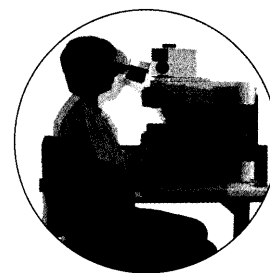


Zentralblatt

FÜR ARBEITSMEDIZIN, ARBEITSSCHUTZ UND
ERGONOMIE · MIT BEITRÄGEN ZUR UMWELTMEDIZIN

Foto: L.Holper



Juni Nr. 6/2005

June No. 6/2005

Juni No. 6/2005

Inhalt

Originalia

Lisa Holper, Cristian Scutaru,
Gustav Schäcke

**Ergonomie am Mikroskoparbeitsplatz:
Prävalenzen arbeitsbedingter Beschwerden
des Muskel-Skelett-Systems und des
Sehorgans**
186-196

Karen Spannhake, Andreas Seidler, Birte
Mester, Albert Nienhaus, Gine Elsne
**Berufskrankheiten im Bereich der oberen
Extremitäten in Frankreich, Großbritannien,
Finnland und Dänemark**
197-207

Referate

Explosivstoffe – TNT – Munitionszerleger –
Biomonitoring – Hämoglobin-Addukte

Dermatopathie – Berufskrankheit

Parkinsonismus – arbeitsbedingte
Erkrankung – Mangan – Fall-Kontrollstudie
– Korea

Straßenreinigung – biologische Arbeitsstoffe
– Maschinenabgase – Laubblasen

Elektromagnetische Felder – elektromagneti-
sche Hypersensibilität – Umweltmedizin
208-209

Zeitschriften-Übersicht

210-213

Tagungsankündigungen

213-216

Contents

Originalia

Lisa Holper, Cristian Scutaru,
Gustav Schäcke

**Ergonomics at the microscope workstation:
Prevalence of work-related musculoskeletal
and visual complaints**
186-196

Karen Spannhake, Andreas Seidler, Birte
Mester, Albert Nienhaus, Gine Elsne
**Occupational diseases in the area of the
upper extremities in France, Great
Britain, Finland and Denmark**
197-207

Reports

Explosive materials – TNT – Munitions dis-
posal technicians – Biomonitoring –
Haemoglobin adducts

Dermatopathy – occupational disease

Parkinsonism – work-related illness –
Manganese – case control study – Korea

Street cleaning – Biological working materi-
als – Machine exhaust gases – Leaf-blowing

Electromagnetic fields – Electromagnetic
hypersensitivity – Environmental medicine
208-209

Survey of journals

210-213

Meeting announcements

213-216

Contenu

Originalia

Lisa Holper, Cristian Scutaru,
Gustav Schäcke

**Ergonomie sur les postes de travail dotés
de microscope: prévalence des douleurs
liées au travail du système musculo-sque-
lettique et de l'organe de la vision.**
186-196

Karen Spannhake, Andreas Seidler, Birte
Mester, Albert Nienhaus, Gine Elsne
**Les maladies professionnelles au niveau
des extrémités supérieures en France, en
Grande-Bretagne, en Finlande et au
Danemark**
197-207

Exposés

Explosifs – TNT – démonteur de munitions
– biomonitoring – additifs d'hémoglobine

Dermatopathie – maladie professionnelle

Maladie de Parkinson – maladie liée au tra-
vail – manganèse – étude de contrôle de cas
– Corée

Nettoyage de la voie publique – substances
de travail biologiques – gaz d'échappement
de machines – soufflage de feuilles

Champs électromagnétiques – hypersensibi-
lité électromagnétique – médecine environ-
nementale
208-209

Tableaux synoptiques des périodiques

210-213

Annonces de congrès

213-216

Das Zentralblatt für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie wird in folgenden Ländern gelesen:

Belgien ■ Brasilien ■ Bulgarien ■ China V.R. ■ Dänemark ■ Deutschland ■ Estland ■ Finnland ■ Frankreich ■ Griechenland ■ Großbritannien ■ Italien
■ Japan ■ Kanada ■ Kroatien ■ Lettland ■ Litauen ■ Lichtenstein ■ Luxemburg ■ Niederlande ■ Norwegen ■ Österreich ■ Polen ■ Portugal ■ Rumänien
■ Schweden ■ Schweiz ■ Serbien ■ Slowakei ■ Slowenien ■ Spanien ■ Taiwan R.O.C. ■ Tschechien ■ Türkei ■ Ungarn ■ USA ■ Zypern

Beilagenhinweis: Dieser Ausgabe liegt eine Beilage der Bundesanstalt für Arbeitsmedizin, 44149 Dortmund bei. Wir bitten unsere Leser um Beachtung.