

A monitor rendszerben 2020. évben invazív mintákból jelentett *Acinetobacter* spp. izolátumok antibiotikum érzékenysége

Antibiotikum	Imipenem	Meropenem	Ciprofloxacín	Levofloxacín	Gentamicin	Tobramycín	Amikacin	Sumetrolim
<i>Acinetobacter baumannii</i>								
Érzékeny (%)	16,6	10,5	-	10,0	15,0	41,7	25,4	12,4
Maximális dóziszra érzékeny (%)	1,3	2,1	7,8	0,0	0,0	-	0,0	0,0
Rezisztens (%)	82,2	87,4	92,2	90,0	85,0	58,3	74,6	87,6
Törzs (beteg)	465	468	450	351	467	439	464	331
Egyéb <i>Acinetobacter baumannii/calcoaceticus</i> complex-be tartozó speciosek (<i>A. pittii</i>, <i>A. nosocomialis</i>, <i>A. calcoaceticus</i>)								
Érzékeny (%)	83,3	70,8	-	27,3	73,9	79,2	82,6	50,0
Maximális dóziszra érzékeny (%)	0,0	4,2	62,5	9,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Rezisztens (%)	16,7	25,0	37,5	63,6	26,1	20,8	17,4	50,0
Törzs (beteg)	24	24	24	11	23	24	23	18
<i>Acinetobacter</i> egyéb								
Érzékeny (%)	94,8	91,8	-	87,7	94,9	93,6	96,4	83,3
Maximális dóziszra érzékeny (%)	0,0	1,0	90,3	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Rezisztens (%)	5,2	7,1	9,7	11,0	5,1	6,4	3,6	16,7
Törzs (beteg)	97	98	93	73	98	94	84	78