



ASH 2007, Atlanta

Die Behandlung verschiedener hämatologischer maligner Erkrankungen ist mit Imatinib effektiv und sicher. Bei Resistenzentwicklung stehen nun neue Substanzen zur Verfügung, die frühzeitig einzusetzen sind. Für das R-CHOP-Regime wurden auf dem ASH vom 7.-11. Dezember 2007 weniger toxische Modifikationen diskutiert.

11

LEITLINIENPROGRAMM ONKOLOGIE

AWMF, DKG und DHK haben eine Vereinbarung getroffen, um die Voraussetzung für die Erstellung und Einführung von onkologischen Leitlinien in Deutschland zu verbessern.

6

MicroRNA SCHALTET TUMORSCHUTZ AUS

In Darmkrebszellen ist miR-21 übermäßig vorhanden. Die MicroRNA unterdrückt die Herstellung von Pdcd4 – ein neuer Angriffspunkt für die Krebstherapie?

8

VISTA-STUDIE

Bei Patienten mit multipltem Myelom, die nicht für eine Hochdosis-Chemotherapie geeignet sind, kann das VMP-Regime die Prognose verbessern.

13

LIPOSOMALE ALTERNATIVE

Verschiedene Arbeitsgruppen modifizierten das CHOP-R-Regime zu einem COMP-R-Regime, um kardiale Nebenwirkungen zu reduzieren.

14

PHARMANEWS

Aktuelle Meldungen aus der Pharmaindustrie

17, 27



SABCS 2007, San Antonio

Bei Brustkrebspatientinnen ist aufgrund verschiedener Rezeptortypen die individuelle Therapie Thema in Anwendung und Forschung. Auf dem SABCS in San Antonio wurden vom 13.-16. Dezember 2007 auch Neuigkeiten zur kardialen Sicherheit verschiedener Regime und die Therapiefortführung über den Progress hinaus präsentiert.

20

INDIVIDUALISIERTE BEHANDLUNG

Die Therapie des Kolorektalkarzinoms hat sich merklich verbessert. Die Vielzahl wirksamer Kombinations-Regime ermöglicht zunehmend individualisierte Therapien.

18

FETTARME DIÄT HILFT NICHT

Eine fettarme Diät hat keinen signifikanten Einfluss auf das Auftreten krankheitsbedingter Ereignisse oder das krankheitsfreie Überleben bei frühem Brustkrebs.

20

NEUE ZULASSUNG BEIM mRCC

Aufgrund eines signifikanten Überlebensvorteils gegenüber dem bisherigen Standard IFN- α erhielt Temsirolimus die Zulassung für die First Line-Therapie.

25

LÄNGERES ÜBERLEBEN BEIM NSCLC

Eine Metaanalyse konnte zeigen, dass in der First Line-Therapie des NSCLC mit Docetaxel ein längeres Überleben erreicht wird als mit einem Vinca-Alkaloid.

29