



Resistenzen - Vergleich resistent Krankenhäuser

Auswertungszeitraum :
01.01.2014 bis 29.12.2014
 Seite 1 - Teil 1
 Material : nicht
 Nährböden MRSA
 MRSA Screening Abstriche
 Station(en):
Alle Stationen
 Fachbereich(e):
Alle Fachbereiche

Copystrain: nur ein Erregernachweis pro Patient, Strategie: zeitlicher Verlauf

Antibiotika / Erreger-Gruppen	Citrobacter spp.	Enterococcus spp.	Enterobacter spp.	E. coli	Klebsiella spp.	Proteus spp.	Ps. aeruginosa	Serratia spp.	S. aureus	Koag.-neg. Staph.
Penicillin		22,2% (9349)							70,9% (4191)	80,2% (2628)
Oxacillin									18,5% (4372)	55,6% (2622)
Ampicillin	99,8% (1022)	16,9% (9360)	99,8% (1507)	49,3% (10919)	99,9% (3679)	53,5% (3899)		99,8% (479)		
Ampi.+Sulbactam	58,6% (1022)	16,9% (9360)	99,5% (1507)	20,8% (10918)	20,9% (3677)	26,8% (3899)		99,6% (479)		
Piperacillin	58,4% (1026)	17,2% (9207)	29,9% (1518)	49,3% (10983)	99,3% (3712)	29,2% (3902)	6,5% (2414)	9,5% (482)		
Pip.+Tazobactam	4,6% (1016)		16,1% (1496)	13,0% (10797)	15,7% (3654)	0,5% (3873)	5,3% (2382)	1,3% (477)		
Cefuroxim	53,5% (1022)		92,6% (1507)	12,3% (10919)	15,1% (3678)	30,5% (3899)	99,4% (2383)	99,4% (479)		
Cefotaxim	16,9% (1022)		26,1% (1511)	11,6% (10882)	10,3% (3684)	5,8% (3883)	99,5% (2413)	5,8% (481)		
Ceftriaxon	16,9% (1017)		25,8% (1499)	11,5% (10819)	10,3% (3655)	5,7% (3881)	99,6% (2382)	5,4% (478)		
Ceftazidim	16,5% (1027)		25,8% (1519)	11,5% (10982)	9,9% (3707)	5,7% (3900)	3,1% (2416)	5,4% (482)		
Gentamicin	2,0% (1022)	100,0% (9254)	8,1% (1507)	6,5% (10919)	5,3% (3680)	11,6% (3900)	3,7% (2383)	1,7% (479)	1,8% (4191)	31,0% (2626)
TMP/SMZ	4,2% (1022)	99,6% (9361)	8,7% (1506)	27,1% (10918)	11,4% (3680)	31,4% (3898)		5,2% (479)	1,0% (4191)	21,2% (2625)
Clindamycin									21,1% (4190)	42,8% (2626)
Ciprofloxacin	5,3% (1027)	36,7% (9361)	6,5% (1519)	22,4% (10983)	11,6% (3713)	14,7% (3903)	10,1% (2416)	6,6% (482)	28,1% (4192)	46,2% (2626)
Moxifloxacin	10,3% (1020)	36,6% (9280)	11,9% (1503)	24,6% (10880)	17,2% (3669)	23,5% (3887)		12,1% (479)	26,7% (4190)	27,9% (2624)
Imipenem	0,3% (1027)	17,0% (9278)	0,6% (1515)	0,0% (10983)	0,2% (3713)	33,9% (3901)	12,2% (2414)	1,2% (482)		
Meropenem	0,2% (1027)		0,5% (1519)	0,0% (10983)	0,2% (3712)	0,0% (3900)	5,1% (2409)	0,2% (482)		
Vancomycin		2,0% (9342)							0,0% (4190)	0,0% (2628)