

INHALT

Umschlagbild

Die Gesundheitsämter haben auf Grundlage des Infektionsschutzgesetzes die Aufgabe, die Einhaltung der Hygiene nicht nur in Kliniken und medizinischen Einrichtungen sowie in Kindergemeinschaftseinrichtungen und Heimen, sondern auch im Bereich der Trinkwasserversorgung und der Badebeckenwasserqualität zu überwachen (S. 277 ff).
Bild: ©, www.123rf.com

258 Impressum

Editorial

- 261 Erstes Schwerpunktheft "Umweltmedizin und Hygiene im öffentlichen Gesundheitswesen".
U. HEUDORF, T. EIKMANN

Schwerpunktthema: "Umweltmedizin und Hygiene im öffentlichen Gesundheitswesen"

- 263 Hinweise für Betreiber von Trinkwasser-Installationen bei Neubauten und Altbausanierungen auf der Grundlage der Erfahrungen des Kölner Gesundheitsamtes
M. DUNKEL, G. SCHMIDTKE, D. JUNGE, O. WEIß, G.A. WIESMÜLLER
- 269 Erfahrungen mit Legionellenüberwachung in Wohngebäuden zum gesundheitlichen Schutz der Kölner Bevölkerung
O. WEIß, D. JUNGE, M. DUNKEL, G. SCHMIDTKE, G.A. WIESMÜLLER
- 277 Floating als Wellness-Angebot – ein hygienisches Risiko? Erfahrungen aus dem Gesundheitsamt Frankfurt am Main
T. WESTPHAL, K. VOIGT, U. HEUDORF
- 283 Hygiene in Praxen von Heilpraktikern – Ergebnisse der infektionshygienischen Überwachung des Gesundheitsamtes Frankfurt, 2013, im Vergleich mit 2003
A. HAUSEMANN, H. HOFMANN, U. HEUDORF
- 289 Gesundes Lernen und Spielen in gesunden Gebäuden. Das Gebäudeprogramm "Aktive Gesundheitsvorsorge" des Kölner Gesundheitsamtes
CH. KAESLER, G. BARTH, G.A. WIESMÜLLER

Originalarbeiten

- 301 Toxizität von Nitrobenzol auf männliche Gonaden von Ratten unter Kältebedingungen
I. ZAVGORODNIJ, B. THIELMANN, W. KAPUSTNIK, R. BATSCHINSKIJ, I. BÖCKELMANN

GHUP

- 260 Ankündigung der 7. Jahrestagung der Gesellschaft für Hygiene, Umweltmedizin und Präventivmedizin (GHUP)
- 299 Asbest – und kein Ende

Personalien

- 268 Prof. Dr. med. Karl Ernst von Mühlendahl

Kommission Umweltmedizin

- 311 Beratung des Robert Koch-Instituts und des Umweltbundesamtes

Nachrichten

- 276 Perfluorierte und polyfluorierte Alkylsubstanzen auf dem Prüfstand
- 298 Antibiotikaeinsatz in Tierhaltung erhöht Häufigkeit humanpathogener Bakterien in der Umwelt

Referate- und Dokumentationsdienste:

BIOSIS, Philadelphia/PA, USA
CAS – Chemical Abstracts Service, Columbus, OH/USA
CCMed – Current Contents Medizin deutscher und deutschsprachiger Zeitschriften, Deutsche Zentralbibliothek für Medizin, Köln
CEABA – Chemical Engineering and Biotechnology Abstracts, DECHEMA, Frankfurt/M.
Elsevier BIOBASE/Current Awareness in Biological Sciences, Elsevier EMBASE/Excerpta Medica, Amsterdam, The Netherlands
National Library of Medicine (NLM)/USA, SERLINE-Zeitschriften-Datenbank
SCOPUS – Elsevier
ULIDAT, UFORDAT, URDB (Umweltbundesamt Berlin)