

DAUGINIU ATSPARUMU PASIŽYMINČIŲ BAKTERIJŲ STEBĖSENOS ATASKAITA

Ataskaitinis laikotarpis: 2020 metai.

Bakterijų kultūras siuntusių mikrobiologijos laboratorijų skaičius: 18.

Bakterijos pavadinimas	Antimikrobinis vaistas	Ištirta kultūrų	Patvirtintas atsparumas	
			n	%
<i>Staphylococcus aureus</i>	Cefoksitinas / Oksacilinas	49	49	100
<i>Staphylococcus aureus</i>	Vankomicinas	0	0	0
<i>Enterococcus spp.</i>	Vankomicinas	631	624	98.89
<i>Acinetobacter spp.</i>	Imipenemas/ Meropenemas	112	110	98.2
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Imipenemas/ Meropenemas	28	27	96.42
<i>Escherichia coli</i>	Cefotaksimas/ Ceftriaksonas/ Ceftazidimas	156	153	98,08
<i>Escherichia coli</i>	Imipenemas/ Meropenemas/ Ertapenemas	6	5	83.33
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	Cefotaksimas/ Ceftriaksonas/ Ceftazidimas	152	145	95.39
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	Imipenemas/ Meropenemas/ Ertapenemas	48	48	100
<i>Kita</i>	Imipenemas/ Meropenemas/ Ertapenemas	2	2	100
Viso:		1184		