

# 薬剤耐性菌分離状況2016年01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	51 %	20	11 %	14	24 %	74	50 %	6	24 %	7
	K.pneumoniae	15 %	7	0 %	0	10 %	5	0 %	0	17 %	1
	P.mirabilis	58 %	7	0 %	0	16 %	3	100 %	2	67 %	2
	K.oxytoca	6 %	1	0 %	0	0 %	0	0 %	0	0 %	0
CRE(カルバペネム耐性腸内細菌科細菌)		0.50 %	1	0 %	0	0.40 %	2	0 %	0	0 %	0
MDRP(多剤耐性緑膿菌)		0 %	0	0 %	0	5 %	2	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		65 %	132	34 %	12	44 %	20	56 %	9	30 %	90
PRSP(ペニシリン耐性肺炎球菌)		0.50 %	1	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)		17 %	33	0 %	0	0 %	0	0 %	0	15 %	6

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