

Blut und Gefäße

- Ulcer cruris venosum: Pentoxifyllin lässt
Beingeschwüre heilen *Lancet* 14
- Atorvastatin: Potente Intervention gegen
Arteriosklerose *Symp.* 14

Gastroenterologie

- Lebertransplantation – schlechtere Lebensqualität
bei Optimisten? *Arch Phys Med Rehabil* 15
- Gefährliche Kombination: Hämochromatose-Patienten
sollen Alkohol meiden *Gastroenterology* 15
- Cholangitis, Zirrhose, Hepatitis, CF:
UDCA schützt vor toxischen Leberschäden *Med Klin* 15
- Morbus Crohn – anhaltende Remission mit
TNF- α -Antikörper *Lancet* 16
- Ätiologie des Morbus Crohn:
NOD2-Gen ist assoziiert mit klinischem Verlauf *Lancet* 16
- Wenige H.-p.-Infizierte bekommen Magenkrebs *Pediatrics* 16
- Colitis ulcerosa: Mesalazin trotz schwerer
Niereninsuffizienz? *J Gastroenterol* 16

Gynäkologie

- Prävention der Präeklampsie mit ASS *BMJ* 18
- In-vitro-Fertilisation: gesamter Karyotyp auf
Aneuploidie testbar *N Engl J Med* 18

FORSCHUNG & ENTWICKLUNG 14

Herz/Kreislauf

- Bessere KHK-Prognose überwiegend
durch Lipid-Korrektur *Circulation* 19
- Nur Folat senkte das Plasma-Homocystein *Am J Clin Nutr* 19
- STAR-Register – Beitrag zur Therapiequalität *Symp.* 19
- Homocystein-Wert kein Anhaltspunkt für
Arteriosklerose-Prävention *Circulation* 20
- Digitalfotos erleichtern objektive Diagnose
bei Trommelschlägelfingern *Swiss Med Wkly* 20
- Betablocker werden bei Myokardinsuffizienz
noch zu wenig genutzt *Symp.* 20

Immunologie

- Autismus nach Impfung im Kleinkindalter? *JAMA* 22
- Zerebrale Vaskulitis – schlechtes Zeichen
bei SLE *Dtsch Med Wschr* 22
- Meningokokken-Polysaccharid-Vakzine:
Trotz hoher Impfzahl nur wenige UAW *Clin Infect Dis* 22

Neurologie

- Bei Alzheimer-Demenz mehr Alltagskompetenz
durch AchE-Hemmer *Symp.* 23
- Clock-Drawing-Tests bei Alzheimer *Int J Geriatr Psychiatry* 23
- Alkoholgenuss – lieber weniger Hirninfarkte ... *Stroke* 23
- Citalopram auch bei Angststörung *Int Clin Psychopharmacol* 24

Editorial

Die Sorgen waren und sind berechtigt

Ein deutsches Ärzteblatt öffnete kürzlich seine Seiten der abwiegelnden Polemik eines Prof. Sucharit Bhakdi, Mainz. Während der BSE-Krise habe man hysterisch reagiert. Die Prognosen hätten nach unten korrigiert werden müssen. Welche? Das Robert-Koch-Institut hat die Zahl der BSE-Fälle in 2001 für Deutschland recht gut vorhergesagt. Britische Wissenschaftler hatten eine große Spannweite von vCJD-Fällen angenommen; die tatsächlichen Erkrankungen blieben bisher im unteren Bereich.

Er habe geweint, als er von der massenhaften Tötung von Rindern gehört habe, so Bhakdi. Hat er auch über die Patienten mit vCJD geweint, denen die Krankheit die Menschenwürde raubte, bevor sie verdämmerten?

Schweizer Wissenschaftler machen sich neue Sorgen. In ihrem Land sind die Fälle von CJD, anscheinend der klassischen Form, in 2001 um 100% gestiegen, und die Zunahme setzt sich fort (*Lancet* 360, 2002, 139-141). Der Prion-Glykotyp entspricht nicht dem des BSE-Erregers, und dennoch drängt sich ein Zusammenhang mit BSE auf. Zwischen 1995 und 1998 gab es in der Schweiz mehr BSE-Fälle als in allen anderen kontinentaleuropäischen Ländern. „Vielleicht unterschied sich der Infektionsweg von BSE auf den Menschen zwischen Großbritannien und der Schweiz.“ Brisante Fragen, kein Raum für Polemik.

Dr. med. Wilfried Ehnert

