

P69 Betriebsarzt und betriebliches Gesundheitsmanagement – nicht nur in Großbetrieben

Rolf Melms 162

P70 Einsatz einer FCE-Testbatterie zur Beurteilung von Arbeitsunfallfolgen

Annette Röhrig, Ingo Froböse, Hans-Martin Schian 163

P71 Häufigkeit und Management von Nadelstichverletzungen im Bereich eines großen Universitätsklinikums

Klaus Schmid, Christina Schwager, Hans Drexler ... 163

P72 Lässt sich die Schnittstelle zwischen Betrieb und Rehabilitation optimieren? Implementation eines arbeitsplatzorientierten Projektes: „JobReha“

Monika Schwarze, Michael Spallek, Ingra-A. Manecke, Thomas Rebe, Christoph Gutenbrunner 164

P72a Primärprävention von berufsbedingter Rinderallergie in landwirtschaftlichen Berufsschulen

Anja Harfst, Regine Pabst, Dietrich Landmann, Hansjörg Scheuermann, Heike Bickeböller, Ernst Hallier, Astrid Heutelbeck 164

Biologische Belastungen

P73 Ist eine Erhebung des aktuellen Impfstatus für FSME, Tetanus, Diphtherie und Poliomyelitis im Rahmen der G41- und H9-Untersuchung sinnvoll?

Birgit Emmert, Jürgen Bünger, Siegfried Turowski, Anja Harfst, Ernst Hallier 164

P74 Bestimmung der Endotoxin-Aktivität in gelagerten Staubfilterextrakten von unterschiedlichen Arbeitsplätzen

Falk Liebers, Gunter Linnel, Monika Raulf-Heimsoth, Maria Düser, Martina Kappler, Natascha Goldscheid, Thomas Brüning 166

P75 Gefährdung und Umgang mit MRSA im häuslichen Krankenpflegebereich

Geraldine Preuß, Miriam Lenz, David Groneberg, Gustav Schäcke 166

P76 Sind Helicobacter-pylori-Infektionen bei Gastroenterologen und ihren Assistenten beruflich erworben?

Albert Nienhaus 167

P77 Strongyloides stercoralis als ungewöhnliches Infektionsrisiko im Gesundheitsdienst

Barbara Scheuerer, Hans Peter Hauber, Anke Van Mark, Richard Kessel, Reinhold Birke, Christoph Lange, Peter Zabel 167

P78 Vorratsmilben in der Landwirtschaft – Aktuelle Belastungen bei Begutachtungsfällen nach BK-Nr. 4301

Jörg Thomas Franz, Horst Müsken 167

Toxikologie II

P79 Aufnahme und Toxizität von Arsenverbindungen in humanen Leber- und Urothelzellen
Ursula von Recklinghausen, Ute Zimmermann, Louise Hartmann, Sasan Rabieh, Alfred V. Hirner, Albert W. Rettenmeier, Elke Dopp 168

P80 Vergleich und Validierung verschiedener Methoden zur Erfassung eines möglichen kanzerogenen Potentials von aromatischen Aminen

Bruno Voß, Günter Engelhardt, Karl-Rainer Schwind, Maren Beth-Hübner, Thomas Brüning 168

P81 Mortalität in einer deutschen Kohorte von Bitumenarbeitern im Tiefbaugewerbe: Update der Mortalitätsdaten bis Ende 2004

Wolfgang Ahrens, Walter Schill, Thomas Behrens .. 168

P82 Experimentelle Inhalationsstudie mit N-Methyl-2-pyrrolidon (NMP): Herstellung und Kontrolle der Lösemittelatmosphären

Meinolf Blaszkewicz, Beate Aust, Gabi Baumhoer, Iris Glaeser, Michael Bader, Christoph van Thriel 169

P83 Belastung der Raumluft an Büroarbeitsplätzen durch Metalle und Lösemittel aus Tonerstaub

Kerstin Einsiedler, Sibylle L. Hildenbrand, Friedrich W. Schmahl 169

Toxikologie III

P84 Untersuchungen zu einem funktionellen Transforming-growth-factor-beta-Genpolymorphismus bei Patienten mit chronischer Berylliose

Karoline I. Gaede, Massimo Amicosante, Manfred Schürmann, Elisabeth Fireman, Cesare Saltini, Joachim Müller-Quernheim 170

P85 Membranöse Glomerulonephritis durch Quecksilberbelastung

Barbara Gier-Stuschke, Walther Reinhardt, Albert W. Rettenmeier 170

P86 Status der UDP-Glucuronosyltransferase 2B7 bei ehemals benzidinxponierten Arbeitern in China

Guo-Fang Lin G, Wei-chao Guo, Ji-gang Chen, Yi-ning Quin, Klaus Golka, Cui-qing Xiang, Quing-wen Ma, Da-ru Lu, Jian-hua Shen 170

P87 Zusammenhänge zwischen DEHP-Sekundärmetaboliten und Spermienbefunden bei Patienten einer andrologischen Ambulanz

Anja zur Nieden, Hans-Christian Schuppe, Holger M. Koch, Alexandra Klimow, Vitali Haffner, Anja E. Will, Jamal Hamdan, Jürgen Angerer, Nikolaos I. Stilianakis, Thomas F. Eikmann, Caroline E.W. Herr 171

Umweltmedizin

P88 Geschlechtsspezifische Aspekte in der Umweltmedizin

Thomas Muth 171

P89 Chemosensorische Effekte von ϵ -Caprolactam in umweltmedizinisch relevanten Konzentrationen

Andreas E. Ziegler, Holger Zimmer, Gerhard Triebig 171

P90 Die alimentäre Acrylamidbelastung in der Allgemeinbevölkerung – Beurteilung der Validität anamnestischer Angaben

Birgitta Kütting, Thomas Schettgen, Jürgen Angerer, Hans Drexler 172

P91 Der Zusammenhang zwischen Lärmexposition und umweltbezogenen Gesundheitsbeschwerden

Thomas Muth, Elisabeth Borsch-Galetke 172

P92 Untersuchungen zur Quecksilberfreisetzung aus Amalgamprüfkörpern infolge von Abrasion durch Zahnbürste und -creme unter In-vitro-Bedingungen

Michael Erler, Rainer Schiele, Martin Jendrek, Reinhard Bartsch 173

P93 Irritative Effekte einer akuten Ozonbelastung

Axel Muttray, Thomas Göen, Dirk Schäfer, Angela Emser, Manuel Machel, Otfried Mayer-Popken, Christian Mertes, Bernd Rossbach, Marcus Alschbach, Heike Scherhag, Thomas Kraus 173

Schluss des Arbeitsmedizinischen Dienstes der Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft

S Reduzierung von psychosozialen Belastungen in Klein- und Mittelbetrieben der Bauwirtschaft und des Reinigungsgewerbes durch gezielte Beratung mit „proges-Produktivität und Gesundheit“

Frank Wimmel 174

S Gesundheit im Betrieb – ein erfolgreiches Präventionsprojekt in der Baubranche

Cornelia Braxein, Richard Rumler 174