

# DER MIKROBIOLOGE



MITTEILUNGEN DES BERUFSVERBANDES DER ÄRZTE FÜR  
MIKROBIOLOGIE, VIROLOGIE UND INFektionSEPIDEMIOLOGIE E.V.

Heft 2 / Juni 2018

## INHALTSVERZEICHNIS

### ÜBERSICHT

*K. Brehm*

*Echinococcus* – wie aus einem Embryo ein Monstrum entsteht ..... 49

*R. Dumke, E. Jacobs*

Resistenzsituation bei *Mycoplasma pneumoniae* und *Mycoplasma genitalium* ..... 53

### EPIDEMIOLOGIE

*Ch. Bogdan, Andrea Debus, Heidi Sebald, Ulrike Schleicher und W. Geißdörfer*

Grundlagen der Epidemiologie, Pathogenese, Klinik und Diagnostik der Leishmaniose ..... 60

### KASUISTIK

*B. Salzberger, F. Hitzenbichler, M. Reng*

Vor 100 Jahren - die Influenza Pandemie 1918 ..... 69

### QUALITÄTSSICHERUNG

*U. Reischl, M. Ehrenschwender, A. Hiergeist, M. Maaß, M. Baier, D. Frangoulidis, G. Grass, H. von Buttlar, H. Scholz, V. Fingerle, A. Sing, Ute Messelhäuser, E. Jacobs, Ingrid Reiter-Owana, Agnes Anders*

"Bakterien- Pilzgenom-Nachweis PCR / NAT":

Auswertung des Ringversuchs November 2017 von INSTAND e.V.

zur externen Qualitätskontrolle molekularbiologischer Nachweisverfahren in der bakteriologischen Diagnostik - Beitrag der Qualitätssicherungskommission und der Ständigen Arbeitsgemeinschaft (StAG) "Diagnostische Verfahren" der DGHM -

..... 76

### ANTIBIOTIKA-THERAPIE

*W. Handrick*

Bemerkungen zur Antibiotika-Therapie der Listeriose ..... 99

### TAGUNGSBERICHT

*M. Eisenblätter*

Bericht von der 27. Frühjahrstagung des BÄMI in Erfurt vom 12. bis 14. April 2018 ..... 102

STELLENANZEIGE ..... 105

### AUS DEM BÄMI

Protokoll der Mitgliederversammlung des Berufsverbandes der Ärzte für Mikrobiologie, Virologie und Infektionsepidemiologie e.V. (BÄMI), 13.04.2018, Kaisersaal Erfurt ..... 106

Neue Mitglieder ..... 107

AUS DEM DVÄD ..... 108

TAGUNGSKALENDER ..... dritte Umschlagseite

IMPRESSUM ..... dritte Umschlagseite

**BÄMI-Mitglieder und Abonnenten der Zeitschrift DER MIKROBIOLOGE können ab sofort unter [www.baemi.de](http://www.baemi.de) die Online-Version dieser Zeitschrift ansehen.**

**Das aktuelle Kennwort wird immer im Inhaltsverzeichnis des aktuellen MIKROBIOLOGEN bekannt gegeben.**