

## Inhalt

## Umschlagbild

Anfang des Jahres hat das Robert Koch-Institut den zweiten Teil seiner Studie zur MCS-Erkrankung vorgestellt. Wir nehmen dies zum Anlass, nach dem Heft 6/2004 ein weiteres Schwerpunktheft dieser Thematik zu widmen. Unter anderem werden darin die neuen Ergebnisse der RKI-Studie und das verwendete Scoring-System ausführlich vorgestellt.

[Foto: DAK/Wigger]

354 **Impressum**356 **Dank an die Gutachter 2005****Editorial**

- 357 Wie soll es mit dem "Phänomen" der Multiplen Chemikaliensensitivität (MCS) weitergehen? Welche Hilfe kann den Patienten gegeben werden?  
T. EIKMANN, C. HERR

**GHUP-Mitteilungen**

- 358 Was lange währt, wird endlich gut – die Verschmelzung von GHU und ISEM ist vollzogen  
T. EIKMANN, J. ANGERER, M. WILHELM, C. HORNBERG, C. HERR

**Schwerpunkt: MCS**

- 359 Multizentrische Studie zur Multiplen Chemikaliensensitivität (MCS) – Phase II der deutschen MCS-Verbundstudie ("RKI-Studie")  
D. EIS et al.
- 377 Das MCS-Scoringssystem der deutschen MCS-Verbundstudie  
D. EIS et al.
- 386 Kasuistik: Nichtbehandlung einer malignen arteriellen Hypertonie aufgrund subjektiver Medikamentenunverträglichkeit bei Multipler Chemikaliensensitivität (MCS)  
S. BORNSCHEIN, C. HAUSTEINER, H. FÖRSTL, T. ZILKER
- 389 50 Jahre MCS – Alte Theorien und neuere Erfahrungen an einer universitären Umweltambulanz  
S. BORNSCHEIN, C. HAUSTEINER, H. FÖRSTL, T. ZILKER

- 397 Nahrungsmittel-, Medikamenten- und Alkoholunverträglichkeit bei Multiple Chemical Sensitivity (MCS)  
C. HAUSTEINER, S. BORNSCHEIN, H. FÖRSTL, T. ZILKER
- 404 Rechtliche Konsequenzen aus der MCS-Studie 2003 und dem SRU-Gutachten 2004  
B. TAMM

**Originalarbeiten**

- 407 Luftreinhaltepläne und Aktionspläne – eine Bewertung aus umweltmedizinischer Sicht  
T. EIKMANN, H. KÖCKLER, A. ZUR NIEDEN, L. KATZSCHNER, M. SCHIMMELPFENNIG, S. EIKMANN, C. HERR
- 416 **GHU/ISEM/LGL-Tagung Erlangen**

435 **Jahresregister 2005**376 **Tagungsankündigungen****Nachrichten**

- 385 Umweltbundesamt informiert über REACH

**Aus der Literatur: Rezensionen**

- 396 Klinische Umweltmedizin. Kurzlehrbuch für angehende und praktizierende Ärzte  
T. EIKMANN

**Aus der Literatur: Neuerscheinungen**

- 403 Infektionsschutzgesetz: Kommentar inkl. Trinkwasserverordnung

**Referate- und Dokumentationsdienste:**

BIOSIS, Philadelphia/PA, USA  
CAS – Chemical Abstracts Service, Columbus, OH/USA  
CCMed – Current Contents Medizin deutscher und deutschsprachiger Zeitschriften, Deutsche Zentralbibliothek für Medizin, Köln  
CEABA – Chemical Engineering and Biotechnology Abstracts, DECHEMA, Frankfurt/M.  
Elsevier BIOBASE/Current Awareness in Biological Sciences, Elsevier EMBASE/Excerpta Medica, Amsterdam, The Netherlands  
National Library of Medicine (NLM)/USA,  
SERLINE-Zeitschriften-Datenbank  
ULIDAT, UFORDAT, URDB (Umweltbundesamt Berlin)