

Übersicht

- Therapie von MRSA-Infektionen Seite 31-34
-

Wichtige Erreger in Klinik und Praxis (46)

- Enteropathogene Escherichia coli Seite 33
-

Bakterielle Arthritis

- Therapeutische Ergebnisse über zehn Jahre Seite 34
 - Management der periprothetischen Ellbogengelenkinfektion Seite 34-35
-

Pneumonie

- Dexamethason sinnvoll bei hospitalisierten Patienten Seite 35
 - Ungünstige Langzeitprognose bei diesen Patienten Seite 35-36
-

Bakterielle Meningitis

- Ceftriaxontherapie – wie lange? Seite 36
-

Daptomycin

- Klinische Daten fünf Jahre nach der Zulassung Seite 36-37
 - Dosierung bei Hämodialyse optimieren Seite 37
 - Pharmakokinetik bei koronarer Bypass-Operation Seite 37
-

Voriconazol

- Pharmakokinetik bei starker Adipositas Seite 37-38
 - Ausreichende Gewebekonzentrationen? Seite 38
-

Resistenz

- Fluorchinolon-Resistenz bei Pneumokokken niedrig Seite 38
 - Carbapenemase-produzierende Bakterien nehmen zu Seite 39
 - Polyresistenz-Gen (NDM-2) erstmals in Deutschland Seite 39
-

HIV-Therapie

- HAART – wann beginnen? Seite 39-40
-

Interaktionen

- Vincristin und Azole Seite 40