

<b>Editorial</b>	<b>5</b>
<i>U. Graeven</i>	
<b>Prisma</b>	<b>8</b>
<b>Schwerpunkt: Gastrointestinale Tumoren</b>	
Checkpoint-Inhibitoren bei fortgeschrittenen ösophagogastralen Karzinomen – Ist die Immuntherapie bereits kurz vor der Zulassung? <i>M. Möhler</i>	10
Aktuelle Therapiekonzepte beim Pankreaskarzinom <i>M. Beyse, C. Stürmer, M.P. Lutz</i>	19
Aktuelle Therapiekonzepte beim Kolonkarzinom <i>J. von Einem, A. Kurreck, S. Stintzing</i>	24
<b>Studien</b>	
Fortgeschrittenes klarzelliges RCC: Frontline-Therapie mit Pembrolizumab plus Axitinib verbessert Überleben im Vergleich zu Sunitinib <i>Mit Kommentar von V. Grünwald</i>	28
<b>Interview</b>	
Die Leukämie-Diagnostik wird sich in wenigen Jahren komplett verändern <i>Interview mit T. Haferlach</i>	30
Leitliniengerechte Erstlinientherapie des EGFR-mutierten NSCLC mit Osimertinib <i>Interview mit F. Fuchs</i>	32
<b>Krebsfrüherkennung</b>	
Hundenasen für die Krebsfrüherkennung	33
Präventivmediziner setzt auf Krebspürhunde zur Lungenkrebsfrüherkennung: Hunde sollen Lungenkrebs stellen	34
<b>Versorgungsforschung</b>	
Kalkulationsmodelle als Schlüssel zur praxisorientierten Kostenermittlung klinischer Studien <i>N. Dymek, S. Albrecht</i>	35
<b>Update: Fertilitätserhalt</b>	
S2k-Leitlinie zur Fertilitätserhaltung bei onkologischen Erkrankungen <i>L. Lotz, R. Ditttrich</i>	43
<b>Tumorkachexie</b>	
Kachexie – und was dann?	51
<b>Pharmaforum</b>	
Chronische Lymphatische Leukämie: Aktualisierte Leitlinie empfiehlt breiten Einsatz von Ibrutinib in der Erstlinie	52
Metastasiertes Prostatakarzinom: Stellung der Chemotherapie in der Behandlung des Prostatakarzinoms	53
Metastasiertes Kolorektalkarzinom mit RAS-Wildtyp: Hoher Stellenwert von Panitumumab in der Erstlinientherapie	54
<b>Pharmaservice</b>	
	56
<b>Service</b>	
	65
<b>Vorschau/Impressum</b>	
	66