

薬剤耐性菌分離状況2024年09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	23 %	8	6 %	5	27 %	113	44 %	15	38 %	10
	Klebsiella pneumoniae	22 %	13	50 %	4	25 %	27	67 %	4	31 %	4
	Proteus mirabilis	36 %	4	—	0	30 %	10	0 %	0	45 %	5
	Klebsiella oxytoca	7 %	1	0 %	0	0 %	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	2 %	1
MBL(メタロβ-ラクタマーゼ産生菌)		0 %	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}		59 %	111	46 %	19	56 %	15	62 %	16	34 %	111
PRSP(ペニシリン耐性肺炎球菌)		0 %	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 %	0	50 %	1	0 %	0
BLNAR(β-ラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性H. influenzae)		23 %	32	—	0	50 %	1	—	0	25 %	2
BLPAR(β-ラクタマーゼ産生アンピシリン耐性H. influenzae)		4 %	6	—	0	0 %	0	—	0	0 %	0
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 %	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