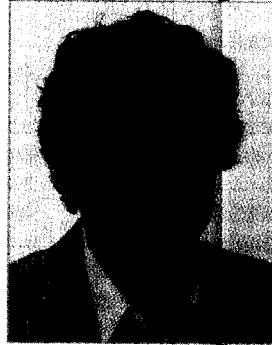


Editorial

Keine Versuchskaninchen

Mit Polemik gegen Chemotherapie können Nachrichtenmagazine vielleicht ihre Auflage erhöhen; den Krebspatienten erweisen sie damit keinen Dienst. Freilich, die Euphorie, die angesichts statistisch signifikanter Response-Zahlen eines neuen Medikamentes gelegentlich an den Tag gelegt wird, ist dem Patienten schwer zu vermitteln, erwartet er doch Heilung.



Patienten, die Vertrauen oder wenigstens Hoffnung in die Forschung setzen, sind aber unabdingbar für den mühsamen Fortschritt, ganz besonders am Anfang der klinischen Entwicklung, im Stadium der Phase-I-Studie. Hier geht es noch kaum um die therapeutische Wirkung, sondern mehr um die Zumutbarkeit der Therapie. Thomas G. Roberts Jr. et al. (JAMA 292, 2004, 2130-2140) haben für die Zeit von 1991 bis 2002 eine Abnahme des Toxizitäts-Risikos in solchen Studien dokumentiert, allerdings auch (weniger stark) der Response-Raten. Eric X. Chen et al. (ebd. 2150-2151) kommen dennoch zu dem Schluss, dass viele Patienten von der Teilnahme an Phase-I-Studien profitieren, und sei es nur durch das Gefühl, dass etwas Sinnvolles versucht wird.

Dr. med. Wilfried Ehnert

Was bedeuten die Symbole?

- | | |
|--------------------------------|--|
| A Anwendungsbeobachtung | M Metaanalyse |
| C Fall-Kontroll-Studie | R Randomisiert-kontrollierte Studie |
| F Fallbericht | S Sonstige Studienarten |
| K Kohortenstudie | Ü Übersicht |

State of the Art

Immer häufiger entdeckt:
zystische Pankreastumoren *N Engl J Med* 19

Gastrointestinale Tumoren

Rektumkarzinom: Radiochemotherapie prä- oder postoperativ? *N Engl J Med* 20
Metastasierter GIST: Tyrosinkinasehemmer verbessert Therapiechancen *Lancet* 20
Brachytherapie oder Stent: Dysphagie bei Ösophaguskarzinom lindern *Lancet* 22
Monoklonaler Antikörper etabliert sich bei metastasiertem kolorektalem Karzinom *Symp.* 22
Diagnostik des Pankreaskarzinoms *BMJ* 22

Varia

Häufige Krebserkrankungen in der Verwandtschaft: Familienanamnese stimmt nicht immer *JAMA* 23
Wirklich Antioxidanzien zur Krebsprävention? *Lancet* 23
Sollen Eltern zum Tod ihres krebserkrankten Kindes befragt werden? *Lancet* 24
Effektive Schmerztherapie mit Bisphosphonat *Symp.* 24
Komplementäre Krebstherapie: Mistelpräparate – signifikante Verbesserung der Lebensqualität *Symp.* 24
Plattenepithelkarzinome im Kopf-Hals-Bereich *Onkologie* 25
Lungenkrebs: Lichtblick für Patienten mit düsterer Prognose *Symp.* 25
Tumor-Anämie: effektive Hb-Korrektur mit Epoetin beta *Symp.* 25
Basaliom – Stahl und Strahl effektiv *BMJ* 26
Zoledronsäure verhindert Skelett-Komplikationen *Drugs* 26
Zöliakie: mäßig erhöhtes Malignom- und Mortalitätsrisiko *BMJ* 26
Chemo bei Kindern: Dexrazoxan reduziert Myokardschäden *N Engl J Med* 28
SV-40 doch nicht Pleuramesotheliom-Ursache? *Lancet* 28
Osteoklasten und Osteoblasten am Werk *N Engl J Med* 28
Pleuramesotheliom: Therapien begrenzt *Lancet* 29
Wilms-Tumor: kürzere Chemo genauso effektiv *BMJ* 29
„Kleine“ Chemo schafft Lebenszeit *BMJ* 29
Basalzellkarzinom: Heilung per Creme *Symp.* 30
Endokrine Neoplasien: Frühes Screening durch Gentests *JAMA* 30

State of the Art

Dysplastische Naevi –
Diagnose, Therapie, Prognose *N Engl J Med* 31

Impressum 26

Bestellcoupon 30