

Übersichten

Franz-Josef Schmitz, Minden, und Michael Winkler, Hannover

Therapieoptionen bei schweren Infektionen durch grampositive Erreger 149

Stellenwert von Daptomycin – eine Bestandsaufnahme

Originalarbeit

Michael Kresken, Rheinbach, Eva Leitner, Münster, Barbara Körber-Irrgang, Rheinbach, Harald Seifert, Köln, Georg Peters und Christof von Eiff, Münster, für die Studiengruppe

Empfindlichkeit klinischer Bakterienisolate gegenüber Tigecyclin ein Jahr nach der Markteinführung von Tygacil® 160

Vergleich der Ergebnisse einer zweiten multizentrischen Surveillance-Studie in Deutschland (G-TEST II, 2007) mit denen von G-TEST I

Der klinische Fall

Sabine Albert-Braun, Joachim Diegmann, Panagiotis Diaremes, Kerstin Riemann, Rainer Engemann und Friedrich Venema, Aschaffenburg

Bakteriämie mit Pasteurella multocida bei infizierter Stauungsdermatose ohne Tierkontakt 173

Zur Diskussion

Lars Tramsen und Thomas Lehrnbecher, Frankfurt

Untersuchungen zu Anti-Candida-T-Zellen als Grundlage für eine potenzielle Immuntherapie von Patienten mit invasiven Candida-Infektionen nach allogener Stammzelltransplantation 177

Eva Susanne Dietrich, Hamburg, Artur Bauhofer, Marburg, Christoph Naber, Essen, Rüdiger Sandtmann, Aachen, Andreas Schmidt-Matthiesen, Frankfurt/M., Egid Strehl, Freiburg, Inga-Marion Thate-Waschke, Leverkusen, und Gert Höffken, Coswig

Entwicklung von Leitlinien 181

Termine 186

Impressum 186
