

Inhaltsverzeichnis

Themen	Seite
Her2: Neuer prädiktiver Biomarker für die Therapie des metastasierten Adenokarzinoms des Magens und des ösophagogastralen Überganges <i>Stephan E. Baldus, Sebastian Heikaus, Helmut E. Gabbert</i>	1
Stellenwert der Chirurgie beim Ösophaguskarzinom <i>Matthias Schauer, Claus-Ferdinand Eisenberger, Wolfram Trudo Knoefel</i>	6
Neoadjuvante Therapie beim Ösophagus- und Magenkarzinom - Stellenwert des PET <i>Florian Lordick</i>	13
Chemoradiotherapie beim fortgeschrittenen Ösophaguskarzinom: Zielvolumendefinition nach PET/CT-Planung und dosisgesteigerte Radiochemotherapie <i>Christoph Pöttgen, Martin Stuschke</i>	21
Systemtherapie des Magenkarzinoms <i>Salah-Eddin Al-Batran</i>	27
Tyrosinkinaseinhibitoren bei Gastrointestinalen Stromatumoren (GIST) <i>Marcus Schmitt</i>	34
Neuroendokrine Tumore <i>Martin Anlauf, Peter Gerlach, Andreas Raffel, Markus Krausch, Holger Willenberg, Marcus Schmitt, Wolfram T. Knoefel und Matthias Schott</i>	41
Cholangiozelluläres Karzinom (CCC): Diagnostik und Therapie <i>Roland Reinehr und Dieter Häussinger</i>	50
Neue Therapiestrategien beim hepatozellulären Karzinom <i>Andreas Erhardt, Johannes Haes, Edwin Bölke, Thomas Göbel, Dieter Häussinger</i>	55
Radioembolisation des Hepatozellulären Karzinoms mit ⁹⁰ Yttrium Mikrosphären <i>Till-Alexander Heusner, Gerald Antoch</i>	62
Medizinisch onkologische Strategien beim Pankreaskarzinom <i>Ron Epelbaum</i>	68
Chirurgisch-onkologische Strategie beim Pankreaskarzinom <i>Christian Vay, Wolfram Trudo Knoefel, Jan Schulte am Esch</i>	74
K-Ras-Mutationsstatus und EGFR-Antikörpertherapie beim metastasierten kolorektalen Karzinom <i>H. E. Gabbert, S. E. Baldus</i>	84
Präoperatives Staging beim kolorektalen Karzinom <i>Markus G. Donner</i>	89
Moderne neoadjuvante Radiochemotherapie beim lokal fortgeschrittenen Karzinom des Rektums <i>Christiane Matuschek, Edwin Bölke, Wilfried Budach, Wolfram Trudo Knoefel, Matthias Peiper, Axel Scherer, Marcus Schmitt, Klaus Orth</i>	93
Unterdrückung therapieinduzierter Tumor-Angiogenese und Vasculogenese mit diversen gezielten Therapien <i>Dror Alishkevitz, Yuval Shaked</i>	104
Aktuelle Therapiestrategie beim metastasierenden kolorektalen Karzinoms <i>Katerina Shulman</i>	111
New aspects of liver cell apoptosis and regeneration <i>Dieter Häussinger, Roland Reinehr, Iris Sawitza, Claus Kordes</i>	116
Beeinflussung der Krebsprogression durch Heparanase: Grundlagen und klinische Einsatzmöglichkeiten <i>Israel Vlodavsky, Michael Elkin, Neta Ilan</i>	119