

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

Antibiotikum	Imipenem	Meropenem	Ciprofloxacín	Levofloxacín	Gentamicin	Tobramycín	Amikacin	Sumetrolim
--------------	----------	-----------	---------------	--------------	------------	------------	----------	------------

<i>Acinetobacter baumannii</i>								
Érzékeny (%)	13,9	12,3	-	8,7	27,0	55,1	27,7	17,4
Megnövelt expozícióra érzékeny (%)	0,7	1,1	9,9	0,8	-	-	-	0,2
Rezisztens (%)	85,4	86,6	90,1	90,5	73,0	44,9	72,3	82,4
Törzs (beteg)	1470	1474	1227	1328	1198	1458	1462	1260

<i>Egyéb Acinetobacter baumannii/calcoaceticus complex-be tartozó specíesek (A. pittii, A. nosocomialis, A. calcoaceticus)</i>								
Érzékeny (%)	81,7	81,5	-	78,3	83,8	82,8	84,5	81,7
Megnövelt expozícióra érzékeny (%)	1,8	1,2	80,7	2,7	0,0	0,0	0,0	0,0
Rezisztens (%)	16,5	17,3	19,3	19,0	16,2	17,2	15,5	18,3
Törzs (beteg)	169	173	145	147	142	169	161	153

<i>Acinetobacter egyéb</i>								
Érzékeny (%)	86,5	85,1	-	74,7	84,7	87,8	83,8	76,9
Megnövelt expozícióra érzékeny (%)	0,0	0,0	81,5	6,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Rezisztens (%)	13,5	14,9	18,5	19,0	15,3	12,2	16,2	23,1
Törzs (beteg)	74	74	54	63	59	74	74	65