

THEMEN DER ZEIT

Gutachterkommissionen und Schlichtungsstellen

Vorsichtige Öffnung hin zu mehr Transparenz 3424
Sabine Rieser

Managed Care in den USA

► Übermacht der Versicherungen 3428
Tareq Bey, MD, FACEP, ABMT

Reproduktionsmedizin

► Zwischen Trauma und Tabu 3430
Dr. phil. Magda Telus

Psychiatrie-Geschichte

Wendepunkt 1968 3435
Petra Bühring

MEDIZIN

Editorial

► Gehörschäden durch Silvester-Feuwerkörperskörper 3443
Dr. med. Stefan Plontke, Prof. Dr. med. Hans-Peter Zenner

Molekulare und klinische Ophthalmogenetik 3445
Prof. Dr. med. Birgit Lorenz
Dr. rer. medic. Dipl.-Biol. Markus Preisng
Dr. med. Ulf Kretschmann

► Wachstumsfaktormodulation als therapeutisches Prinzip 3452
Priv.-Doz. Dr. med. Johannes Waltenberger, Dr. med. Peter M. Jehle
Priv.-Doz. Dr. med. Jürgen Engele, Dr. med. Michael Kühl
Prof. Dr. med. Doris Wedlich, Dr. med. Max Reinshagen

PET zur Stadieneinteilung und Therapiekontrolle bei Keimzelltumoren 3457
Dr. med. Maïke de Wit, Prof. Dr. med. Rüdiger Heicappell, Prof. Dr. med. Roland Bares

Diskussion

Leflunomid zur Behandlung der Rheumatoiden Arthritis 3458

Referiert

Stillen bei HIV-Infektion 3444

β-Blocker plus Nitrat besser als Gummibandligatur bei Ösophagusvarizen 3459

Beruhigende Unfallstatistik in den USA 3459

BEKANNTGABEN

Bundesärztekammer: Mitteilungen

Indikationskatalog für den Notarzteinsatz – Unter Bezug auf den Patientenzustand 3467

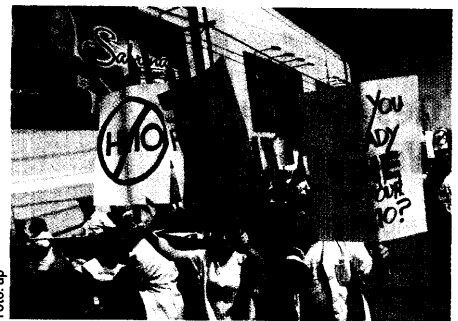


Foto: ap

Im Rahmen landesweiter Aktionen protestierten in Los Angeles Ärzte, Pflegepersonal und Patienten gegen Willkür der Health Maintenance Organizations, die gemeinsam mit Managed Care Organizations das Ziel der Kostenbegrenzung verfolgen. Seite 3428

Reproduktionsmedizin

Magda Telus berichtet von ihren persönlichen Erfahrungen einer Kinderwunschbehandlung. Sie stellt fest: Die Gefahren der Reproduktionsmedizin für Frauen werden kaum beachtet. Das Wohlergehen der behandelten Frauen wird anderen Interessen untergeordnet. Seite 3430

Ophthalmogenetik

Durch Kooperation zwischen Molekulargenetikern und Ophthalmologen sind viele grundlegende genetische Mechanismen von Sehstörungen aufgedeckt worden. Konsequenzen für den klinischen Alltag und weiterführende Forschungen werden anhand von Beispielen demonstriert. Seite 3445

RUBRIKEN

Aktuell/Akut	3408, 3409
Medien	3412
Briefe	3438
Bücher	3441
Feuilleton	3460
Wirtschaft	3461
Unternehmen	3462
Reise	3463
Rechtsreport/Impressum	3464
Personalien	3465
Preise	3466
Status/Doc + Doctrix	3468
Schlusspunkt	letzte Seite
Berichtsbogen	3. Umschlagseite