


**Resistenzen - Vergleich**  
 resistent  
 Niedergelassene Ärzte

 Auswertungszeitraum :  
**01.01.2016 bis 31.12.2016**  
 Seite 1 - Teil 1  
 Material : Hamtrakt/-Katheter  
 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		7,2% (538)							63,1% (195)	73,6% (53)
Oxacillin									17,3% (196)	34,8% (155)
Ampicillin	100,0% (212)	4,4% (1273)	98,9% (174)	43,8% (4262)	100,0% (711)	48,3% (648)		97,1% (35)		
Ampi.+Sulbactam	60,8% (212)	4,3% (1271)	97,7% (174)	28,7% (4262)	16,1% (710)	26,3% (647)		94,3% (35)	0,0% (162)	34,4% (154)
Piperacillin	52,8% (212)	4,3% (1268)	19,0% (174)	43,7% (4261)	98,0% (711)	27,6% (648)	7,1% (197)	0,0% (35)		
Pip.+Tazobactam			50,0% (2)	0,0% (11)	100,0% (1)	0,0% (3)	5,2% (192)			
Cefuroxim	47,8% (90)	99,8% (1271)	74,6% (63)	11,7% (4256)	9,6% (708)	14,2% (541)	100,0% (96)	94,7% (19)	0,0% (162)	34,4% (154)
Cefotaxim		100,0% (1)		0,0% (10)		0,0% (3)	100,0% (91)			
Ceftriaxon		100,0% (730)	0,0% (1)	6,7% (15)	33,3% (3)	0,0% (3)	100,0% (91)			
Ceftazidim	13,3% (211)		17,2% (174)	8,6% (4262)	6,1% (710)	6,0% (648)	4,6% (197)	5,7% (35)		
Gentamicin	1,4% (212)	100,0% (1261)	4,6% (174)	5,6% (4262)	2,7% (711)	10,3% (648)	7,1% (197)	0,0% (35)	1,5% (195)	9,0% (155)
TMP/SMZ	2,8% (212)	52,3% (1273)	4,6% (174)	24,6% (4260)	9,7% (711)	33,2% (647)		2,9% (35)	1,0% (195)	7,1% (155)
Clindamycin		99,8% (538)							27,7% (195)	27,1% (155)
Ciprofloxacin	0,9% (212)	17,4% (1271)	5,7% (174)	18,3% (4262)	5,3% (711)	13,4% (648)	13,7% (197)	5,7% (35)	32,3% (195)	20,6% (155)
Moxifloxacin		21,4% (14)	0,0% (1)	12,5% (16)	0,0% (3)	14,3% (7)			32,6% (193)	18,3% (153)
Imipenem	0,0% (212)	4,1% (749)	0,0% (174)	0,0% (4262)	0,0% (711)	43,4% (648)	7,1% (197)	0,0% (35)		
Meropenem	0,0% (212)		0,0% (174)	0,0% (4262)	0,0% (711)	0,0% (648)	2,0% (197)	0,0% (35)		
Vancomycin		0,8% (1270)							0,5% (191)	0,0% (149)