

Blut und Gefäße

Verkalkte Bauchorta bei Koronarsklerose?	Circulation	12
Antithrombotische Wirkung von Alkohol	Am J Cardiol	12
Thrombose-Prophylaxe – ein wichtiges Thema	Symp.	12

Dermatologie

Onychomykose: pilzfrei durch Terbinafin	Symp.	14
Vulvovaginale Candidiasis länger therapieren	Sex Transm Inf	14
Lipoatrophie als „Bürokrankheit“?	Clin Exp Dermatol	14

Diabetes

Diabetiker brauchen antihypertensive Kombination	Symp.	15
Gesunde Lebensführung reduziert Typ-2-Risiko	N Engl J Med	15
Sport und Hypoglykämierisiko	Diabetes Care	15
Insulin-Sekretagoga bei Typ-2-Diabetes	Symp.	18
Neonataler Diabetes: Missense-Mutation im Glukokinase-Gen als Ursache entdeckt	N Engl J Med	18
Polyneuropathie betrifft auch das Rückenmarks	Lancet	18

Gastroenterologie

Geschwollenes rechtes Bein durch Appendizitis	Lancet	20
Kolorektales Karzinom: Therapie mit Irinotecan	Symp.	20
Nicht-alkoholische Steatohepatitis	Symp.	21
Helicobacter: zweiwöchige Tripeltherapie	Am J Gastroenterol	21

Geriatric

Besserer Gripeschutz für Ältere	Symp.	22
Senioren mit Gewichtsverlust: Gastroskopie hilft, die Ursache zu finden	Rev Med Interne	22

Gynäkologie

Schwanger bei PCOS: Metformin macht fertil	Fertil Steril	24
Nausea in der Schwangerschaft	Obstet Gynecol	24

Notfallmedizin

Erfolg vorhersagen: Reanimation im Krankenhaus	JAMA	25
Dislokationen des Os lunatum erkennen	Am J Emerg Med	25
Orotracheale Intubation	Acad Emerg Med	25

Neurologie

Vagus-Stimulation: Anfallsreduktion bei Kindern	Pediatr Int	26
Überdiagnostik – EEG gezielter einsetzen!	BMJ	26
Demenz: Medikamente und Betreuung wichtig	Neurology	26

Onkologie

Kalzium und Ballaststoffe kein Schutz	Lancet	28
Seltenes Vaginal-Karzinom	Acta Cytol	28
Steroide gegen Strahlenschäden	Radiother Oncol	28

Psychische Erkrankungen

Gehirn verarbeitet Emotionen individuell	Behav Neurosci	30
Weniger Rückfälle nach EKT durch Antidepressiva	JAMA	30
Fremdkörper-Ingestion oft mit Bulimie assoziiert	Lancet	31

Editorial**Früchte des Zorns**

Auf einem Flug nach New York zu einem Symposium über Entwicklungen in der Onkologie – es fand ganz oben im World Trade Center statt – las ich John Steinbecks „The Grapes of Wrath“. Die Menschen des Romans kämpften (letztlich vergeblich) um eine menschenwürdige Existenz. Die Attentäter des 11. September wurden getrieben von ideologisch motiviertem Hass.



Es ist fraglich, ob wir je „das sogenannte Böse“ verstehen werden, trotz moderner Hirnforschung. Diese lehrt uns, dass Psyche auch ein organisches Substrat hat (vgl. S. 30), aber das hilft nicht sehr viel weiter. Als Ärzte sind wir jedenfalls aufgerufen, beim Patienten stets diese Dualität im Auge zu haben. Ein Verfechter einer derartigen Sicht war der kürzlich verstorbene George L. Engel mit seinem „biopsychosozialen Modell“.

Er hatte Vorläufer. An einen solchen wurde kürzlich in Lancet (358, 2001, 829-832) erinnert: Moses Ben Maimon, auch Maimonides genannt. Er postulierte den Menschen als eine Einheit aus biologischen, psychischen und sozialen Komponenten. Seine Forderung, nicht die Krankheit, sondern den Kranken zu behandeln, ist moderner denn je. Maimonides, geboren in Cordoba, war Jude und wurde von einer fanatischen Moslem-Sekte, den Almohaden, verfolgt – das war um das Jahr 1145.

Dr. med. Wilfried Ehnert