

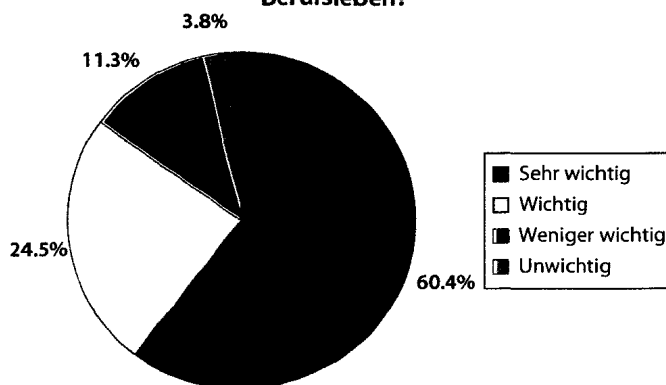
Originalien · Original articles*J. Stranzinger · B. Schilgen · M. Henning · A. Nienhaus*

- 181 **Betriebsärztebefragung zur Novelle der Verordnung zur arbeitsmedizinischen Vorsorge (ArbMedVV).
Stand der Umsetzung nach einem Jahr**
Survey of company doctors on the amendments to the ordinance on occupational health care (ArbMedVV).
State of implementation after 1 year

D. Losch

- 188 **Selbsteinschätzung der gesundheitlichen Belastungen von ErzieherInnen**
Subjective assessment of physical and mental stress of educators

„Wie wichtig ist das Thema körperliche Belastung in Ihrem Berufsleben?“



Bedeutsamkeit der körperlichen Belastung im Berufsleben

► S. 188

Übersichten · Review articles*K. Wüstner*

- 195 **Risiken und Ressourcen aus der Retrospektive. Möglichkeiten und Grenzen des Erkenntnisgewinns über Austrittsgespräche am Beispiel von Kindertageseinrichtungen**
Retrospective analysis of risks and resources. Possibilities and limits of knowledge gained from exit interviews in daycare facilities for children

J. Bauer · K.-S. Hennefarth · D. Ohlendorf

- 202 **Muskel-Skelett-Erkrankungen in der Arbeitswelt**
Musculoskeletal disorders in the workplace

C. E. Lenders · J. Bauer · D. A. Groneberg · M. Bundschuh

- 205 **Arbeitsunfähigkeit**
Inability to work

J. Bauer · M. Bundschuh · D. Ohlendorf · D. A. Groneberg

- 211 **Rückstände von Pestiziden in Lebensmitteln. Evidenz und Wahrnehmung in der Bevölkerung**
Residues of pesticides in food. Evidence and awareness in the population

D. Ohlendorf

- 214 **Krebserkrankungen in Deutschland. Aktuelle Entwicklungen der epidemiologischen Datenerfassung**
Cancer in Germany. Current developments in epidemiological data collection

D. Losch

- 216 **Aktuelle Diskussionen um den Arztkittel**
Current controversy over the use of white coats

- F. Bernges · D. A. Groneberg · M. Bundschuh · J. Bauer*
218 Arbeitsbedingungen im Fokus. Intelligente Beleuchtung
 Focusing on working conditions. Intelligent lighting

Leserbriefe · Letters to the editor

- I. S. Feder · A. Theile · A. Tannapfel*
224 Lungenstaubanalysen. Integraler Bestandteil der Pathologie Asbestassoziierter Lungenerkrankungen
 Lung fiber analysis. Integral part of the pathology of asbestos-related pulmonary diseases
- J. Schneider · R. Arhelger · B. Brückel*
228 Stellenwert der Lungenstaubfaseranalyse bei Zusammenhangsgutachten asbestassoziierter Erkrankungen
 Importance of lung fiber analysis for assessment of causality in asbestos-related diseases
- H.-J. Weitowitz*
232 Die Asbestkörperchen-Theorie ist tot. Deutsches Mesotheliomregister – was nun?
 The “theory of asbestos bodies” is dead. German mesothelioma register – what next?

CME Zertifizierte Fortbildung · Review articles

- V. K. Handl · D. Klingelhöfer · N. Schöffel · M. Bundschuh · D. Brüggmann*
239 Kongenitale Toxoplasmose und *Toxoplasma gondii*
 Congenital toxoplasmosis and *Toxoplasma gondii*
- 246 Fragebogen**
 Assessment



Verschiedenes · Miscellaneous

- 220 Erratum · Erratum**
- Termine · Forthcoming meetings**
- Impressum · Imprint**

Titelbild: © Image Source/ Robin James

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. 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 EMBASE and Scopus