

薬剤耐性菌分離状況2024年02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	48 %	19	6 %	4	28 %	105	11 %	2	13 %	3
	Klebsiella pneumoniae	35 %	23	0 %	0	36 %	32	33 %	2	0 %	0
	Proteus mirabilis	30 %	3	0 %	0	38 %	15	—	0	100 %	5
	Klebsiella oxytoca	22 %	2	0 %	0	13 %	1	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	—	0	0 %	0	0 %	0	0 %	0
MBL(メタロβ-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	0 %	0	0 %	0
MRSA(メチシリン耐性黄色ブドウ球菌) ^{※1}		58 %	124	46 %	6	58 %	18	45 %	9	29 %	77
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	0.78 %	1	0 %	0	21 %	3
BLNAR(β-ラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性H. influenzae)		16 %	23	—	0	0 %	0	—	0	5 %	1
BLPAR(β-ラクタマーゼ産生アンピシリン耐性H. influenzae)		19 %	27	—	0	0 %	0	—	0	5 %	1
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)		0.70 %	1	—	0	0 %	0	—	0	5 %	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「—」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