

Tumor Diagnostik & Therapie

Juni 2010 · Seite 125 – 184 · 31. Jahrgang

3 · 2010

Aktuell referiert

- 125 Kombinationstherapie – Chemotherapie plus Antikörper bei Mammakarzinom
- 125 Mammakarzinom – Nach brusterhaltender OP: wann Bestrahlung beginnen?
- 126 Digitale Mammografie – Detektionsrate verbessert
- 126 Kolorektale Polypen – Hyperplastische Polypen sind flacher als adenomatöse Polypen
- 127 Mamma-MRT – Hilfreich bei unklaren Mammografiebefunden
- 128 Kombinationsbehandlung – Längeres Überleben durch die Immun-Chemotherapie?

Schwerpunkt: Targetet Therapies

- 130 Kolorektales Karzinom – Die perineurale Invasion besitzt ein prognostisches Potenzial
- 132 Nicht-kleinzelliges Bronchialkarzinom – Genomprofile als Risikomarker
- 133 Übersicht – „Targeted Therapies“ in der Behandlung solider und hämatologischer Neoplasien
- 143 Übersicht – Targeted Therapies – ein Blick in die Zukunft

Thieme Onkologie Aktuell

- 145 ▶ Rezeptorvermittelte Chemotherapie gynäkologischer Tumoren und des Mammakarzinoms
Targeted Chemotherapy of Gynecological Malignancies and Breast Cancer
J. B. Engel, A. V. Schally, A. Honig, J. Dietl
- 152 ▶ Diagnose und multimodale Therapie des hepatozellulären Karzinoms
Diagnosis and Multimodal Therapy for Hepatocellular Carcinoma
F. T. Kolligs, R.-T. Hoffmann, M. op den Winkel, C. J. Bruns, K. Herrmann, T. F. Jakobs, R. Lamerz, C. Trumm, C. J. Zech, R. Wilkowski, C. Graeb
- 167 ▶ Einseitiges Giemen als klinische Erstmanifestation eines Bronchuskarzinoids
Unilateral wheezes as the first clinical sign of a bronchial carcinoid
U. M. Becher, M. Kaminski, C. Grohe, S. Pabst, U. R. Juergens, K. Wilhelm, H. Ahmadzadehfar, M. Majores, R. Büttner, G. Nickenig, D. Skowasch
- 172 ▶ miRNA-Biomarker aus Blut – Auf dem Weg zur minimalinvasiven Diagnostik
miRNA Biomarkers From Blood –
A Promising Approach for Minimally Invasive Diagnostic Testing
J. Lange, P. Leidinger, T. Oehler, A. Keller, E. Meese

177 **Kongresskalender**

178 **Impressum**

180 **Medizin & Markt**

184 **Letzte Seite**