

A monitor rendszerben 2006. évben jelentett methicillin rezisztens *Staphylococcus aureus* törzsek antibiotikum érzékenysége

Antibiotikum	Penicillin	Ciprofloxacín	Gentamicin	Amikacin	Erythromycin	Clindamycin	Vancomycin	Teicoplanin	Rifampicin	Tetracyclin	Quinupristin\ dalphopristin	Linezolid	Mupirocin	Sumetrolim
--------------	------------	---------------	------------	----------	--------------	-------------	------------	-------------	------------	-------------	--------------------------------	-----------	-----------	------------

Járóbeteg mintákból izolált törzsek

Érzékeny (%)	0,0	14,2	53,9	58,3	9,5	12,4	100,0	100,0	96,1	84,8	100,0	100,0	87,7	86,4
Mérsékelt (%)	0,0	0,8	0,4	4,9	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
Rezisztens (%)	100,0	85,1	45,7	36,8	90,5	87,5	0,0	0,0	3,9	15,2	0,0	0,0	12,3	13,1
Törzs (beteg)	896	664	827	432	925	928	943	480	465	600	51	123	122	914

Fekvőbeteg mintákból izolált törzsek

Érzékeny (%)	0,0	4,0	52,3	55,9	3,2	5,8	100,0	100,0	92,7	85,8	100,0	100,0	80,0	82,7
Mérsékelt (%)	0,0	0,9	0,8	10,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,9	1,1	0,0	0,0	0,0	0,8
Rezisztens (%)	100,0	95,1	46,8	34,0	96,7	94,1	0,0	0,0	6,4	13,2	0,0	0,0	20,0	16,5
Törzs (beteg)	2681	2029	2611	1182	2760	2742	2780	1206	1456	1798	136	360	185	2710