

- P24: Flexibilisierung, chronischer Stress und Gesundheitsrisiken in der Medienbranche
Michael Ertel, Eberhard Pech, Peter Ullsperger 209
- P25: Berufliche Risiken bei Rettungsfachpersonal in Deutschland, Österreich und Schweden
André Klußmann, Matthias Blechmann, Hans-Martin Hasselhorn, Friedrich Hofmann . 210
- P26: Psychosoziale Arbeitsbedingungen als Risikofaktoren für die spätere Entwicklung einer Demenzerkrankung?
Andreas Seidler, Albert Nienhaus, Tanja Bernhardt, Lutz Frölich 210

Haut

- P27: Erfolgreiche Primärprävention der Natur-latexallergie in Bereich der Berufsgenossenschaft für Gesundheitsdienst und Wohlfahrtspflege
Henning Allmers, Jörg Schmengler, Hans Joachim Schwanitz 210
- P28: Hautbelastung, Hautbeanspruchung und Hautschutzverhalten bei Krankenpflegeschüler(inne)n
Klaus Schmid, Kerstin Hiddemann-Koca, Horst Christoph Broding, Hans Drexler 211
- P29: Diagnostik arbeitsbedingter Latexallergie mittels rekombinanter Allergene
Joanna Przewozna, Xaver Baur, Fang Yu 211
- P30: Heterogenität der Mde-Beurteilung bei der Berufskrankheit BK-Nr. 5102 BKV: Mögliche Ursachen und Optimierungsvorschläge
Susanne Völter-Mahlknecht, Frank Krummenauer, R. Mannherz, Gerhard Zwahr, Bernd Koch, Hans Drexler, Stephan Letzel ... 212
- P31: Vergleichbarkeit von Hautpenetrationsuntersuchungen
Gintautas Korinth, J. J. M. van de Sandt, Hans Drexler, W. J. M. Maas 212
- P32: Augenlidödem bei einer Latexhandschuhprüferin – Berufsallergie getarnt durch eine berufsassoziierte Ursache
Jasminka Godnic-Cvar 212
- P33: Verbesserung der In-vitro-Diagnostik der Naturlatexsensibilisierung durch den Einsatz rekombinanter Einzelallergene
Monika Raulf-Heimsoth, Hans-Peter Rihs, Maria Lundberg, Hoong Yeet Yeang, Christian Fleischer, Ursula Meurer, Thomas Brüning 214
- P34: Der Chrom-(VI)-Gehalt in Leder von PSA-Artikeln
Manfred Korn, Eleonore Gutwinski, Thomas Mensing, H. Fricke, Thomas Brüning 214
- P35: Kreuzreaktivität zwischen Abachiholz (Triplochiton scleroxylon) und Naturlatex (Hevea brasiliensis)
Sabine Kespohl, Monika Raulf-Heimsoth, Gabriel Gastaminza, Christian Fleischer, Thomas Brüning 214

Gefahrstoffe I

- P36: Passivrauchbelastung – ein arbeits- medizinisches Problem
Hanns Moshhammer, Manfred Neuberger 215
- P37: Bildung von S-Ethyl- und S-Propylglutathion aus Ethyl- und Propylmonohalogeniden durch die humane Glutathion-S-Transferase T1
Michael Müller, Adriane Podgorski, Jürgen Bünger, Birgit Aut, Ernst Hallier 215
- P38: Berufstätigkeit und maligne Lymphome: Auswertung von Berufsangaben in einer Fall-Kontroll-Studie
Brite Mester, Alexandra Nieters, Nikolaus Becker, Gine Elsner, Andreas Seidler 216
- P39: Untersuchungen zum genotoxischen Potential von Bentonitpartikeln mit unterschiedlichen Quarzgehalten und Oberflächenbehandlungen
Stefan Geh, Doris Höhr, Lorenz Armbruster, P. J. A. Borm, Albert W. Rettenmeier, Elke Dopp 217
- P40: Genotoxische Eigenschaften organischer Arsen- und Zinnverbindungen
Elke Dopp, Ana-Maria Florea, Günter Obe, Albert V. Hirner, Albert W. Rettenmeier 217
- P41: Auswirkungen von aluminiumhaltigen Schweißbrauchen auf das zentrale Nervensystem
Astrid Kuhlmann, Mark Buchta, Ernst Kiesswetter, O. Gefeller, A. Pfahlberg, Joachim Stork, Wolfgang Hilla, Stefan Letzel . 217
- P42: Experimentelle Studie zur Wirkung einer Ammoniakexposition auf den Atemtrakt bei körperlicher Belastung
Jörg Hoffmann, Stefan Borisch, Andreas Ihrig, Gerhard Triebig 218
- P43: Untersuchungen zur Hemmung der Acetylcholin- und Cholinesteraseaktivität durch Flammenschutzmittel auf Organophosphatbasis
Michaela Nannen, Michael Bader, Nina Ulrich, Renate Wrbitzky 218
- P44: Schwermetallbelastungen von Mitarbeitern einer thermischen Müllverwertungsanlage
Simona-Delia Kühn, Lothar Zell 218
- P45: Wirkung der Kombination von Metallen auf die Proliferationsfähigkeit von Lymphozyten in vitro
Detlev Jung, Anja Martis, Stefan Letzel 219

Belastung und Beanspruchung des Bewegungsapparats

- P46: Funktionsuntersuchung des Bewegungsapparates in der Arbeitsmedizin – Beispiel Wirbelsäule
Walter Kuhn, Michael Spallek 219
- P47: Prävention bandscheibenbedingter Erkrankungen der Lendenwirbelsäule – Eine kontrollierte Evaluationsstudie bei Beschäftigten im Gesundheitswesen mit drohender Berufskrankheit
Kathrin Kromark, Albert Nienhaus, Madeleine Dulon, Klaus Rojahn 220