

薬剤耐性菌分離状況2022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-ラクタマーゼ産生菌)	Escherichia coli	50 %	20	8 %	6	26 %	100	37 %	7	29 %	5
	Klebsiella pneumoniae	33 %	22	0 %	0	31 %	31	25 %	2	56 %	9
	Proteus mirabilis	72 %	13	—	0	43 %	16	17 %	1	33 %	2
	Klebsiella oxytoca	0 %	0	0 %	0	5 %	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 %	0	0 %	0	0 %	0
MDRP(多剤耐性緑膿菌)		0 %	0	—	0	2 %	1	—	0	3 %	1
MBL(メタロβ-ラクタマーゼ産生菌)		0 %	0	—	0	2 %	1	—	0	0 %	0
MDRA(多剤耐性アシネトバクター)		0 %	0	—	0	—	0	—	0	0 %	0
MRSA(メチシリン耐性黄色ブドウ球菌) ^{※1}		57 %	145	48 %	19	52 %	15	50 %	13	35 %	99
PRSP(ペニシリン耐性肺炎球菌)		0 %	0	—	0	—	0	—	0	0 %	0
VRE(バンコマイシン耐性腸球菌)		0 %	0	0 %	0	0.74 %	1	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)		5 %	5	—	0	—	0	—	0	6 %	1
BLPAR(β-ラクタマーゼ産生アンピシリン耐性H. influenzae)		4 %	4	—	0	—	0	—	0	6 %	1
BLPACR(β-ラクタマーゼ産生アモキシシリン・クラバン酸耐性H. influenzae)		1 %	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「—」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