

A monitor rendszerben 2006. évben jelentett *Staphylococcus aureus* törzsek antibiotikum érzékenysége

|              |            |           |               |            |          |              |             |            |             |            |             |                                |           |           |            |
|--------------|------------|-----------|---------------|------------|----------|--------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|--------------------------------|-----------|-----------|------------|
| Antibiotikum | Penicillin | Oxacillin | Ciprofloxacín | Gentamicin | Amikacin | Erythromycin | Clindamycin | Vancomycin | Teicoplanin | Rifampicin | Tetracyclin | Quinupristin\<br>dalphopristin | Linezolid | Mupirocin | Sumetrolim |
|--------------|------------|-----------|---------------|------------|----------|--------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|--------------------------------|-----------|-----------|------------|

| <i>Járóbeteg mintákból izolált törzsek</i> |       |       |       |       |      |       |       |       |       |      |       |       |       |      |       |
|--|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|------|-------|
| Érzékeny (%)                               | 7,7   | 94,9  | 93,6  | 96,4  | 96,4 | 83,7  | 86,5  | 100,0 | 100,0 | 99,5 | 84,1  | 100,0 | 100,0 | 94,8 | 96,7  |
| Mérsékelt (%)                              | 0,0   | 0,0   | 0,5   | 0,2   | 0,5  | 0,2   | 0,3   | 0,0   | 0,0   | 0,1  | 0,7   | 0,0   | 0,0   | 0,0  | 0,1   |
| Rezisztens (%)                             | 92,3  | 5,1   | 5,9   | 3,4   | 3,1  | 16,1  | 13,2  | 0,0   | 0,0   | 0,4  | 15,2  | 0,0   | 0,0   | 5,2  | 3,2   |
| Törzs (beteg)                              | 18053 | 18785 | 12613 | 15633 | 7645 | 18203 | 18154 | 17061 | 7983  | 6938 | 12464 | 52    | 148   | 768  | 17427 |

| <i>Fekvőbeteg mintákból izolált törzsek</i> |       |       |      |       |      |       |       |       |       |      |      |       |       |      |       |
|---|-------|-------|------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|------|-------|
| Érzékeny (%)                                | 6,9   | 79,5  | 76,8 | 88,7  | 90,0 | 71,7  | 73,9  | 100,0 | 100,0 | 97,5 | 84,5 | 100,0 | 100,0 | 90,9 | 94,3  |
| Mérsékelt (%)                               | 0,0   | 0,0   | 0,7  | 0,3   | 2,2  | 0,1   | 0,1   | 0,0   | 0,0   | 0,3  | 0,5  | 0,0   | 0,0   | 0,0  | 0,2   |
| Rezisztens (%)                              | 93,1  | 20,5  | 22,5 | 11,0  | 7,8  | 28,2  | 26,0  | 0,0   | 0,0   | 2,2  | 15,0 | 0,0   | 0,0   | 9,1  | 5,5   |
| Törzs (beteg)                               | 13235 | 13725 | 9449 | 12309 | 5800 | 13521 | 13450 | 12949 | 6002  | 4625 | 8427 | 139   | 379   | 683  | 12616 |