

薬剤耐性菌分離状況2016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	46 %	189	10 %	176	23 %	992	22 %	34	23 %	64
	K.pneumoniae	7 %	45	0 %	0	6 %	43	14 %	7	4 %	4
	P.mirabilis	53 %	101	0 %	0	34 %	105	71 %	10	50 %	55
	K.oxytoca	3 %	4	0 %	0	7 %	12	0 %	0	14 %	5
CRE(カルバペネム耐性腸内細菌科細菌)		0.50 %	12	0.10 %	2	0.20 %	14	0 %	0	0.10 %	1
MDRP(多剤耐性緑膿菌)		0.20 %	5	0 %	0	3 %	18	13 %	2	0 %	0
MBL(メタロβ-ラクタマーゼ産生菌)		0.20 %	4	0 %	0	0.40 %	2	0 %	0	0 %	0
MDRAB(多剤耐性アシネト・バウムニ-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 %	1540	47 %	222	50 %	230	57 %	120	34 %	1362
PRSP(ペニシリン耐性肺炎球菌)		0.001 %	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)		26 %	689	0 %	0	8 %	2	0 %	0	23 %	84

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