

## **ASCO-Berichterstattung**

---

Mammakarzinom: Antiangiogenese im Fokus <i>S. Loibl</i>	8
Ovarialkarzinom: Vom Screening bis zur Rezidivtherapie <i>P. Harter, F. Heitz, J. Barinoff, C. Kurzeder, B. Beutel, P. Kannisto, A. du Bois</i>	12
Gastrointestinale Tumoren: Längeres Gesamtüberleben bei GIST <i>D. Pink, U. Bitz, P. Reichardt</i>	16
Kolon- und Rektumkarzinom: Neue Studiendaten Berichterstattung: <i>B. Reich</i>	19
Malignes Melanom: Beginn einer neuen Therapieära Berichterstattung: <i>B. Reich</i>	21
Lungenkarzinom: Screening, Targets und Therapieoptionen <i>K.-M. Deppermann</i>	24
Urologische Tumoren: Prostata- und Nierenzellkarzinom <i>B. Brehmer</i>	27
Urologische Tumoren: Hoden- und Harnblasenkarzinom Berichterstattung: <i>C. Schöllmann</i>	30
Magen- und Ösophaguskarzinom: Kurative und palliative Therapie <i>K. Breithaupt, P. Thuss-Patience</i>	31
Pankreaskarzinom: Aktuelle Entwicklungen <i>S. Böck, M. Haas, V. Heinemann</i>	35
Hämatologie: Von Leukämien bis zum multiplen Myelom Berichterstattung: <i>J. Gulden</i>	38
<b>Hämatologische Tumoren</b>	
EHA 2011: JAK-Inhibitor Ruxolitinib wirksam gegen Myelofibrose	40
Bortezomib: Doppeleffekt beim multiplen Myelom	44
<b>Mammakarzinom</b>	
Docetaxel, Carboplatin, Trastuzumab (TCarboH) – anthrazyklinfreie adjuvante Therapie des HER2-positiven Mammakarzinoms <i>W. Eiermann</i>	46
<b>Prostatakarzinom</b>	
Strahlentherapie ebenso wirksam wie Operation	50