

## DAUGINIU ATSPARUMU PASIŽYMINČIŲ BAKTERIJŲ STEBĖSENOS ATASKAITA

Ataskaitinis laikotarpis: 2018 metai.

Bakterijų kultūras siuntusių mikrobiologijos laboratorijų skaičius: 19.

Bakterijos pavadinimas	Antimikrobinis vaistas	Ištirta kultūrų	Patvirtintas atsparumas	
			n	%
<i>Staphylococcus aureus</i>	Cefoksitinas / Oksacilinas	47	45	95.74
<i>Staphylococcus aureus</i>	Vankomicinas	1	0	0
<i>Enterococcus spp.</i>	Vankomicinas	366	363	99.18
<i>Acinetobacter spp.</i>	Imipenemas/ Meropenemas	84	82	97.62
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Imipenemas/ Meropenemas	20	18	90.0
<i>Escherichia coli</i>	Cefotaksimas/ Ceftriaksonas/ Ceftazidimas	149	146	97.99
<i>Escherichia coli</i>	Imipenemas/ Meropenemas/ Ertapenemas	2	1	50.0
<i>Enterobacter cloacae</i>	Imipenemas/ Meropenemas/ Ertapenemas	3	0	0
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	Cefotaksimas/ Ceftriaksonas/ Ceftazidimas	209	204	97.60
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	Imipenemas/ Meropenemas/ Ertapenemas	24	0	0
<i>Proteus mirabilis</i>	Imipenemas/ Meropenemas/ Ertapenemas	8	0	0
<i>Providencia stuartii</i>	Imipenemas/ Meropenemas/ Ertapenemas	1	0	0
<i>Serratia marcescens</i>	Imipenemas/ Meropenemas/ Ertapenemas	2	0	0
<i>Citrobacter freundii</i>	Imipenemas/ Meropenemas/ Ertapenemas	2	0	0
<i>Streptococcus agalactiae</i>	Penicilinas	1	0	0
<b>Viso:</b>		<b>919</b>	<b>859</b>	