

HYGIENE & MEDIZIN

1/2 | 2017

Aktuell

- 4 Schweinefleisch nach wie vor bedeutende Infektionsquelle des Menschen mit Salmonellen
BVL veröffentlicht Bericht zum Zoonosen-Monitoring 2015
- 6 Zu selten, zu spät, mit großen regionalen Unterschieden. Neue Impfquoten zu Rota-, HPV-, Masern- und Influenza-Impfung

Manuskripte

Übersicht · Review

- D1 *C. Ertl*
Lebensmittelversorgung
- D7 *C. Fella*, U. Messelhäuser und C. Höller*
Abgabe von Muttermilch aus lebensmittelhygienischer Sicht
- D13 *C. Riedel, T. Alter**
Bakterielle lebensmittelassoziierte Zoonoseerreger
- D17 *U. Messelhäuser*, S. Hörmansdorfer, G. Barth, P. Wallner, C. Höller, A. Rampp*
Tuberkulose und Rohmilch
- D22 *C. Cuny*, Y. Pfeifer, W. Witte*
MRE bei Mensch und Tier: Übertragungswege und Infektionsrisiko

Aus der Praxis · From the Field

- D30 *V. Lehner-Reindl*, E. Tomasic*
Hygienemanagement der Herstellung und Verteilung von Speisen in Krankenhäusern – Kontrolle von Krankenhausküchen und Buffets im Stationsbetrieb
- D40 *A. Kramer*, B. Brune, J. Bohnert, T. Wygold*
Essen auf eigene Gefahr – Vorschlag für eine selbstbestimmte Ernährung im Krankenhaus

Ausgewählte Artikel der Rubrik "Manuskripte" erscheinen zeitversetzt in englischer Sprache auf unserer Webseite unter: www.mhp-verlag.de

Gelistet in EMBASE, Excerpta Medica / Indexed by EMBASE, Excerpta Medica

Die Anforderungen an Manuskripte entsprechen den vom International Committee of Medical Journal Editors herausgegebenen Richtlinien für die Abfassung von Manuskripten zur Einreichung bei biomedizinischen Zeitschriften.

The manuscript requirements laid down below are equivalent to the Uniform Requirements for Manuscripts Submitted to Biomedical Journals issued by the International Committee of Medical Journal Editors.

* kennzeichnet den/die korrespondierende/n Autor/in
* denotes the corresponding author

Titelbild: Thinkstock, www.thinkstockphotos.de

Beilagenhinweis: Dieser Ausgabe liegt eine Beilage des Forum Verlages bei.

Offizielles Mitteilungsorgan / Official Organ

Arbeitskreis „Krankenhaus- und Praxishygiene“ der AWMF
Deutsche Gesellschaft für Krankenhaushygiene e.V. (DGKH)
Verband für Angewandte Hygiene e.V. (VAH)

Ständige Arbeitsgemeinschaft (StAG) Allgemeine und Krankenhaushygiene
der Deutschen Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie e.V. (DGHM)
Fachgruppe Infektionsprävention und Antibiotikaresistenz in der Krankenhaushygiene
(FG PR) der Deutschen Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie e.V. (DGHM)



Mitteilungen der kooperierenden Gesellschaften

Deutsche Gesellschaft für Krankenhaushygiene

- 7 Stellungnahme der DGKH zum Lieferengpass von Piperacillin/Tazobactam durch Ausfall der zentralen Produktionsstätte in China

Verbund für Angewandte Hygiene

- 9 Zur Bedeutung von Desinfektionsmitteln im Zeitalter der zunehmenden Antibiotika- Resistenz und der globalen Ausbreitung gefährlicher Viruserkrankungen
 11 Empfehlung zur Auswahl sporizider Desinfektionsmittel bei Clostridium-difficile-Infektionen im humanmedizinischen Bereich
 11 Fragen & Antworten: Desinfektion von Bällebadern

Referate

- 13 Was kosten Ausbrüche nosokomialer Infektionen? Eine aktuelle Analyse aus den Niederlanden

Rubriken

- 16 Buchbesprechungen
 18 Industrie + Jobs
 23 Termine
 24 Impressum



Science.
Applied to Life.™

Senken Sie das Infektionsrisiko für alle Zugänge

Fixieren und Schützen Sie Ihre I.V. Katheter – von der Kathetereinstichstelle bis hin zum Katheterhub. Wie das funktioniert erfahren Sie auf unserem Lunchsymposium rund um das Thema: "Neue RKI Empfehlungen zu Gefäßkatheter-assoziierten Infektionen - Umsetzung in der Praxis!"

Wann: am Do. 16.03.17 von 13 –14 Uhr
 Wo: im Saal Hannover/Nürnberg/Bonn
 12. Ulmer Symposium
 Krankenhausinfektionen
 im Maritim Congress Centrum

Referenten: Dr. Johannes Tatzel
 Prof. Dr. Matthias Trautmann

Wenn Sie nicht teilnehmen können, registrieren Sie sich hier, um die Präsentationen anzufordern:
<http://qr2.de/Symposium2017>



3M, 3M Science, Applied to life, and Tegaderm are trademarks of 3M Company © 3M 2016. All rights reserved.