

DAUGINIU ATSPARUMU PASIŽYMINČIŲ BAKTERIJŲ STEBĖSENOS ATASKAITA

Ataskaitinis laikotarpis: 2019 metai.

Bakterijų kultūras siuntusių mikrobiologijos laboratorijų skaičius: 19.

Bakterijos pavadinimas	Antimikrobinis vaistas	Ištirta kultūrų	Patvirtintas atsparumas	
			n	%
<i>Staphylococcus aureus</i>	Cefoksitinas / Oksacilinas	57	50	87,72
<i>Staphylococcus aureus</i>	Vankomicinas	0	0	0
<i>Enterococcus spp.</i>	Vankomicinas	516	507	98,26
<i>Acinetobacter spp.</i>	Imipenemas/ Meropenemas	83	83	100
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Imipenemas/ Meropenemas	21	21	100
<i>Escherichia coli</i>	Cefotaksimas/ Ceftriaksonas/ Ceftazidimas	148	144	97,3
<i>Escherichia coli</i>	Imipenemas/ Meropenemas/ Ertapenemas	56	53	94,64
<i>Enterobacter spp.</i>	Imipenemas/ Meropenemas/ Ertapenemas	9	4	44,44
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	Cefotaksimas/ Ceftriaksonas/ Ceftazidimas	207	204	98,55
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	Imipenemas/ Meropenemas/ Ertapenemas	297	285	95,96
<i>Citrobacter spp.</i>	Imipenemas/ Meropenemas/ Ertapenemas	9	9	100
<i>Kita</i>	Imipenemas/ Meropenemas/ Ertapenemas	3	2	66,67
Viso:		1406		