



Der 39. ASCO-Jahreskongress lieferte eine Fülle neuer Studiendaten und praxisrelevante Erkenntnisse für die Therapie von Tumorerkrankungen.

- **Onkologie-Weltkongress – schauen Sie rein!** 3
- **Molekular gezielte Krebstherapien**
Mit neuem Ansatz gegen solide Tumoren 4
- **Hausarzt als Ansprechpartner für Tumorkranke**
Auf gesicherten Pfaden zur Schmerzfreiheit 6
- **Krebsbedingte Knochenläsionen**
Bisphosphonat hält Knochenmetastasen im Zaum 8
- **Retinablutungen und dennoch keine Endokarditis ...**
Auch Knochenmark überprüfen 9
- **Metastasiertes rezeptorpositives Mammakarzinom**
Aromatasehemmer schenkt mehr Lebenszeit 10
- **Palliativtherapie beim Kolon-Ca.**
Neuer Kombipartner verhindert Rezidive 11
- **Neue Studien bei Frauen mit hohem Brustkrebsrisiko**
Mamma-Screening mit MRI? 12
- **Aggressive Non-Hodgkin-Lymphome**
Antikörper steigert CHOP-Erfolg 23
- **Nicht mit Opioiden zögern**
Pflaster an den Tumorschmerz 24
- **Aktion „Brustkrebs aktiv angehen“**
So finden Sie die geeignete Klinik 26
- **Fortgeschrittene gastrointestinale Stromatumoren**
GIST systemisch bezwingen 28
- **Opioid-bedingte Obstipation**
So kommt der Darm in Schwung 30
- **Impressum** 30
- **Chemotherapie bei metastasiertem Kolorektalkarzinom**
Topoisomerase-Hemmer verbessert den Therapieeffekt 31
- **Zertifizierte Fortbildung:**
SARS 14

Bei hohem Brustkrebsrisiko ist die Strahlenbelastung der Mammographie besonders kritisch zu sehen. Was kann hier die Magnetresonanztomographie bieten?

Unser Fortbildungsteil informiert Sie umfassend über die Infektionskrankheit SARS. Wer ihn aufmerksam studiert und den Fragebogen erfolgreich ausfüllt, kann einen zertifizierten Fortbildungspunkt erwerben.

