

Editorial

Editorial 139
T.L. Diepgen

Editorial

Editorial
T.L. Diepgen

Originalarbeit

Fallstricke bei der Diagnostik und
Prävention von Handekzemen bei
Auszubildenden zum
Zahntechniker
E. Weisshaar und B. Grunenberg

Original article

140 Pitfalls in diagnosis and prevention
of hand eczema in dental
technicians
E. Weisshaar und B. Grunenberg

Ethylenoxid als berufliches
Kontaktallergen – ein
unterschätztes Problem?
*K. Breuer, M. Worm, C. Skudlik
und S.M. John*

144 Ethylene oxide as an occupational
contact allergen – an
underestimated problem?
*K. Breuer, M. Worm, C. Skudlik
and S.M. John*

Übersichtsartikel

Der Abriss-Epikutantest –
standardisierte Modifikation des
Epikutantests
H. Dickel und P. Altmeyer

Review article

150 The strip patch test as a
modification of the patch test –
process of standardisation
H. Dickel and P. Altmeyer

Kontaktallergenvermeidung: von
der Grundlagenforschung zur
In-vitro-Identifikation von
Kontaktallergenen
S.F. Martin und P.R. Esser

156 Avoiding contact allergens: from
basic research to the *in vitro*
identification of contact allergens
S.F. Martin and P.R. Esser

Die 5 interessantesten klinischen
Publikationen des letzten Jahres
zum Thema Kontaktallergie
W. Uter

165 The 5 most interesting publications
on contact allergy of the last year
from a clinical perspective
W. Uter

Schriftleitung

T.L. Diepgen, Heidelberg
(hauptverantwortlich)
D. Becker, Mainz
P. Elsner, Jena

**Redaktions-
kollegium**

W. Aberer, Graz
H. Drexler, Erlangen
P. Frosch, Dortmund
T. Fuchs, Göttingen
H. Tronnier, Witten

Frühere Herausgeber

H. Ippen
W. Schneider
K.H. Schölzke
K.-H. Schulz
H.J. Schwanitz
W. Uter

- Serie – Allergie & BK 5101**
Auswirkung einer berufsbedingten Sensibilisierung gegen Methylchloroisothiazolinon/ Methylisothiazolinon (MCI/MI; (Chlor)Methylisothiazolon) bei der BK 5101
J. Geier, T. Werfel, D. Becker, H. Dickel, M. Fartasch, M. Häberle, U. Hillen, S.M. John, V. Mahler, C. Skudlik, E. Weisshaar, F. Zagrodnik und T.L. Diepgen für die Arbeitsgruppe "Bewertung der Allergene bei BK 5101" der Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie und der Deutschen Kontaktallergie-Gruppe in der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft
- Mitteilung**
Forschungsprojekt „Prävention von Hautkrebs bei Beschäftigten mit natürlicher UV-Belastung“ des Arbeitsmedizinisch-Sicherheits-technischen Dienstes der BG BAU
- Stellungnahme**
Der Allergiediagnostik mit dem Epikutantest droht das Aus
- Kongressankündigung**
10. Allergologisches Alpenseminar
- Series – Allergy & BK 5101**
171 Impact of an occupational contact allergy to methylchloroisothiazolinone/ methylisothiazolinone (MCI/MI) in cases of occupational skin disease
J. Geier, T. Werfel, D. Becker, H. Dickel, M. Fartasch, M. Häberle, U. Hillen, S.M. John, V. Mahler, C. Skudlik, E. Weisshaar, F. Zagrodnik und T.L. Diepgen for the Work Group „Bewertung der Allergene bei BK 5101“ of Arbeitsgemeinschaft für Berufs- und Umweltdermatologie and the und der Deutsche Kontaktallergie-Gruppe in der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft
- News**
178 Research project “Prevention of skin cancer in employees with natural UV exposition” by the Statutory Accident Insurance Building (BG Bau)
- Statement**
179 Allergy diagnostics by patch testing at stake
- Meeting announcement**
181 10. Allergologisches Alpenseminar

Schriftleitung

T.L. Diepgen, Heidelberg
(hauptverantwortlich)
D. Becker, Mainz
P. Elsner, Jena

Redaktionskollegium

W. Aberer, Graz
H. Drexler, Erlangen
P. Frosch, Dortmund
T. Fuchs, Göttingen
H. Tronnier, Witten

Frühere Herausgeber

H. Ippen
W. Schneider
K.H. Schölzke
K.-H. Schulz
H.J. Schwanitz
W. Uter