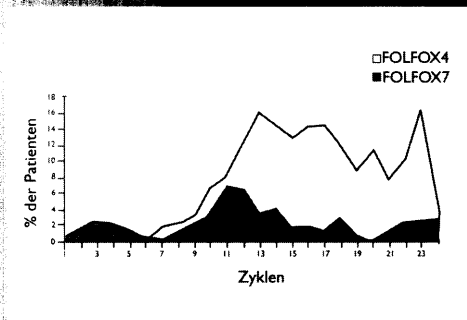




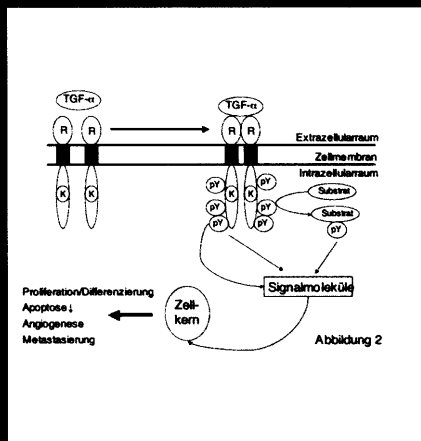
Neoadjuvante/adjuvante Therapie beim
Rektumkarzinom

12



Oxaliplatin in der Therapie fortgeschrittener kolorektaler Karzinome: Weniger Neurotoxizität mit der „OPTIMOX-Strategie“

19



„Tumor-targeted Therapie“ in der Behandlung fortgeschrittener urologischer Tumoren.

28

TITEL

- 7Neoadjuvante Therapie des Magen- und Ösophaguskarzinoms. Florian Lordick III, Medizinische Klinik und Poliklinik (Univ.-Prof. Dr. C. Peschel), Chirurgische Klinik und Poliklinik (Univ.-Prof. Dr. Dr. hc. J.R. Siewert). Interdisziplinäres Tumorthera­piezentrum am Klinikum rechts der Isar, TU München
- 12Rektumkarzinom: Neoadjuvante/adjuvante Radiochemotherapie und Differentialtherapie. Claus Rödel, Klinik für Strahlentherapie, Universität Erlangen
- 15Initial nicht resektable Lebermetastasen: Neoadjuvante Chemotherapie bietet Chance auf eine Heilung. Gunnar Folprecht, Universitätsklinikum Dresden

FORTBILDUNG

- 19Oxaliplatin in der Therapie des metastasierten kolorektalen Karzinoms. Dirk Arnold und Stefan Peinert, Klinik für Innere Medizin IV, Universität Halle-Wittenberg
- 28„Tumor-targeted Therapie“ in der Behandlung fortgeschrittener urologischer Tumoren. Axel Heidenreich, Vorstandsmitglied der AUO, Organ­gruppensprecher Hodentumor der AUO, Klinik und Poliklinik für Urologie, Universität zu Köln



KONGRESSBERICHTE

Supportivtherapie

- 34Moderat emetogene Therapie: Individuelle Risikofaktoren mehr berücksichtigen
- 34Behandlung invasiver Pilzinfektionen: Caspofungin auch bei schwerkranken Patienten wirksam und verträglich
- 35Wachstumsfaktor nimmt Mukositis den Schrecken
- 36Multiples Myelom: Zur Behandlung von Knöchenschmerz ist Ibuprofen auch bei eingeschränkter Nierenfunktion geeignet
- 37Onkologische Ernährungstherapie: Zugewinn an Lebenszeit und Lebensqualität
- 38Was hat die onkologische Komplementärmedizin zu bieten?
- 39Lungenkrebs: Es zeichnen sich deutliche Fortschritte ab
- 40Neue Substanz für fortgeschrittenes Nierenzellkarzinom
- 41Kolonkarzinom: Innovative Therapiekonzepte
- 42Fortgeschrittenes kolorektales Karzinom: Angiogenesehemmer verlängert das Überleben
- 43Letrozol in der adjuvanten Therapie: Hochrisikopatientinnen profitieren besonders
- 43Neuroendokrine Tumoren – seltene Tumoren, die zu häufig übersehen werden
- 44Zervixkarzinom: HPV-Impfstoff bietet lang anhaltenden Schutz vor den häufigsten onkogenen HPV-Typen
- 45Das Multiple Myelom 2006: Auf dem Weg zur Heilung? Monika Engelhardt und Ralph Wäsch, Universitätsklinik Freiburg, Hämatologie und Onkologie, Medizin I, Freiburg.
- 50CME-Fragen