

**REPORT**

- Nahrungsergänzungsmittel: Wer kann noch  
Überblick behalten? **26**
- Hyperthermie auch in den USA erfolgreich **26**
- Aggressive Krebszellen sind an ihrem  
Stoffwechsel erkennbar **27**

**DEMENTZ**

- Spurenelement Kupfer – breites Leistungsspektrum  
mit innovativem Schwerpunkt **28**

**HOMOCYSTEIN**

- Risikofaktor Homocystein: Kombinationsstudie  
liefert Daten für die Praxis **34**

**CONSILIUM**

- Formular für Consiliaranfrage **39**

**DGFAN**

- Aktuelle Mitteilungen **40**

**MARKT UND MEDIKAMENT**

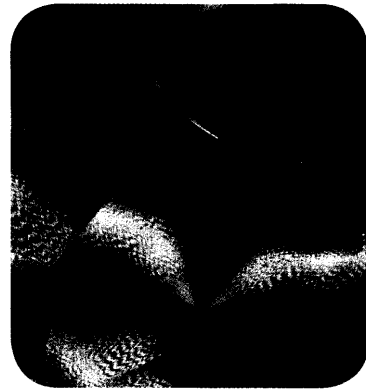
- Informationen und Berichte **42**

**TERMINE**

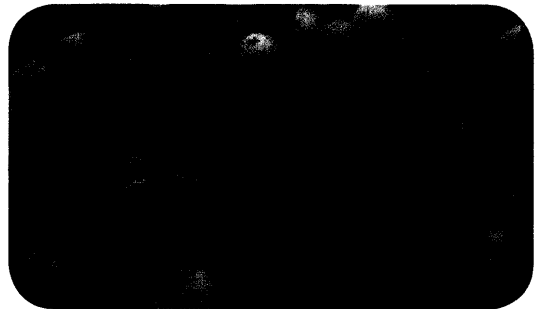
**44**

**IMPRESSUM**

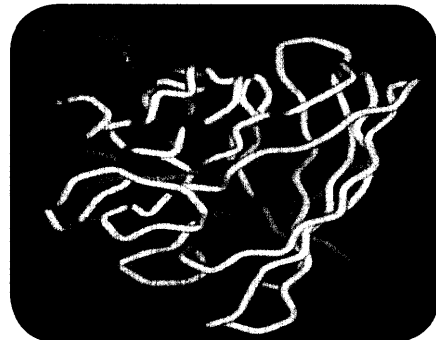
**3**



*Vitamin C verfügt nicht nur über antioxidative Eigenschaften, sondern wirkt über eine bestimmte biochemische Reaktion zytotoxisch auf Tumorgewebe. Seite 20*



*Die Misteltherapie ist das älteste Verfahren der komplementären Onkologie. Trotzdem ist ihre Anwendung im Praxisalltag vielfach mit Unsicherheiten verbunden. Eine Lesermeinung versucht einige offene Fragen zu klären. Seite 6*



*Kupfer ist essentieller Bestandteil zahlreicher Metalloenzyme wie zum Beispiel der Superoxid-Dismutase. Daraus erklärt sich das breite Leistungsspektrum dieses im medizinischen Alltag leider vernachlässigten Spurenelements. Seite 28*