

薬剤耐性菌分離状況2015年01月～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	42 %	189	7 %	136	23 %	936	24 %	34	25 %	77
	K.pneumoniae	7 %	49	0 %	0	10 %	59	3 %	1	3 %	3
	P.mirabilis	51 %	127	0 %	0	31 %	79	50 %	11	41 %	43
	K.oxytoca	2 %	3	0 %	0	7 %	8	17 %	2	3 %	1
CRE(カルバペネム耐性腸内細菌科細菌)		0.40 %	11	0 %	1	0.30 %	20	0 %	0	0.10 %	1
MDRP(多剤耐性緑膿菌)		0.10 %	1	0 %	0	6 %	26	0 %	0	0.40 %	2
MBL(メタロβ-ラクタマーゼ産生菌)		0.20 %	3	0 %	0	1 %	5	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		61 %	1639	38 %	211	42 %	213	42 %	68	31 %	1353
PRSP(ペニシリン耐性肺炎球菌)		0.70 %	20	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)		18 %	565	0 %	0	9 %	3	0 %	0	19 %	86

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