

Zentralblatt

FÜR ARBEITSMEDIZIN, ARBEITSSCHUTZ UND
ERGONOMIE · MIT BEITRÄGEN ZUR UMWELTMEDIZIN

Foto: zg



Mai Nr. 5/2001

May Nr. 5/2001

Mai Nr. 5/2001

Inhalt

Originalia

Matthias Jäger.
**Belastbarkeit der Lendenwirbelsäule
beim Heben von Lasten –
Kritische Wertung des biomechanischen
Kriteriums im NIOSH-Verfahren**
222-233

Peter Lüth, Geraldine Preuss,
Gustav Schäcke.
**Die Simulation der menschlichen Atmung
– inspiratorische Kennlinien zur Ermitt-
lung der Standzeit von Atemschutzfiltern**
234-239

Referate
239-240

Zeitschriftenübersicht
240-244

Mitteilungen
Arbeitsmedizinische Aufgaben durch Neu-
ordnung seuchenrechtlicher Vorschriften.
244-247

Tagesankündigungen
248-252

Contents

Originals

Matthias Jäger.
**Load-bearing capacity of the lumbar spine
during lifting – Critical evaluation of the
NIOSH biomechanical criterion**
222-233

Peter Lüth, Geraldine Preuss,
Gustav Schäcke.
**The simulation of human respiration –
characteristic inspiration curves for
the determination of the service life of
respirator cartridges**
234-239

Reports
239-240

Survey of journals
240-244

News
The responsibilities of occupational
medicine as a result of the reorganization of
epidemiological regulations.
244-247

Meeting announcements
248-252

Contenu

Originalia

Matthias Jäger.
**Limites de résistance de la colonne
vertébrale lombaire lors de la levée de
charges – Evaluation critique du critère
biomécanique dans la méthode de NIOSH**
222-233

Peter Lüth, Geraldine Preuss,
Gustav Schäcke.
**La simulation de la respiration humaine –
Courbes caractéristiques inspiratoires
pour déterminer la durée de vie des filtres
de protection respiratoire.**
234-239

Exposés
239-240

Tableaux synoptiques des périodiques
240-244

Informations
Tâches de la médecine du travail dues
à la réforme des directives légales sur les
épidémies.
244-247

Annonces de congrès
248-252