薬剤耐性菌分離状況2025年03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	43 %	19	12 %	10	25 %	99	52 %	16	32 % 7	
	Klebsiella pneumoniae	20 %	15	0 %	0	22 %	19	40 %	4	0 % 0	
	Proteus mirabilis	53 %	10	_	0	39 %	14	_	0	50 % 4	
	Klebsiella oxytoca	31 %	5	_	0	21 %	3	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 %	0	0 %	0	0 % 0	
MDRP(多剤耐性緑膿菌)		0 %	0	l	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	ı	0	0 % 0	
MRSA(メチシリン耐性黄色ブドウ球菌) ^{※1}		59 %	141	73 %	11	52 %	25	58 %	14	33 % 74	
PRSP(ペニシリン耐性肺炎球菌)		0.70 %	1	_	0	-	0	I	0	0 % 0	
VRE(バンコマイシン耐性腸球菌)		0 %	0	0 %	0	1 %	2	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 %	29	_	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)		9 %	20	_	0	33 %	1	_	0	4 % 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)		3 %	6	_	0	0 %	0	_	0	4 % 1	

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