



## Resistenzen - Vergleich resistent Niedergelassene Ärzte

Auswertungszeitraum :  
**01.01.2024 bis 31.12.2024**  
Seite 1 - Teil 1  
Material : nicht  
Nährböden MRSA  
MRSA Screening Abstriche  
Urine gesamt  
Station(en):  
**Alle Stationen**  
Fachbereich(e):

Copystrain: keine

Antibiotika / Erreger - Gruppe	Enterococcus faecalis	Enterococcus faecium	Enterobacter cloacae	E. coli	Klebsiella oxytoca	Klebsiella pneumoniae	Proteus mirabilis	Pseudomonas aeruginosa	S.aureus	Streptococcus pneumoniae
Penicillin									56,9% (3403)	4,4% (90)
Oxacillin									4,4% (3400)	
Ampicillin	0,0% (494)	50,0% (8)	100,0% (316)	40,7% (519)	100,0% (226)	100,0% (263)	24,1% (381)			3,3% (92)
Ampi.+Sulbactam	0,0% (494)	50,0% (8)		37,1% (518)	23,5% (226)	19,0% (263)	11,6% (380)		0,2% (3259)	
Piperacillin	0,4% (240)	50,0% (8)	12,7% (316)	39,9% (519)	100,0% (226)	100,0% (263)	20,5% (381)	9,0% (747)		
Pip.+Tazobactam			7,9% (316)	4,4% (518)	4,0% (225)	9,2% (261)	0,5% (381)	7,9% (747)		
Cefuroxim	100,0% (493)	100,0% (8)		40,0% (5)	0,0% (2)				0,2% (3259)	2,4% (84)
Cefotaxim	100,0% (2)		11,1% (316)	5,0% (519)	2,2% (226)	7,6% (263)	1,0% (381)		0,0% (1)	2,3% (87)
Ceftriaxon	100,0% (494)	100,0% (8)	11,1% (316)	5,0% (519)	2,2% (226)	7,6% (262)	1,0% (381)		0,0% (19)	1,2% (81)
Ceftazidim			11,4% (316)	5,4% (519)	1,3% (226)	7,6% (263)	1,0% (381)	4,4% (747)		0,0% (1)
Gentamicin			2,8% (316)	4,2% (519)	0,0% (226)	2,7% (263)	7,3% (381)		2,7% (3403)	
TMP/SMZ			4,1% (316)	14,5% (518)	0,4% (226)	4,9% (263)	26,0% (381)		2,3% (3403)	7,6% (92)
Clindamycin									23,5% (3401)	5,4% (92)
Ciprofloxacin			4,7% (316)	16,4% (518)	0,4% (225)	11,8% (263)	11,8% (381)	9,2% (746)		
Moxifloxacin			4,9% (309)	16,7% (515)	0,5% (217)	12,0% (259)	92,9% (56)		6,0% (3150)	0,0% (89)
Imipenem	0,0% (494)	50,0% (8)	1,6% (316)	0,0% (518)	0,0% (226)	0,8% (263)	0,0% (379)	5,9% (747)		
Meropenem			1,6% (316)	0,0% (519)	0,0% (226)	0,8% (263)	0,0% (381)	1,5% (747)		
Vancomycin	0,0% (492)	12,5% (8)							0,1% (3398)	0,0% (2)