




Antibiotikaphylaxe in Orthopädie, Traumatologie und Unfallchirurgie
Beck, A., Bischoff, M. 76


Legionellenkontaminationen in Warmwassersystemen von Krankenhäusern sowie Alten- und Pflegeheimen. Literaturrecherche und eigene Untersuchung
Meisel, A., Wille, B. 82


Bericht über den 5. Internationalen Kongreß der Deutschen Gesellschaft für Krankenhaushygiene Dresden, 27.02.-01.03. 2000 91


Aus der Internationalen Fachliteratur 98

 Kongresse/Termine 100, 104

 Buchbesprechung 100

 Hygiene aktuell 105

 Hygiene compact 110

 Firmen-Produkt-Info 110

Berichtigung 110

Impressum 112

Hinweise für Autoren 74

Firmen-Portrait VI

Liebe Leserin, lieber Leser!

In diesem Heft wird ausführlich über den Kongreß der Deutschen Gesellschaft für Krankenhaushygiene vom 27.02.00–01.03.00 berichtet. Dieser Kongreß zeigt deutlich, daß etwas mehr Dynamik in die Krankenhaushygiene kommt, indem die RKI-Kommission stärker aktiv geworden ist und bereits einige neue Anlagen zur Richtlinie publiziert hat, weitere in Vorbereitung hat. Auch werden von verschiedenen Arbeitsgruppen Leitlinien veröffentlicht, über die in dem Kongreßbericht mehr zu lesen ist. Bei den Richtlinien des RKI ist zu begrüßen, daß hier nunmehr auch verschiedene Kategorien bezüglich der Bedeutung eingeführt worden sind. Damit sind diese Richtlinien zwar bindend, jedoch auch besser interpretierbar. Wir werden in Zukunft versuchen, die vom RKI publizierten neuen Anlagen zur Richtlinie zeitnah zu veröffentlichen. In Zukunft wird es kaum mehr möglich sein, die Qualität der neu erschienenen Anlagen zur RKI-Richtlinie anzuzweifeln, da sie sich an den neuen wissenschaftlichen Erkenntnissen orientieren. Somit bleibt zu hoffen, daß die sichtbare Dynamik auch in der Praxis umgesetzt werden kann. Dieses wünscht Ihnen auch

Ihre Redaktion!

Das jeweils neueste Inhaltsverzeichnis können Sie jetzt auch kostenlos per e-mail (ToC Alert Service) erhalten.

Melden Sie sich an:
<http://www.urbanfischer.de/journals/krkhyg>