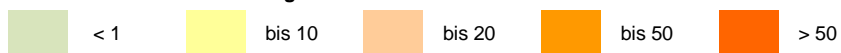


Bitte beachten Sie, dass es sich bei den dargestellten Werten um in-vitro-Testergebnisse handelt. Für die Therapie der durch die Erreger ausgelösten Infektionen sind die gültigen Leitlinien und aktuellen wissenschaftlichen Erkenntnisse maßgebend.

| ARMIN Resistenzübersicht Krankenhausbereich 2019 | | Penicillin | Ampicillin+Amoxicillin | Ampicillin/Sulbactam | Piperacillin | Piperacillin/Tazobactam | Oxacillin | Cefuroxim | Cefotaxim | Cefpodoxim | Ceftazidim | Meropenem | Co-Trimoxazol | Erythromycin | Clindamycin | Levofloxacin | Moxifloxacin | Ciprofloxacin | Tetracyclin+Doxycyclin | Gentamicin | Rifampicin | Vancomycin | Linezolid | Fusidinsäure | Fosfomycin | Nitrofurantoin | | |
|--|----------------------------------|------------|------------------------|----------------------|--------------|-------------------------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|---------------|--------------|-------------|--------------|--------------|---------------|------------------------|------------|------------|------------|-----------|--------------|------------|----------------|-----|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nonfermenter | Acinetobacter baumannii | | | | | | | | | | | 3,6 | 4,9 | | | | | | 6,7 | | 3,7 | | | | | | | |
| | Pseudomonas aeruginosa | | | | 15,0 | 11,1 | | | | | 7,4 | 4,7 | | | | | | | 13,7 | | 3,8 | | | | | | | |
| | Stenotrophomonas maltophilia | | | | | | | | | | | | | 3,6 | | | | | | | | | | | | | | |
| gramnegative Bakterien | Haemophilus influenzae | | 23,4 | 16,3 | | | | | 2,0 | 0,4 | | | 17,2 | | | | 1,5 | 1,7 | 1,6 | 0,7 | | | | | | | | |
| | Enterobacter cloacae | | | | 31,7 | 21,2 | | | 21,9 | | 23,5 | 0,2 | 5,2 | | | | | | 3,7 | | 2,3 | | | | | | | |
| | Escherichia coli | | 47,2 | 39,1 | 44,6 | 10,7 | | 17,1 | 13,1 | 14,2 | 12,9 | 0,0 | 22,8 | | | | | | 16,1 | | 5,1 | | | | | 1,9 | 1,2 | |
| | Klebsiella pneumoniae | | | 26,2 | | 12,7 | | 17,4 | 12,5 | 12,0 | 13,0 | 0,3 | 12,9 | | | | | | 10,4 | | 3,7 | | | | | 24,2 | | |
| | Proteus mirabilis | | 30,7 | 13,9 | 27,8 | 1,2 | | 2,2 | 1,3 | 1,7 | 1,4 | 0,0 | 34,6 | | | | | | 14,1 | | 9,2 | | | | | 14,3 | | |
| grampositive Bakterien | Enterococcus faecalis | | 0,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,1 | 0,1 | | | 0,5 | |
| | Enterococcus faecium** | | 91,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 22,3 | 0,5 | | | | |
| | Staphylococcus aureus | 67,3 | | | | | 12,5 | | | | | | | 2,1 | 20,0 | 18,6 | 17,9 | 19,0 | 28,8 | 5,3 | 2,1 | | 0,0 | 0,0 | 3,1 | 1,6 | | |
| | Staphylococcus Koagulase negativ | | | | | | 54,4 | | | | | | | 20,3 | | 42,8 | 38,3 | | 48,1 | 31,1 | 27,5 | 3,9 | 0,1 | 0,4 | 34,7 | | | |
| | Streptococcus pneumoniae | 0,9 | | | | | | | | 0,6 | | | | | 10,2 | 6,2 | 0,6 | 0,6 | | 9,7 | | | | 0,0 | | | | |
| | Streptococcus pyogenes | 0,3 | | | | | | | | | | | | 19,9 | 8,8 | 5,7 | 2,8 | 2,2 | | 13,0 | | | | 0,0 | | | | |

Anteil der resistenten Testungen in %



** ARMIN weist nur Resistenzen für *E. faecium* aus Blutkulturen aus