薬剤耐性菌分離状況2023年11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(%)	耐性菌 件数	耐性率(%)	耐性菌 件数	耐性率(%)	耐性菌 件数	耐性率(%)	耐性菌 件数	耐性率(%) 耐性菌 件数	
ESBL(基質特異性拡張型 β ーラクタマーゼ産生菌)	Escherichia coli	59 %	17	5 %	5	28 %	106	0 %	0	20 % 5	
	Klebsiella pneumoniae	26 %	23	0 %	0	34 %	36	75 %	9	31 % 4	
	Proteus mirabilis	45 %	10	_	0	48 %	21	100 %	1	25 % 3	
	Klebsiella oxytoca	7 %	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 %	0	0 %	0	0.16 %	1	0 %	0	0 % 0	
MDRP(多剤耐性緑膿菌)		0 %	0	_	0	0 %	0	0 %	0	0 % 0	
MBL(メタロβーラクタマーゼ産生菌)		0 %	0	_	0	0 %	0	0 %	0	0 % 0	
MDRA(多剤耐性アシネトバクター)		0 %	0	_	0	0 %	0	1	0	0 % 0	
MRSA(メチシリン耐性黄色ブドウ球菌) ^{※1}		57 %	152	30 %	8	47 %	25	32 %	7	33 % 86	
PRSP(ペニシリン耐性肺炎球菌)		0 %	0	_	0	1	0	1	0	0 % 0	
VRE(バンコマイシン耐性腸球菌)		8 %	1	0 %	0	3 %	4	0 %	0	0 % 0	
BLNAR(βーラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性H. influenzae)		17 %	23	_	0	_	0	_	0	10 % 3	
BLPAR(βーラクタマーゼ産生アンピシリン耐性H. influenzae)		12 %	16	_	0	_	0	_	0	13 % 4	
BLPACR(β ー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)		0.72 %	1	_	0	_	0	_	0	0 % 0	

耐性率 = (材料別耐性菌件数) ÷ (材料別検出菌件数) × 100

耐性率が「一」で表示されているものは、材料別検出菌の検出がないものです

※1 耐性率 = (材料別MRSA件数) ÷ (材料別黄色ブドウ球菌件数) × 100