

## 6 AMK-Nachrichten

### 8 Politik

*Versandhandel:  
Nichts für die Kleinen*



Regen Zulauf haben Veranstaltungen, die über den Versandhandel mit Arzneimitteln informieren. Zweifel sind angebracht, ob Apotheken überhaupt eine große Rolle spielen könnten, sollte der Versandhandel tatsächlich zugelassen werden. Seite 8

### 10 Sand in den Augen / Kommentar

*IKK-Service-Apotheke  
vorgestellt*

### 12 92 Prozent wünschen sich Bonus-Modelle

*Seehofer will Arbeit-  
geberbeitrag einfrieren*

### 14 Krankenkassen: Beiträge steigen auf 15 Prozent

*Phytofirmen fordern Schutz  
BSSichG: Apotheken werden  
erheblich belastet*

### 16 Selbstständige in der SPD lehnen Versandhandel ab Junge Union fordert klares Konzept

*Gesundheit kostet  
Neue Kommission im  
Gesundheitswesen*

### 21 Titel

*Ophthalmika  
Galenische Tricks für  
Arzneiformen am Auge*

### 24 Pharmazie

*Arzneistoffprofil: Imatinib,  
ein Tyrosinkinase-Inhibitor*

*Das Krebsmedikament Imatinib steht seit 2001 für die Therapie der chronisch myeloischen Leukämie (CML) zur Verfügung. Im letzten Jahr wurde die Zulassung um die Anwendung bei gastrointestinalen Stromatumoren (GIST) erweitert. Seite 30*

### 40 Immunsuppressiva: Transplantatabstoßung gezielt unterbinden

### 41 Haut zeigen!

*Bald neuer PDE-4-Hemmer bei  
Asthma und COPD  
Alfred-Vogel-Preis 2003*



## Highlight-Kongress in Gotha

Zum fünften Mal laden DPhG und PZ zum Highlight-Kongress ein - in diesem Jahr in die Residenzstadt Gotha mit ihren zahlreichen Sehenswürdigkeiten und Museen. Schloss Friedenstein bildet den würdigen Rahmen für die Vorträge namhafter Referenten, die ein breites Themenspektrum von Lotus-Effekt über Stammzelltherapie bis hin zur Proteomforschung abdecken. Für ein abwechslungsreiches Rahmenprogramm in der »Stadt der Naturwissenschaften und der Künste« ist ebenfalls gesorgt. Das Programm sowie ein Anmeldeformular finden Sie auf den Seiten 83/84.

Ophthalmika sollen im Augenninneren, meist in der vorderen Augenkammer wirken. Doch nur ein Bruchteil der applizierten Wirkstoffmenge gelangt tatsächlich dorthin. Vorrangiges Ziel der biopharmazeutischen Optimierung dieser Arzneiformen ist es, das Verhältnis von okularer zu systemischer Wirkstoffaufnahme zu verbessern. Seite 21



Die D.A.CH.-Liga Homocystein empfiehlt Patienten mit Gefäßkrankheiten die Einnahme von Folat sowie Vitamin B<sub>12</sub> und B<sub>6</sub> zur Senkung des Homocystein-spiegels. Ob die Einnahme der Präparate jedoch Herzinfarkte oder gar Todesfälle verhindert, ist noch unklar. Seite 42