

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