

Liebe Leserin, lieber Leser,

endlich einmal wurde es untersucht und die Daten liegen nunmehr vor: Nosokomiale Infektionen verursachen bedingt durch längeren Spitalaufenthalt, zusätzliche Therapien und Diagnostikmaßnahmen und Pflegemehraufwand zum Teil erheblichen Mehraufwand. Wir empfehlen Ihnen dazu die Lektüre der Arbeit von M. Reinartz in diesem Heft.

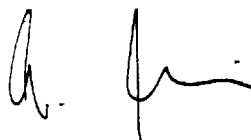
Nachzuvollziehen wäre die Umrechnung des dort festgestellten Zeitaufwandes in Mark und Pfennig bzw. Euro. Vielleicht ist es möglich, mit diesen Daten in der einen oder anderen Klinik Entscheidungsträger davon zu überzeugen, dass in prophylaktische Hygienemaßnahmen investierte Mittel gut angelegt sind.

Das 4. Ulmer Symposium „Krankenhausinfektionen“ ist aus unserer Sicht sehr gut verlaufen, es gab viele hochinteressante und qualifizierte Vorträge und wir werden in Heft 4 ausführlich über diesen Kongreß berichten.

Zum dritten Mal erscheint unsere Zeitschrift nun in einem neuen „Outfit“ und es würde Herausgeber und Redaktion interessieren, wie die Resonanz der Leser darauf ist. Scheuen Sie sich bitte nicht, sondern greifen Sie zur Feder, respektive zum Computer und teilen Sie uns Ihre positiven Anmerkungen aber auch konstruktive Kritik mit. Wir freuen uns auf Ihre Anregungen!



Prof. Dr. G. Schmidt-Burbach



Prof. Dr. med. B. Wille

KRANKENHAUS- HYGIENE + INFEKTIONS- VERHÜTUNG

Indikationen, Risiken und Komplikationen teil- und voll-implantierbarer Port-Katheter-Systeme Krüger, C. M., Beger, H. G.	71
Schutz vor hochkontagiösen lebensbedrohenden importierten Infektionserkrankungen Koch, H. U.	77
Pflegemehraufwand durch nosokomiale Infektionen Reinartz, M., Gubler, J.	81
Aus der internationalen Fachliteratur	84
 Kongresse/Termine	90
 Buchbesprechungen	92
 Hygiene aktuell	76, 86, 93
 Hygiene compact	94
 Firmen-Produkt-Info	98
 Leserschrift	100
Impressum	100
Hinweise für Autoren	70

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>