

薬剤耐性菌分離状況2024年06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	44 %	18	8 %	6	25 %	105	15 %	4	31 %	5
	Klebsiella pneumoniae	33 %	20	0 %	0	33 %	27	29 %	2	14 %	1
	Proteus mirabilis	70 %	7	—	0	52 %	15	80 %	4	50 %	3
	Klebsiella oxytoca	0 %	0	0 %	0	11 %	2	—	0	0 %	0
CRE(カルバペネム耐性腸内細菌科細菌)		0.58 %	1	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
MRSA(メチシリン耐性黄色ブドウ球菌) ^{※1}		61 %	143	72 %	23	58 %	28	27 %	8	34 %	100
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 %	0	0 %	0	6 %	1
BLNAR(β-ラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性H. influenzae)		16 %	24	—	0	—	0	—	0	13 %	2
BLPAR(β-ラクタマーゼ産生アンピシリン耐性H. influenzae)		11 %	17	—	0	—	0	—	0	13 %	2
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)		0.65 %	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