

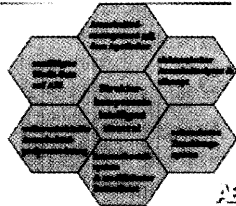
## Herausforderungen für das Immunsystem

Davos als Veranstaltungsort hätte dieses Jahr nicht passender sein können: Rund um das Thema Infektionskrankheiten drehten sich die Vorträge auf dem Fortbildungskongress der Bundesapothekerkammer (20. bis 25. Januar) in der Stadt, die in der Vergangenheit als Kurort für Tuberkulosekranke und natürlich nicht zuletzt durch Thomas Manns Zauberberg bekannt geworden ist. Doch nicht nur die Tuberkulose war Thema in Davos. Angefangen bei der Frage, warum Bakterien krank machen, über die Besprechung verschiedener Infektionskrankheiten bis hin zu Resistenzproblemen, Hygienemaßnahmen und Behandlungsstrategien mit modernen Antibiotika, Virustatika und Impfstoffen reichte die Spanne der Vorträge. Das Wichtigste daraus haben wir in dieser Ausgabe für Sie zusammengefasst. → 38

## So könnte unsere Arzneiversorgung reformiert werden

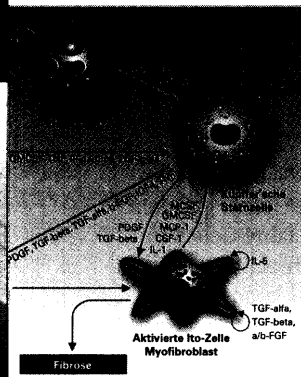
Steigende Ausgaben der gesetzlichen Krankenversicherung für die Arzneimittelversorgung rufen die Gesundheitspolitiker auf den Plan. Mit Vorschlägen wie Versandhandel, Freigabe der OTC-Preise oder Einführung des Dispensierrechts versucht man, Lösungen für Kosteneinsparungen zu erarbeiten. Nach Auffassung von Dr. Frank Diener, Geschäftsführer Wirtschaft und Soziales der ABDA, sind dies jedoch untaugliche Mittel. Er stellte im Rahmen der berufspolitischen Diskussion des Fortbildungskongresses in Davos alternative Reformoptionen für unsere Arzneimittelversorgung vor. → 19

ABDA-Konzeption: ein modularer Ansatz



## Zytokinbasierte Lebertherapie

Noch immer fehlen effektive Therapieregimes, um einer Fibrosierung der Leber wirksam entgegen zu wirken. Endstation Lebertransplantation heißt es dann für viele Leberpatienten. Das könnte sich in einigen Jahren ändern. Dann werden die ersten klinischen Studien zur zytokinbasierten Lebertherapie erwartet. Sie versucht, profibrogene Zytokine gezielt zu neutralisieren oder sich die antiinflammatorische Wirkung von Zytokinen zu Nutze zu machen. Das Hauptaugenmerk richtet sich derzeit auf Strategien gegen den TGF(transforming growth factor)-beta. → 30



## Cineol bei entzündlichen Atemwegserkrankungen

Auf Grund seiner sekretolytischen, antibakteriellen und entzündungshemmenden Aktivitäten findet das Monoterpen Cineol Verwendung bei der Behandlung von entzündlichen Atemwegserkrankungen. Der Hauptbestandteil des Eukalyptusöl wirkt schleimhautabschwellend und hilft, Sinusitis-Komplikationen zu verhindern. → 35



## → Die Seite 3

3

## → Prisma

Ein Magnet spürt Thrombosen früher auf • Macht Homocystein vergesslich? • AIDS in Deutschland • Viagra zum Pauschalpreis für Senioren • Laktoseintoleranz: Der Schuldige ist gefunden

## → Wichtige Mitteilungen

10

Die Arzneimittelkommission der Deutschen Apotheker informiert

## → Arzneimittel-Info

15

Pharmahersteller informieren

## → Cartoon

18

## → DAZ aktuell

19

Zukünftige Arzneimittelversorgung: So könnte unsere Arzneiversorgung reformiert werden – 10 Thesen	19
Meinung: Lustig ist anders	22
Runder Tisch in Gesundheitswesen: Konsensbemühungen der Ministerin machen Fortschritte	22
Schmidt besucht Hexal und AWD: Generika-Hersteller wollen Preise dem unteren Preisdrittel anpassen	23
Disease-Management-Programme: Krankheiten für Chroniker-Programme ausgewählt	24
Arzneimittel-Ausgaben: Große Einsparung anvisiert	24
Verschreibungspflicht: Kava-Kava bald verschreibungspflichtig?	24
Lutz Bäucker: Alle Achtung Augsburg	26
Hochpotenzen: Mehr Forschung in Homöopathie	26
Öffentlichkeitsarbeit: Augsburger Apotheker starten einmaliges Pilotprojekt: Mehr als nur Medikamente	27
Öffentlichkeitsarbeit: Apotheken sammeln weiterhin für Unicef	29
BPI-Mitgliedsunternehmen: Zufrieden mit Verbandsarbeit	29

## → Arzneimittel und Therapie

30

Lebertherapie: Strategie gegen profibrogene Zytokine	30
Diuretikatherapie: Torasemid als neuer Standard	32
Morbus Alzheimer: Donepezil wird selten eingesetzt	34
Behandlung von Sinusitiden: Cineol bei entzündlichen Atemwegserkrankungen	35