

Vol. 31, Issue 3, March 2008

Band 31, Heft 3, März 2008

Editorials

- 81 Can We Afford the War on Cancer?**
Szucs, T.D. (Zürich)

- 82 Gene Therapy in Mesothelioma**
Hengge, U. (Düsseldorf)

Original Articles

- 85 Oncological Resource Allocation in Germany**
Hartmann, M. (Jena); Kath, R. (Essen); Gundermann, C. (Jena)

- 91 Characterization of Human Mesothelioma Cell Lines as Tumor Models for Suicide Gene Therapy**
Veldwijk, M.R. (Mannheim/Heidelberg); Berlinghoff, S. (Mannheim); Jauch, A.; Laufs, S.; Zeller, W.J. (Heidelberg); Wenz, F. (Mannheim); Fruehauf, S. (Heidelberg/Osnabrück)

- 99 Postoperative Sense of Well-Being and Quality of Life in Breast Cancer Patients Do not Depend on Type of Primary Surgery**
Warm, M.; Gatermann, C. (Köln); Kates, R. (München); Mallmann, P. (Köln); Paepke, S.; Harbeck, N. (München); Thomas, A. (Berlin)

- 107 Early Prediction of Therapy Outcome in Patients with High-Risk Soft Tissue Sarcoma Using Positron Emission Tomography**
Kasper, B.; Dietrich, S.; Dimitrakopoulou-Strauss, A.; Strauss, L.G.; Haberkorn, U.; Ho, A.D.; Egerer, G. (Heidelberg)

Clinical Cases

- 115 Isolated Bone Marrow Natural Killer Cell Lymphoma with Central Nervous System Involvement Mimicking a Cerebral Infarct**
Adaletli, I. (Istanbul); Camci, C.; Sevinc, A. (Gaziantep); Urger, E.; Ozer, H. (Istanbul); Sari, I. (Gaziantep)

- 119 Complete Response of CNS-involved Olfactory Neuroendocrine Tumor Using Multimodal Therapy**
Ahuja, G.; Cuellar, S.; Choudhry, I.; Setty, S.; Yao, M.; Villano, J. (Chicago)

- 123 Erlotinib in Patients with Previously Irradiated, Recurrent Brain Metastases from Non-Small Cell Lung Cancer: Two Case Reports**
von Pawel, J.; Wagner, H.; Duell, T. (Gauting); Poellinger, B. (München)

Editorials

- 81 Können wir uns den Kampf gegen Krebs leisten?**
Szucs, T.D. (Zürich)

- 82 Genterapie des Mesothelioms**
Hengge, U. (Düsseldorf)

Originalarbeiten

- 85 Ressourcenallokation in der Onkologie in Deutschland**
Hartmann, M. (Jena); Kath, R. (Essen); Gundermann, C. (Jena)

- 91 Charakterisierung von humanen Mesotheliom-Zelllinien zur Verwendung als Tumormodelle für die Suizidgentherapie**
Veldwijk, M.R. (Mannheim/Heidelberg); Berlinghoff, S. (Mannheim); Jauch, A.; Laufs, S.; Zeller, W.J. (Heidelberg); Wenz, F. (Mannheim); Fruehauf, S. (Heidelberg/Osnabrück)

- 99 Postoperatives Wohlbefinden und Lebensqualität sind bei Brustkrebspatientinnen nicht vom primären Operationsmodus abhängig**
Warm, M.; Gatermann, C. (Köln); Kates, R. (München); Mallmann, P. (Köln); Paepke, S.; Harbeck, N. (München); Thomas, A. (Berlin)

- 107 Vorhersage des Therapieerfolges mittels Positronen-Emissions-Tomographie bei Patienten mit Hochrisiko-Weichteilsarkomen**
Kasper, B.; Dietrich, S.; Dimitrakopoulou-Strauss, A.; Strauss, L.G.; Haberkorn, U.; Ho, A.D.; Egerer, G. (Heidelberg)

Kasuistiken

- 115 Isoliertes medulläres NK-Zell-Lymphom mit ZNS-Beteiligung, welches sich als Hirnschlag darstellte**
Adaletli, I. (Istanbul); Camci, C.; Sevinc, A. (Gaziantep); Urger, E.; Ozer, H. (Istanbul); Sari, I. (Gaziantep)

- 119 Vollständiges Ansprechen eines olfaktorischen neuroendokrinen Tumors mit ZNS-Beteiligung auf eine multimodale Therapie**
Ahuja, G.; Cuellar, S.; Choudhry, I.; Setty, S.; Yao, M.; Villano, J. (Chicago)

- 123 Einsatz von Erlotinib bei Patienten mit nicht-kleinzelligem Bronchialkarzinom und vorbestrahlten, rezidivierenden Hirnmetastasen: Zwei Fallberichte**
von Pawel, J.; Wagner, H.; Duell, T. (Gauting); Poellinger, B. (München)