

INHALT

Umschlagbild

Multiresistente Erreger und dadurch verursachte Infektionen sind eine Bedrohung und große Herausforderung für das Gesundheitswesen in vielen Ländern, auch in Deutschland.

Quelle: www.fotolia.de

254 Impressum

257 Editorial

MRE-Netzwerke – aktueller denn je
(URSEL HEUDORF)

Schwerpunktthema: MRE-Netzwerke

- 259 MRSA-Prävention in Europa: Gemeinsamkeiten und nationale Unterschiede
(ROBIN KÖCK, FRANK KIPP, JÖRG HERRMANN, DAGMAR ROCKER, MATTHIAS PULZ, ALEXANDER W. FRIEDRICH)
- 266 MRE-Netzwerk im Kreis Olpe als beispielhaftes Projekt für die stationäre Versorgung im ländlichen Raum
(BETTINA ADAMS)
- 269 Gemeinsam gegen multiresistente Erreger (MRE) – Das MRE-Netz Mittelhessen
(ISKENDER SCHÜTTE, MARTIN JUST)
- 277 Lehren – Lernen – Schulen – Anforderungen und Erfahrungen aus einem MRE-Netzwerk zur Wissensvermittlung in der Infektionsprävention
(MATHIAS HERRMANN, DOROTHEA NILLIUS, DANIEL PIEROTH, JÖRN GRÜNDER, VERA HENNFELD, FRANK SPINATH, JÖRG RECH)
- 284 Hygienenetzwirk Südostniedersachsen; Projekt- und Erfahrungsbericht zur Eradikationstherapie bei MRSA
(TOBIAS LENZ, ANDREAS AHRENS)
- 287 Grundsätze und praktische Empfehlungen zum Hygienemanagement im Rettungsdienst und Krankentransport in Bayern
(BRIGITTE FINSTERER, MARTIN KRAUS, ULLA KANDLER, HEINZ-MICHAEL JUST, FIRAT AVUTAN, TORSTEN BIRKHOLZ)

- 297 Neues aus dem MRE-Netz Rhein-Main, 2014/2015
(URSEL HEUDORF)
- 302 Antibiotikaaanwendung bei Harnwegsinfektionen im ambulanten Bereich im Rahmen des Netzwerkes mre-netz regio rhein-ahr
(CLAUDIA RÖSING, STEFFEN ENGELHART, MARTIN EXNER, BRITT HORNEI)
- 307 MRE (MRSA, ESBL, MRGN) im außerakut-klinischen Bereich – Aktuelle Daten aus dem MRE-Netz Rhein-Main 2012–2014
(URSEL HEUDORF, CHRISTIANE CUNY, MATTHIAS HERRMANN, VOLKHARD AJ KEMPF, DOROTHEA MISCHLER, JÖRG SCHULZE, CHRISTIAN ZINN)

HEAL: Klimawandel – Energiewende – Gesundheit

- 317 Was ist von der Pariser Klimakonferenz zu erwarten?
(JULIA HUSCHER)
- 318 WHO call to action
- 319 Our climate, our health: It's time for all health professionals to take action
(MARIA NEIRA)
- 320 Our Climate, Our Health. A New Global Campaign

Ankündigungen

- 322 GHUP: Jahrestagung 2016
- 324 DGAUM: Ressourcen und Stressoren in der Arbeitswelt. DGAUM-Jahrestagung 2016

Stellungnahmen

- 325 DGAUM: Arbeitsmedizin 4.0

326 Tagungskalender

327 Jahresregister 2015

332 Hinweise für Autoren

Referate und Dokumentationsdienste:

BIOSIS, Philadelphia/PA, USA

CAS – Chemical Abstracts Service, Columbus, OH/USA

CCMed – Current Contents Medizin deutscher und deutschsprachiger Zeitschriften, Deutsche Zentralbibliothek für Medizin, Köln

CEABA – Chemical Engineering and Biotechnology Abstracts, DECHEMA, Frankfurt/M.

Elsevier BIOBASE/Current Awareness in Biological Sciences, Elsevier EMBASE/Excerpta Medica, Amsterdam, The Netherlands

National Library of Medicine (NLM)/USA, SERLINE-Zeitschriften-Datenbank

SCOPUS – Elsevier

ULIDAT, UFORDAT, URDB (Umweltbundesamt Berlin)