

# 薬剤耐性菌分離状況2016年12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)	E.coli	71 %	17	9 %	11	26 %	83	21 %	3	13 %	3
	K.pneumoniae	7 %	3	0 %	0	8 %	4	0 %	0	11 %	1
	P.mirabilis	71 %	12	0 %	0	27 %	9	33 %	1	67 %	6
	K.oxytoca	10 %	1	0 %	0	4 %	1	0 %	0	0 %	0
CRE(カルバペネム耐性腸内細菌科細菌)		0 %	0	2 %	2	0.20 %	1	0 %	0	0 %	0
MDRP(多剤耐性緑膿菌)		0 %	0	0 %	0	7 %	3	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
MDRAB(多剤耐性アシネト・バウマニー菌)		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		57 %	127	59 %	19	61 %	19	61 %	14	37 %	103
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ABPC耐性H.influenzae菌)		25 %	68	0 %	0	50 %	1	0 %	0	14 %	4

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