

- 3** Wie gut sind wir? Woran lässt sich die Qualität der Patientenbetreuung messen?
Editorial von Prof. Dr. med. Ulrich R. Kleeberg

Kolorektales Karzinom

- 12** Screeningkoloskopie: Nachsorgeintervall auf zehn Jahre und mehr verlängern
- 14** NSCLC Stadium III. AE-941 zusätzlich zur Chemoradiotherapie ist wirkungslos

Mammakarzinom

- 16** Aspirin hemmt die Metastasierung
- 19** Primäres Mammakarzinom: Neoadjuvante Kombinationstherapie mit Trastuzumab
- 22** „Boost versus No Boost“: Lokalrezidiv nach brusterhaltender Tumorsektion und Ganzbrustbestrahlung
- 24** Wächterlymphknotenbiopsie: Axilladisektion beim klinisch nodal negativen Mammakarzinom von Vorteil?

Ovarialkarzinom

- 28** Platin-sensitives Ovarialkarzinomrezidiv: Carboplatin plus pegyliertes liposomales Doxorubicin

Lungenkarzinom

- 30** NSCLC – Langzeitergebnisse der adjuvanten Chemotherapie: Welche Patienten profitieren?

Allgemeine Onkologie

- 34** Therapiesicherheit: Wie bewerten Tumorpatienten die Sicherheit ihrer Chemotherapie?

Weichteilsarkom

- 36** Lokalisierte Weichteilsarkome mit hohem Risiko: Hyperthermie und neoadjuvante Chemotherapie – eine Option?

CME-Fortbildung

39 Prophylaxe des chemotherapieinduzierten Erbrechens und der Übelkeit

47 CME-Fragen

Vorankündigung

In Heft 8/2010 der In|Fo|Onkologie erscheint eine CME-Fortbildung zu den Themen Maligne Tumoren der Nebennieren und uterine Karzinosarkome

ONKOLOGIE aktuell**30. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Senologie**

50 Fortschritt basiert auf interdisziplinärer Kooperation

12th World Congress on Gastrointestinal Cancer in Barcelona

54 Antiangiogenese oder Gefäßnormalisierung?

Neues aus der Forschung

60 Hochmaligne Hirntumoren: Normale neurale Stammzellen bekämpfen Tumorstammzellen
Nanotechnologie in der Onkologie: Arsen in Nanopartikeln besser wirksam