

Outpatient
In-Vitro Antimicrobial Susceptibility Summary

Percent Susceptible 2009

	# of Isolates	Gentamicin	Tobramycin	Amikacin	Ampicillin	Amoxicillin/ Clavulanate	Aztreonam	Imipenem	Oxacillin	Penicillin	Piperacillin/ Tazobactam	Cefazolin	Cefepime	Ceftazidime	Ceftriaxone	Cefuroxime	Ciprofloxacin	Levofloxacin	TMP/SMX	Clindamycin	Azithromycin	Erythromycin	Linezolid	Tetracycline	Vancomycin	Nitrofurantoin	
<i>Acinetobacter baumannii</i>	66	100		100				98						45	45		94								94		
<i>Citrobacter freundii</i>	168	96	96	100	0	0	95	100			92	0	99	93	93	0	97	97	89						88		96
<i>Citrobacter koseri</i>	198	100	100	100	0	98	100	100			99	94	99	99	99	94	100	100	99						99		46
<i>Enterobacter aerogenes</i>	136	100	100	100	0	0	97	100			93	0	100	96	96	0	99	99	100						96		11
<i>Enterobacter cloacae</i>	279	100	99	100	0	0	94	100			90	0	99	92	92	0	97	97	94						93		19
<i>Escherichia coli</i>	7079	95	96	100	60	86	98	100			96	92	98	97	97	95	90	90	82						81		99
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	838	99	99	100	0	96	99	100			97	92	99	99	99	93	97	97	96						93		35
<i>Morganella morganii</i>	85	93	95	100	0	0	99	99			91	0	100	94	94	0	93	93	89								0
<i>Proteus mirabilis</i>	704	97	97	100	87	96	99				96	90	100	99	99	97	93	93	94								
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	367	96	99	99				94			99			96			87	87									
<i>Salmonella sp.</i>	33				88									97	97		100	100	100								
<i>Serratia marcescens</i>	79	100	94	100	0	0	100	100			97	0	100	97	97	0	95	95									
<i>Shigella sp.</i>	59				58									100	100		100		2								
<i>Stenotrophomonas maltophilia</i>	89													60				91	100								
<i>Aerococcus sp.</i>	65				89															86		80		97	100	97	
<i>Enterococcus sp.</i>	3305				98												84	84							99	96	
<i>Staphylococcus coag neg</i>	83	100							42	0							63	63		67	46	42	99	81	100	99	
<i>Staphylococcus coag pos</i>	3209	99							60	0							69	69	98	83	44	43	100	94	100	100	
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	67									72					72				58	71	54	54	100	73	100		