

## Inhalt



### Aktuell

- 4** Qualitätsmanagement der Krankenhaushygiene zum Schutz von Patient und Personal  
5. Kasseler Symposium
- 5** Wiederverwendung von Einmalprodukten
- 6** Infektiosität von Cholera-Bakterien im menschlichen Darm stark erhöht  
US-Transfusionspatienten erhalten „steriles Blut“
- 8** Schlüssel zu Aids liegt in schneller Immunreaktion  
Mit Leuchtkäfer-Protein Herpesviren auf der Spur  
Neue Substanzen zur Tuberkulosebekämpfung entwickelt
- 9** Chlorhexidin-Resistenz bei Antibiotika-resistenten Bakterien entdeckt
- 10** Trinkwasser ist Menschenrecht  
Abwehr-Spezialisten aus dem Meer  
Pocken- und Tuberkulose-Impfung können Hautkrebsrisiko senken
- 11** Erfolg bei Erforschung des Hepatitis-C-Virus
- 12** Polio in der Dritten Welt weiterhin präsent – Europa virenfrei  
Irreführung von Darmzellen verschafft Bakterien Zutritt

### Kubriken

- 28** Fragen aus der Praxis
- 31** Buchbesprechungen
- 32** Stellenangebote
- 37** Termine
- 43** Industrie
- 44** Mitteilungen der DGKH  
Leitlinie: Anforderungen an die Bettenhygiene
- 48** Impressum

### Originalia

- 13** S. Schulz-Stübner\* und Th. Hauer  
Pilotstudie zur Analyse psychologischer Widerstände in der Krankenhaushygiene
- 17** J. H. T. Wagenvoort  
Umweltresistenz bei MRSA-Stämmen

### Medizingeschichte

- 25** H. Zöllner, R. Giebelmann und A. Kramer\*  
Zum 450. Todestag von Girolamo Fracastoro – dem Begründer der Mikroben-theorie

### Recht

- 20** G. Bierling  
Rechtsfragen bei der Umsetzung von § 23 Abs. 1 IfSG

\* Kennzeichnet den Autor, an den Anfragen sowie Sonderdruckanforderungen zu richten sind.

\* Denotes persons to whom inquiries and requests for reprints should be adressed.