薬剤耐性菌分離状況2023年07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	46 %	18	6 %	5	27 %	126	27 %	7	28 % 7	
	Klebsiella pneumoniae	23 %	16	0 %	0	25 %	25	33 %	4	10 % 1	
	Proteus mirabilis	59 %	10	_	0	47 %	25	100 %	1	42 % 5	
	Klebsiella oxytoca	0 %	0	0 %	0	38 %	3	1	0	0 % 0	
CRE(カルバペネム耐性腸内細菌科細菌)		0 %	0	0 %	0	0.14 %	1	0 %	0	0 %	
MDRP(多剤耐性緑膿菌)		0 %	0	l	0	3 %	2	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 %	
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}		54 %	123	41 %	7	45 %	22	55 %	11	33 % 121	
PRSP(ペニシリン耐性肺炎球菌)		0 %	0	_	0	_	0	1	0	0 % 0	
VRE(バンコマイシン耐性腸球菌)		8 %	1	0 %	0	0.57 %	1	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)		14 %	19	_	0	0 %	0	_	0	9 % 2	
BLPAR(βーラクタマーゼ産生アンピシリン耐性H. influenzae)		7 %	9	_	0	0 %	0	_	0	5 % 1	
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 %	0	_	0	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