

薬剤耐性菌分離状況2017年01～12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)	Escherichia coli	47 %	167	8 %	106	28 %	1123	26 %	50	29 %	72
	Klebsiella pneumoniae	10 %	58	0 %	0	8 %	48	22 %	14	5 %	4
	Proteus mirabilis	45 %	158	0 %	0	33 %	95	60 %	12	44 %	44
	Klebsiella oxytoca	4 %	5	0 %	0	9 %	10	0 %	0	0 %	0
CRE(カルバペネム耐性腸内細菌科細菌)		0.05 %	1	0.15 %	2	0.15 %	9	0 %	0	0 %	0
MDRP(多剤耐性緑膿菌)		0.18 %	3	0 %	0	2 %	10	0 %	0	0.22 %	1
MBL(メタロβ-ラクタマーゼ産生菌)		0 %	0	0 %	0	0.60 %	3	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		64 %	1649	51 %	195	46 %	169	51 %	99	35 %	1295
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)		23 %	486	0 %	0	7 %	2	0 %	0	21 %	65
BLPAR(β-ラクタマーゼ産生アンピシリン耐性H.influenzae)		4 %	91	0 %	0	3 %	1	0 %	0	2 %	5
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 %	38	0 %	0	0 %	0	0 %	0	2 %	5

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