

A monitor rendszerben 2023. évben invazív mintákból jelentett *Acinetobacter* spp. Izolátumok antibiotikum érzékenysége

Antibiotikum	Imipenem	Meropenem	Ciprofloxacín	Levofloxacín	Gentamicin	Tobramycin	Amikacin	Sumetrolim
<i>Acinetobacter baumannii</i>								
Érzékeny (%)	24,3	22,5	-	18,2	36,8	47,7	30,9	24,2
Megnövelt expozícióra érzékeny (%)	1,0	1,9	21,9	0,4	0,0	-	0,0	0,0
Rezisztens (%)	74,7	75,6	78,1	81,4	63,2	52,3	69,1	75,8
Vizsgált törzs (n)	313	311	255	264	272	310	311	281
<i>Egyéb Acinetobacter baumannii/calcoaceticus complex-be tartozó specierek (A. pittii, A. nosocomialis, A. calcoaceticus)</i>								
Érzékeny (%)	89,7	89,7	-	88,2	89,3	89,7	88,9	85,7
Megnövelt expozícióra érzékeny (%)	0,0	0,0	81,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Rezisztens (%)	10,3	10,3	18,5	11,8	10,7	10,3	11,1	14,3
Vizsgált törzs (n)	29	29	27	17	28	29	27	28
<i>Acinetobacter egyéb</i>								
Érzékeny (%)	94,5	96,4	-	87,2	96,7	92,7	94,8	89,8
Megnövelt expozícióra érzékeny (%)	1,2	0,6	91,3	4,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Rezisztens (%)	4,3	3,0	8,7	8,5	3,3	7,3	5,2	10,2
Vizsgált törzs (n)	165	165	149	141	150	164	154	157