club · Journal club*S. Kommoss*

- 485 **Zelladhäsionsmolekül L1CAM**
Cell adhesion molecule L1CAM

C. Seidel

- 487 **Tumorremission als prognostischer Marker in der Onkologie**
Tumor remission as prognostic marker in oncology

K. Lindner · N. Senninger

- 490 **Zirkulierende micro-RNA als Responsemarker beim Ösophaguskarzinom**
Circulating micro-RNA as response marker in esophageal cancer

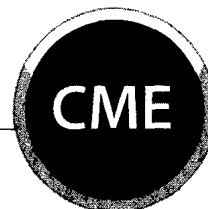
Außer der Reihe · Special contribution*M. Diemel · G. Baretton · H.E. Gabbert · A. Jung · M. Kloor · S.T. Liffers · H. Kreipe · K.L. Schäfer · P. Schirmacher · C. Sers · W. Schlake · T. Kirchner*

- 492 **Erweiterter RAS-Mutationsstatus**
Extended RAS mutation status

CME Zertifizierte Fortbildung · Review articles*K. Schilling · A. Hochhaus*

- 497 **Paraneoplastische Gerinnungsstörungen**
Cancer-related coagulation disorders

- 507 **Fragebogen**
Questionnaire

**Verschiedenes · Miscellaneous**

- 523 **Termine** Forthcoming meetings
524 **Impressum** Imprint

Titelbild: © ZEPHYR/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