

薬剤耐性菌分離状況2023年04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 %	11	11 %	12	26 %	100	25 %	5	41 %	11
	Klebsiella pneumoniae	27 %	16	0 %	0	24 %	19	29 %	2	29 %	2
	Proteus mirabilis	53 %	8	—	0	42 %	14	100 %	2	40 %	2
	Klebsiella oxytoca	0 %	0	0 %	0	20 %	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)		1 %	1	—	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
MRSA(メチシリン耐性黄色ブドウ球菌) ^{※1}		60 %	118	48 %	13	47 %	16	62 %	8	38 %	82
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	0.69 %	1	0 %	0	7 %	1
BLNAR(β-ラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性H. influenzae)		15 %	25	—	0	0 %	0	—	0	8 %	2
BLPAR(β-ラクタマーゼ産生アンピシリン耐性H. influenzae)		8 %	14	—	0	0 %	0	—	0	4 %	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)		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「—」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