

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

Antibiotikum	Imipenem	Meropenem	Ciprofloxacín	Levofloxacín	Gentamicin	Tobramycín	Amikacín	Sumetrolim	Colistin
--------------	----------	-----------	---------------	--------------	------------	------------	----------	------------	----------

<i>Acinetobacter baumannii</i>									
Érzékeny (%)	22,9	18,6	-	13,9	21,9	51,3	32,0	17,6	96,8
Maximális dóziszra érzékeny (%)	1,1	1,9	11,6	0,0	-	-	-	0,2	0,0
Rezisztens (%)	76,0	79,5	88,4	86,1	78,1	48,7	68,0	82,2	3,2
Törzs (beteg)	3530	3568	3365	2809	3549	3449	3397	2313	2171

<i>Egyéb Acinetobacter baumannii/calcoaceticus</i> complex-be tartozó speciosek (<i>A. pittii</i>, <i>A. nosocomialis</i>, <i>A. calcoaceticus</i>)									
Érzékeny (%)	92,6	85,9	-	80,2	87,5	90,0	91,5	81,4	
Maximális dóziszra érzékeny (%)	0,0	2,8	73,5	0,5	0,0	0,0	0,0	0,4	
Rezisztens (%)	7,4	11,3	26,5	19,3	12,5	10,0	8,5	18,2	
Törzs (beteg)	282	282	279	192	281	281	271	236	

<i>Acinetobacter</i> egyéb									
Érzékeny (%)	97,0	94,8	-	91,5	95,5	93,0	94,7	87,2	
Maximális dóziszra érzékeny (%)	0,0	1,5	85,5	0,9	-	-	-	0,2	
Rezisztens (%)	3,0	3,7	14,5	7,6	4,5	7,0	5,3	12,6	
Törzs (beteg)	1410	1471	1366	1007	1473	1457	1281	1309	