

DAUGINIU ATSPARUMU PASIŽYMINČIŲ BAKTERIJŲ STEBĖSENOS ATASKAITA

Ataskaitinis laikotarpis: 2016 metai.

Bakterijų kultūras siuntusių mikrobiologijos laboratorijų skaičius: 11.

Bakterijos pavadinimas	Antimikrobinis vaistas	Ištirta kultūrų	Patvirtintas atsparumas	
			n	%
<i>Staphylococcus aureus</i>	Cefoksitinas / Oksacilinas	66	66	100
<i>Staphylococcus aureus</i>	Vankomicinas	0	0	0
<i>Enterococcus spp.</i>	Vankomicinas	150	138	92,0
<i>Enterococcus spp.</i>	Linezolidas	3	3	100
<i>Acinetobacter spp.</i>	Imipenemas/ Meropenemas	68	68	100
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Imipenemas/ Meropenemas	11	11	100
<i>Escherichia coli</i>	Cefotaksimas/ Ceftriaksonas/ Ceftazidimas	123	120	97,56
<i>Escherichia coli</i>	Imipenemas/ Meropenemas/ Ertapenemas	0	0	0
<i>Enterobacter cloacae</i>	Imipenemas/ Meropenemas/ Ertapenemas	3	0	0
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	Cefotaksimas/ Ceftriaksonas/ Ceftazidimas	186	186	100
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	Imipenemas/ Meropenemas/ Ertapenemas	10	5	50,0
<i>Proteus mirabilis</i>	Imipenemas/ Meropenemas/ Ertapenemas	2	0	0
<i>Serratia marcescens</i>	Imipenemas/ Meropenemas/ Ertapenemas	2	0	0
Viso:		624	597	95,67