

KRANKENHAUS- HYGIENE + INFEKTIONS- VERHÜTUNG

Offizielles Organ

der Vereinigung der Hygiene-Fachkräfte der Bundesrepublik Deutschland e. V. (VHD),
des Fachverbandes für Desinfektoren,
Landesverband Hessen e. V.,
Landesverband Niedersachsen e. V.,
Landesverband NRW e. V.,
Landesverband Sachsen e. V.,
der Deutschsprachigen Interessengruppe der BeraterInnen für Infektionsprävention
und Spitalhygiene (dibis)

Liebe Leserin, lieber Leser,

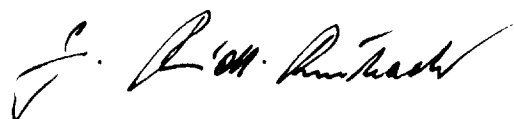
Bereits in vorausgehenden Ausgaben hatten wir zum Teil Schwerpunktheft zu krankenhaushygienischen Themen zusammengestellt. Mit den hygienischen Problemen in der Augenheilkunde haben wir uns in der Vergangenheit noch nicht beschäftigt. Wir hoffen, mit den vier Arbeiten zu diesem Themenkreis, insbesondere zur Frage der Aufbereitung von in der Augenheilkunde verwendeten Medizinprodukten verwertbare Anregungen für die Praxis zu geben.

Hierzu passt auch der zweite Teil der Serie „Entnahme- und Versandtechniken von mikrobiologischem Probenmaterial“ mit dem Thema „Infektionen der Augen und der Ohren“.

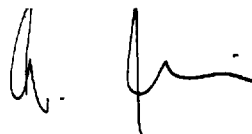
Zwischenzeitlich ist vom RKI die neue Empfehlung „Anforderungen an die Hygiene bei der Reinigung und Desinfektion von Flächen“ erschienen, welche wir jedoch erst im kommenden Heft abdrucken können. Ebenso werden wir Ihnen dort die neuen Empfehlungen zur Prüfung von dezentralen Desinfektionsmittelmischgeräten präsentieren.

Insofern hoffen wir, dass Sie nicht nur dieses Heft mit großem Interesse lesen werden, sondern auch auf die Folgeausgabe, Erscheinungstermin Anfang Juni, gespannt sein werden.

Die Redaktion!



Prof. Dr. G. Schmidt-Burbach



Prof. Dr. med. B. Wille

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

Melden Sie sich an:

<http://www.elsevier-deutschland.de/krkhyg>

INHALT · HEFT 2/2004

Krankenhaushygienische Maßnahmen in der Augenheilkunde Wille, B.	56
Phakogeräte: Überprüfung, Probenentnahme und Präventionsmaßnahmen Ebner, W., Bußmann, M., Neß, T., Dettenkofer, M.	61
Maschinelle Dekontamination von ophthalmologischen Instrumenten Brömmelhaus, A.	63
Chemische Flüssigsterilisation thermolabiler Instrumente für die Ophthalmochirurgie: Validierung häufig verwendeter Augeninstrumente Labonte, P., Wuhrer, Ch., Mann, D.	67
Entnahme- und Versandtechniken von mikrobiologischem Probenmaterial: Infektionen der Augen und Ohren Reul, M.	72
Neue und wiederauftretende Erkrankungen durch Bakterien und Viren – Maßnahmen zur Prophylaxe und Ausbruchmanagement – (Tagungsbericht)	76
Aus der internationalen Fachliteratur	80
Kongresse/Termine	82
Buchbesprechungen	81, 84
Hygiene aktuell	84
Hygiene compact	88
Firmen-Produkt-Info	91
Das Letzte	92
Impressum	92
Hinweise für Autoren	54