

Wissenschaftliches Programm der 45. Jahrestagung 2005 der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin e. V. (DGAUM)

(V = Vortrag, P = Poster, S = Seminar/Symposium)

Biologische Einwirkungen

- V1: Schutzmaßnahmen zur Reduzierung von Staub und biologischen Arbeitsstoffen bei der Abfallsammlung
Heinz-Dieter Neumann, Gabriele Becker, Michael Lohmeyer, Werner Mathys, Monika Raulf-Heimsoth 119
- V2: Wie viel kostet eine Kanülenstichverletzung?
Friedrich Hofmann, Andreas Wittmann, Nenad Kralj, Benno Neukirch 119
- V3: Untersuchungen zur Serokonversion von Hepatitis A im Installateurhandwerk
Martina Severin-Tölle, M. Lutz, Dirk Seidel 120
- V4: Belastungen und Beanspruchungen in der Schweinemast – Ergebnisse einer Befragung mit Betonung der Exposition gegenüber biologischen Arbeitsstoffen
Heiko Diefenbach, Jan Klemme, Nicole Blomberg, Monika A. Rieger 120

Allergien am Arbeitsplatz

- V5: Arbeitsbedingtes Asthma durch Metabisulfit bei einer Röntgenassistentin
Rolf Merget, Manfred Korn, Evelyn Heinze, Anja Düker, Eleonore Gutwinski, Thomas Brüning 121
- V6: Gesundheitsgefährdung von Hafearbeitern beim Umschlag vom grünem Kaffee
Marcus Oldenburg, Lioubov Barbinova, Xaver Baur 121
- V7: Vom Autor zurückgezogen
- V8: Pricktestung bei Isocyanat-Allergie
Nicola Sizmman, M. Hartung 121

Arbeitsphysiologie/Arbeitspsychologie I

- V9: Lärmbedingte moderate Schlafstörungen und deren Bedeutung für Leistung und Befinden
Anke Marks, Barbara Griefahn 122
- V10: Nachtarbeit – lichtinduzierte Beschleunigung der Anpassung
Barbara Griefahn, S. Robens 122
- V11: Ernährung – ein Risikofaktor für den Gesundheitszustand von Nacht- und Schichtarbeitern?
Anke Wussow, Stephan W. Weiler, Michael Spallek, Barbara Scheuerer, David A. Groneberg, Richard Kessel 123
- V12: Einschränkung der Arbeitsfähigkeit beim Tragen von „Schweren Chemikalienschutzanzügen“ unter standardisierten Bedingungen
Karl Jochen Glitz, Uwe Seibel, Dieter Leyk, Claus Piekarski 123

Malignome I

- V13: Haben ehemalige Uranbergarbeiter ein erhöhtes Kehlkopfkrebsrisiko? – Ergebnisse einer Fall-Kontroll-Studie
Matthias Möhner, M. Lindtner, Heinz-Michael Otten, H. Gille 124
- V14: Das Sektionsarchiv der SDAG Wismut – Eine wertvolle Ressource für die Erforschung des arbeitsbedingten Lungenkrebses
Beate Pesch, Thorsten Wiethage, Dirk Taeger, Thomas Brüning 124
- V15: Lungentumoren bei Uranbergarbeitern – Analyse von 19 271 Fällen aus dem Sektionsarchiv der Wismut mit 5270 Lungentumoren
Thorsten Wiethage, H. Wesch, A. Eisenmenger, Klaus Michael Müller1 125

Allergien am Arbeitsplatz/Haut

- V16: Der suspekte Hautbefund – Möglichkeiten der Optimierung einer zielführenden Screening-Diagnostik durch „Second Look“
Michael Schneider, Albert Rübben, Ralf-Dieter Hilgers 125
- V17: Prävalenz von Hauterkrankungen in der Altenpflege
Madeleine Dulon, M. Schnoor, D. Piepkorn, Albert Nienhaus, C. Skudlik, Ute Pohrt, K. Appl 125
- V18: Dermale Aufnahme von aromatischen Aminen bei Arbeitnehmern in der Gummiindustrie
Gintautas Korinth, Tobias Weiß, Sabine Penkert, Jürgen Angerer, Hans Drexler 126
- V19: Transienter adenoviraler Gentransfer mit humanem „host defense peptide“ LL37/cap18 für die Behandlung infizierter Verbrennungswunden
Frank Jacobsen, D. Mittler, T. Hirsch, M. Lehnhardt, H. H. Homann, H. U. Steinau, L. Steintraesser 126

Biomonitoring I

- V20: Ambient- und Biomonitoring auf Kohlenmonoxid beim Waffeneinsatz in Gefechtsfahrzeugen der Bundeswehr
Marion Wiegelmann, Gerd Laschinski, Silvester Siegmund, Klaus Siegmund, Marcus Bauer, Elisabeth Borsch-Galetke ... 127
- V21: Einfluss Permethrin-impregnierter Bekleidung auf die innere Pyrethroidexposition von Soldaten im Auslandseinsatz
Bernd Roßbach, Jutta Scharnbacher, Kristina Heinrich, Klaus G. Mross, Stephan Letzel, Ellen Egerer 127
- V22: Differenziertes nicht-invasives Monitoring von Atemwegserkrankungen durch Analyse exhalierter Stickstoffverbindungen
Thomas Göen, Lotta Hülsmeier, Alice Müller-Lux, Thomas Kraus, Michael Barker 127