

GESUNDHEITSREFORM AKTUELL

Prof. Dr. Karl Lauterbach

3

MEDIZIN

GENOMICS AND CANCER

Licht ins Dunkel der Proteinfunktionen bringen 8

AKUTE MYELOISCHE LEUKÄMIE

Erfolgreiche Schwangerschaft trotz intensiver Behandlung 10

FRÜHERKENNUNG DES PROSTATAKARZINOMS

Welcher Test für welche Patienten? Prof. Jens Altwein 12

GENETIK UND PROSTATAKARZINOM

Hilfe bei Diagnose und Therapieentscheidung 13

PLEURAMESOTHELIOM

Fundierte Therapieentscheidung durch Prognose 14

SENOLOGIEKONGRESS 2006

FRÜHES MAMMAKARZINOM

Prognosefaktoren bei Hochrisiko-Patientinnen 17

THERAPIETREUE

Deutschland Daten 19

KREBS BEI KINDERN

Nationales Nachsorge-Netzwerk aufgebaut 20

NIERENZELLKARZINOM UND GIST

Neue Chance für Patienten 21

DOSISDICHTER REGIMEN

G-CSF-freies Intervall wichtig 22

CHRONISCHE MYELOISCHE LEUKÄMIE

CML-Studie IV zur Primärtherapie 26

WELTYMPHOMTAG 2006

Deutsche Lymphomforschung ist in Gefahr 28

LEIPZIG – DIE STADT DES DGHO 2006

30

MUSIKSTADT LEIPZIG

31



● Mit einer verfeinerten Diagnostik wollen Radiologen bestimmten Lungentumoren begegnen, bei denen die klassischen Behandlungsmaßnahmen bislang versagen. Lesen Sie die ermutigenden Ergebnisse einer Pilotstudie zur dynamischen, kontrastverstärkten Magentresonanztomographie.



● Die deutsche Lymphomforschung ist weltweit führend. Die Spitzenstellung in der Forschung aber droht zu wanken. Zu viele bürokratische Auflagen und finanzielle Probleme hemmen hierzulande den Fortschritt, betonte Prof. Dr. Michael Hallek anlässlich des Weltlymphomtages.

