

A monitor rendszerben 2023. évben vizelet mintákból jelentett *Acinetobacter* spp. izolátumok antibiotikum érzékenysége

| Antibiotikum | Imipenem | Meropenem | Ciprofloxacín | Levofloxacín | Gentamicin | Tobramycin | Amikacin | Sumetrolim | Colistin |
|---|----------|-----------|---------------|--------------|------------|------------|----------|------------|----------|
| <i>Acinetobacter baumannii, Acinetobacter calcoaceticus</i> | | | | | | | | | |
| Érzékeny (%) | 37,6 | 36,0 | - | 27,5 | 45,5 | 52,8 | 41,5 | 31,3 | 98,8 |
| Megnövelt expozícióra érzékeny (%) | 2,6 | 2,4 | 28,3 | 0,2 | - | - | - | 0,2 | 0,0 |
| Rezisztens (%) | 59,8 | 61,6 | 71,7 | 72,3 | 54,5 | 47,2 | 58,5 | 68,5 | 1,2 |
| Vizsgált törzs (n) | 498 | 500 | 445 | 469 | 455 | 500 | 475 | 429 | 244 |
| <i>Egyéb Acinetobacter baumannii/calcoaceticus complex-be tartozó specierek (A. pittii, A. nosocomialis, A. calcoaceticus)</i> | | | | | | | | | |
| Érzékeny (%) | 78,5 | 75,4 | - | 67,9 | 81,7 | 84,8 | 83,6 | 75,4 | |
| Megnövelt expozícióra érzékeny (%) | 1,5 | 3,1 | 72,4 | 1,7 | 0,0 | 0,0 | - | 0,0 | |
| Rezisztens (%) | 20,0 | 21,5 | 27,6 | 30,4 | 18,3 | 15,2 | 16,4 | 24,6 | |
| Vizsgált törzs (n) | 65 | 65 | 58 | 56 | 60 | 66 | 61 | 65 | |
| <i>Acinetobacter egyéb</i> | | | | | | | | | |
| Érzékeny (%) | 96,7 | 96,0 | - | 94,3 | 96,6 | 95,7 | 96,2 | 89,5 | |
| Megnövelt expozícióra érzékeny (%) | 0,8 | 1,0 | 96,3 | 0,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | |
| Rezisztens (%) | 2,5 | 3,0 | 3,7 | 4,8 | 3,4 | 4,3 | 3,8 | 10,3 | |
| Vizsgált törzs (n) | 399 | 402 | 375 | 351 | 377 | 396 | 343 | 390 | |