

Inhalt**4/2012****Übersicht**

- Diabetische Fußinfektion Seite 31-33

Wichtige Erreger in Klinik und Praxis (52)

- Aerococcus Spezies Seite 33

Intensivmedizin

- Chlorhexidin-Waschung effektiv? Seite 33-34
- Piperacillin bei Pseudomonas-Infektionen Seite 34
- In vitro-Testung brauchbar?
- Procalcitonin-Messungen therapeutisch hilfreich? Seite 34

Helicobacter pylori-Infektionen

- Zweitlinientherapie mit Esomeprazol, Moxifloxacin und Amoxicillin Seite 35
- Welche Therapie nach Versagen der Zweitlinien-Behandlung? Seite 35

Prävention

- Konjugierte Pneumokokkenvakzine reduziert resistente Pneumokokken Seite 35-36
- Prävention rezidivierender Harnwegsinfektionen mit Laktobakterien? Seite 36

Abdominelle Infektionen

- Divertikulitis – Antibiotika notwendig? Seite 36-37
- Antibiotika-Therapie bei EHEC-Infektionen? Seite 37

Pharmakokinetik

- Voriconazol-Blutspiegelkontrollen sinnvoll? Seite 37-38
- Isoniazid: Acetyliererstatus bedeutsam Seite 38

Nebenwirkungen

- Makrolide und kardiale Arrhythmien Seite 38-39

HIV

- Antivirale Zweierkombination bei Neugeborenen HIV-infizierter Mütter Seite 39

Resistenz

- Bakterielle Resistenz folgt den Jahreszeiten Seite 39-40

Epidemiologie

- Syphilis-Meldungen nehmen zu Seite 40