

**A monitor rendszerben 2022. évben jelentett *Acinetobacter* spp. izolátumok antibiotikum érzékenysége**

Antibiotikum	Imipenem	Meropenem	Ciprofloxacín	Levofloxacín	Gentamicin	Tobramycin	Amikacin	Sumetrolim	Colistin
<b><i>Acinetobacter baumannii</i></b>									
Érzékeny	22,8	20,4	-	14,8	31,4	56,8	34,1	24,0	96,8
Megnövelt expozícióra érzékeny (%)	1,1	2,1	16,5	0,9	-	-	-	0,2	0,0
Rezisztens	76,1	77,5	83,5	84,3	68,6	43,2	65,9	75,8	3,2
Vizsgált törzs	3733	3762	3232	3428	3203	3724	3670	2962	2159
<b>Egyéb <i>Acinetobacter baumannii/calcoaceticus</i> complex-be tartozó speciosek (<i>A. pittii</i>, <i>A. nosocomialis</i>, <i>A. calcoaceticus</i>)</b>									
Érzékeny	88,2	85,6	-	79,2	90,5	92,6	90,2	83,4	
Megnövelt expozícióra érzékeny (%)	1,9	2,3	86,4	5,5	0,0	0,0	0,0	0,4	
Rezisztens	9,9	12,1	13,6	15,3	9,5	7,4	9,8	16,2	
Vizsgált törzs	313	313	264	255	273	311	306	290	
<b><i>Acinetobacter</i> egyéb</b>									
Érzékeny	94,4	93,7	-	87,6	96,1	94,0	94,8	89,4	
Megnövelt expozícióra érzékeny (%)	1,4	1,3	91,8	4,0	0,0	0,0	-	0,2	
Rezisztens	4,2	5,0	8,2	8,4	3,9	6,0	5,2	10,4	
Vizsgált törzs	1489	1521	1342	1280	1369	1510	1380	1403	