

A monitor rendszerben 2014. évben jelentett *Acinetobacter* spp. izolátumok antibiotikum érzékenysége

Antibiotikum	Imipenem	Meropenem	Ciprofloxacín	Levofloxacín	Gentamicin	Tobramycin	Amikacin	Sumetrolim	Colistin (MIC értékek alapján)
--------------	----------	-----------	---------------	--------------	------------	------------	----------	------------	--------------------------------

<i>Acinetobacter baumannii</i>									
Érzékeny (%)	40,6	35,6	16,2	15,7	26,7	36,7	30,2	22,4	98,6
Mérsékelt (%)	2,1	5,1	-	0,1	-	-	3,2	0,5	0,0
Rezisztens (%)	57,3	59,4	83,8	84,3	73,3	63,3	66,6	77,1	1,4
Törzs (beteg)	3636	3636	3687	2242	3692	3562	3574	2618	2019

Egyéb <i>Acinetobacter baumannii/calcoaceticus</i> complex-be tartozó specierek (<i>A. pittii</i>, <i>A. nosocomialis</i>, <i>A. calcoaceticus</i>)									
Érzékeny (%)	95,5	96,1	91,3	93,3	92,0	93,0	93,1	90,1	
Mérsékelt (%)	1,3	0,6	-	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	
Rezisztens (%)	3,2	3,2	8,6	5,9	8,0	7,0	6,9	9,9	
Törzs (beteg)	309	310	311	253	313	313	304	272	

<i>Acinetobacter</i> egyéb									
Érzékeny (%)	88,6	87,0	78,2	78,6	81,6	80,1	81,7	77,4	98,3
Mérsékelt (%)	0,8	1,8	-	0,5	-	-	1,8	0,5	0,0
Rezisztens (%)	10,6	11,2	21,8	20,9	18,4	19,9	16,5	22,1	1,7
Törzs (beteg)	2033	2087	1991	1625	2093	2102	1915	1803	298

