

Editorial · Editorial*D. A. Groneberg · P. Frericks*

- 69 **Wie würde es „Daniel Blake“ in Deutschland gehen?**
What would happen to “Daniel Blake” in Germany?

Originalien · Original articles*A. Zieprich-Reiser · I. Böckelmann*

- 71 **Erfassung des Kontrastsehens mittels Vistech-Tafel. Vergleich zwischen Probanden mit und ohne Katarakt**
Measurement of contrast vision with the Vistech chart. Comparison between subjects with and without cataracts

S. Drössler · A. Steputat · M. Schubert · N. Günther · R. Staudte · M. Kofahl · J. Hegewald · A. Seidler

- 77 **Informationsüberflutung durch digitale Medien am Arbeitsplatz. Systematischer Review qualitativer Studien**
Information overload by digital media at the workplace. Systematic review of qualitative studies

Zur Diskussion gestellt · Under discussion*K.-D. Kolenda*

- 89 **Sozialmedizinische Betrachtung der „Agenda-Reformen“ in Deutschland am Beispiel von „Daniel Blake“**
Sociomedical view on the “Agenda Reforms” in Germany using the example of “Daniel Blake”

Übersichten: Arbeitsmedizin – Umweltmedizin ·

Review articles: Occupational medicine – Environmental medicine

N. Schöffel · D. Klingelhöfer · M. Braun · D. Brüggmann · D. A. Groneberg

- 91 **Hand-Fuß-Mund-Krankheit (HFMK). Eine Literaturübersicht**
Hand, foot and mouth disease. A review of the literature

N. Schöffel · M. Braun · M. H. K Bendels · D. Brüggmann · D. A. Groneberg

- 94 **Die humane Hantavirus-Infektion. Eine Literaturübersicht**
Human hantavirus infections. A review of the literature

**Hantaviren unter dem Elektronenmikroskop**

► S. 94

K. Passek · D. Ohlendorf · E. Wanke · M. H. Bendels · G. M. Oremek · D. A. Groneberg

- 98 **Der Tumormarker S 100**
The tumor marker S 100

Übersichten: Umweltmedizin – Arbeitsmedizin ·

Review articles: Environmental medicine – Occupational medicine

K. Quinkert · D. Klingelhöfer · D. Brüggmann · M. Bundschuh

- 101 **Epidemiologie des Zervixkarzinoms**
Epidemiology of cervical cancer

Übersichten: Arbeitsschutz – Umweltmedizin · Review articles: Occupational safety – Environmental medicine*A.-K. Lang · M. Braun · D. A. Groneberg · M. H. K. Bendels*

- 104 **Der Untergang der *Ocean Ranger***
The sinking of the *Ocean Ranger*

Übersichten: Arbeitsmedizin · Review articles: Occupational medicine*E. M. Wanke · D. Ohlendorf · M. H. K. Bendels*

- 109 **Die Feldenkrais®-Methode in der betrieblichen Gesundheitsförderung**
The Feldenkrais® method as an approach to workplace health promotion

A.-C. Kordsmeyer · V. Harth · S. Mache

- 113 **Unterstützungsmöglichkeiten für Schwangere am Arbeitsplatz**
Supportive strategies for pregnant women at the workplace

S. Robelski · V. Harth · S. Mache

- 118 **Anforderungen an Führung im Kontext flexibler Arbeitswelten.**
Wie kann Führung gesundheitsförderlich gestaltet werden?
Demands on leadership in the context of flexible working environments.
How can leadership be constructed in a health-promoting manner?

CME Zertifizierte Fortbildung · Review articles*D. Fuchs · C. Erbe · D. Ohlendorf*

- 125 **Systemische Erkrankungen mit Manifestation an der Mundschleimhaut.**
Teil 2: Organerkrankungen und Autoimmundefekte
Systemic diseases with manifestation in the oral mucosa.
Part 2: Organ diseases and autoimmune defects

- 135 **Fragebogen**
Assessment

**Verschiedenes** · Miscellaneous

Termine · Forthcoming meetings

Impressum · Imprint

Titelbild: © Yuri_Arcurs / Getty Images / iStock

Zielsetzung der Zeitschrift

Das Zentralblatt für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie ist als wissenschaftliches Forum anerkannt und bewährt. Die Fachzeitschrift bietet einen überbetrieblichen und institutionellen Erfahrungsaustausch, optimale Problemlösungen sowie Informationen über neue Gesetze und Verordnungen. Die Zeitschrift wendet sich an Arbeitsmediziner in Forschung und Praxis, Betriebs- und Werksärzte, Sicherheitsingenieure, Ergonomen, Arbeitswissenschaftler und andere der Arbeits-, Sozial- und Umweltmedizin sowie dem Arbeitsschutz verbundene Personen und Institutionen. Frei eingereichte Originalarbeiten präsentieren Forschungsergebnisse. Übersichtsarbeiten greifen ausgewählte Themen auf. Beiträge der Rubrik „CME Zertifizierte Fortbildung“ bieten gesicherte Ergebnisse wissenschaftlicher Forschung und machen ärztliche Erfahrung für die tägliche Praxis nutzbar. Nach Lektüre der Beiträge kann der Leser sein erworbenes Wissen überprüfen und online CME-Punkte erwerben.

Aims & Scope

Zentralblatt für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie provides a forum for freely submitted original articles and reviews. In-depth, research articles and reviews keep occupational and environmental medicine specialists up-to-date on new medical developments and laws in the prevention, diagnosis, and rehabilitation of environmentally induced conditions and work-related injuries and illnesses. The target groups of this journal are occupational medical specialists, safety engineers, occupational scientists as well as other groups and institutions closely involved in occupational health, safety and environmental medicine. Review articles under the rubric "Continuing Medical Education" present verified results and their integration into daily practice.

Review: All articles of Zentralblatt für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie undergo a peer review process.

Indexed in Emerging Sources Citation Index, EMBASE and Scopus