

薬剤耐性菌分離状況2018年02月

| 耐性菌名 | | 呼吸器系 | | 消化器系 | | 泌尿器系 | | 血液・穿刺液系 | | その他(膿など) | |
|--|-----------------------|--------|-----|--------|----|--------|----|---------|----|----------|----|
| | | 耐性率(%) | 件数 | 耐性率(%) | 件数 | 耐性率(%) | 件数 | 耐性率(%) | 件数 | 耐性率(%) | 件数 |
| ESBL(基質特異性拡張型β-ラクタマーゼ産生菌) | Escherichia coli | 38 % | 14 | 11 % | 6 | 27 % | 95 | 29 % | 4 | 13 % | 3 |
| | Klebsiella pneumoniae | 11 % | 7 | 100 % | 1 | 11 % | 5 | 0 % | 0 | 0 % | 0 |
| | Proteus mirabilis | 45 % | 17 | 0 % | 0 | 41 % | 11 | 100 % | 3 | 17 % | 1 |
| | Klebsiella oxytoca | 9 % | 1 | 50 % | 1 | 13 % | 1 | 0 % | 0 | 0 % | 0 |
| CRE(カルバペネム耐性腸内細菌科細菌) | | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 0 % | 0 |
| MDRP(多剤耐性緑膿菌) | | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 0 % | 0 |
| MBL(メタロβ-ラクタマーゼ産生菌) | | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 0 % | 0 |
| MDRA(多剤耐性アシネトバクター) | | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 0 % | 0 |
| MRSA(メチシリン耐性黄色ブドウ球菌)※1 | | 61 % | 183 | 60 % | 15 | 67 % | 22 | 43 % | 6 | 34 % | 96 |
| PRSP(ペニシリン耐性肺炎球菌) | | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 0 % | 0 |
| VRE(バンコマイシン耐性腸球菌) | | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 0 % | 0 |
| BLNAR(β-ラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性H.influenzae) | | 27 % | 56 | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 23 % | 5 |
| BLPAR(β-ラクタマーゼ産生アンピシリン耐性H.influenzae) | | 4 % | 8 | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 5 % | 1 |
| BLPACR(β-ラクタマーゼ産生アモキシシリン・クラブラン酸耐性H.influenzae) | | 2 % | 4 | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 0 % | 0 | 9 % | 2 |

耐性率 = (材料別耐性菌件数) ÷ (材料別対象菌件数) × 100

※1 耐性率 = (材料別MRSA件数) ÷ (材料別黄色ブドウ球菌件数) × 100