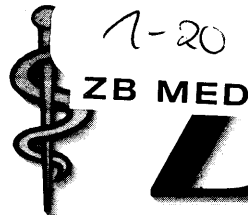


www.aerztezeitung.de

# ÄRZTE ZEITUNG



DIE TAGESZEITUNG FÜR ÄRZTE

AG/SAMSTAG 19./20. JULI 2002

D 8877 NR. 134 JAHRGANG 21

DT. ZENTRALBIBLIOTHEK ZEITSCHRIFTENSTELLE 041441  
JOSEPH-STELZMAN-STR. 9 50931 KOELN  
2.321 1



## Ballon verschließt Herzohr bei Flimmern

20 Patienten mit Vorhofflimmern haben als Alternative zu Medikamenten einen Ballon im Herzohr. Damit wird Thromben und Schlaganfällen vorgebeugt.

MEDIZIN 4



## Hausbesuche zur Unzeit? Kein Problem!

Nacht-, Wochenend-, Feiertagsgebühren im EBM bereiten bei der Abrechnung immer wieder Schwierigkeiten. Ärzte sollten sich davon nicht entmutigen lassen.

WIRTSCHAFT 18



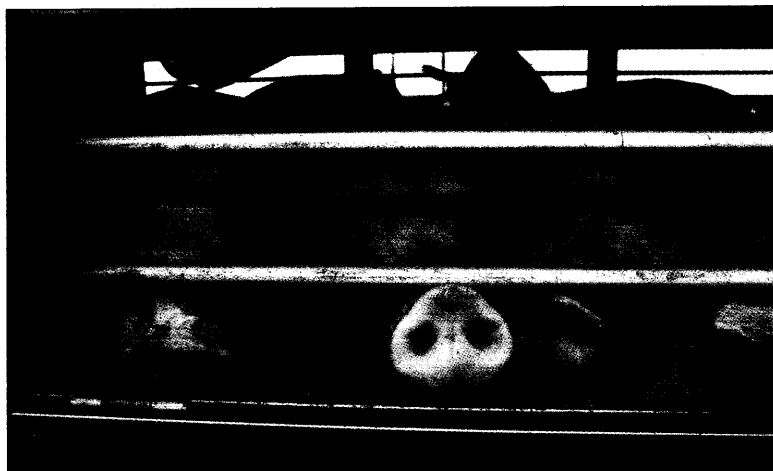
## „Ärzte Zeitung“ ausgezeichnet

Mit zwei silbernen Verdienst-Plaketten sind die „Ärzte Zeitung“ und ihr Verleger Gerald Kosaris von der Medica-Gesellschaft ausgezeichnet worden.

KULTUR/GESELLSCHAFT 19

## DES TAGES Suche Leberzirrhose

Sollten Patienten mit Leberzirrhose regelmäßig auf ein hepatozelluläres Karzinom (HCC) gescreent werden? Dr. Christian Rabe von der Universität Bonn empfiehlt als Vorgehen: Liegt das Alpha-Fetoprotein (AFP) um über 20 ng/ml, folgt die Sonografie der Leber. Ist diese unauffällig, eine Magnetresonanztomographie sensitivstes Verfahren zur Detektion HCC. Bei punktierbarem Herd sollte fund histologisch gesichert werden. Bei negativem Befund wird die nach einigen Monaten wiederholt (127, 2002, 1275).



Hormone im Schweinefleisch: Wie sicher sind Lebensmittel?

Foto: dpa

## Was Konsumenten krank macht, ist vor allem die Unsicherheit

### NEU-ISENBURG

(mut/con). Was derzeit in deutschen Ländern frisch auf den Tisch kommt, kann einem schon den Appetit verderben. Doch ist vieles, was wir essen und trinken, auch gleich schädlich? Hier muß differenziert werden. Geringe Mengen an Nitrofen und Hormo-



nen, wie sie in der Nahrung gefunden wurden, gelten als unbedenklich. Antibiotika im Tierfutter können jedoch zu Resistenzen mit schwerwiegenden Folgen führen. Das kriminelle Treiben soll jetzt eine Positivliste zulässiger Rohstoffe in Futtermitteln stoppen. **Siehe Seite 8**