

薬剤耐性菌分離状況2025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	39 %	14	14 %	8	28 %	109	22 %	5	24 %	7
	Klebsiella pneumoniae	23 %	16	20 %	1	19 %	17	7 %	1	25 %	2
	Proteus mirabilis	75 %	12	—	0	38 %	17	20 %	1	25 %	2
	Klebsiella oxytoca	9 %	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	1 %	1	0.16 %	1	0 %	0	0 %	0
MDRP(多剤耐性緑膿菌)		0 %	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 %	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}		50 %	126	56 %	9	42 %	18	44 %	12	32 %	67
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	0 %	0
BLNAR(β-ラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性H. influenzae)		25 %	25	—	0	—	0	—	0	25 %	2
BLPAR(β-ラクタマーゼ産生アンピシリン耐性H. influenzae)		5 %	5	—	0	—	0	—	0	0 %	0
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)		2 %	2	—	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