

薬剤耐性菌分離状況2025年12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	42 %	18	8 %	7	29 %	110	56 %	14	40 %	10
	Klebsiella pneumoniae	17 %	14	0 %	0	22 %	21	0 %	0	17 %	1
	Proteus mirabilis	80 %	8	0 %	0	35 %	15	—	0	13 %	2
	Klebsiella oxytoca	13 %	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	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 %	0
MRSA(メチシリン耐性黄色ブドウ球菌) ^{※1}		58 %	147	50 %	15	40 %	18	24 %	4	28 %	75
PRSP(ペニシリン耐性肺炎球菌)		1 %	1	—	0	—	0	—	0	0 %	0
VRE(バンコマイシン耐性腸球菌)		0 %	0	4 %	1	1 %	2	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)		28 %	36	—	0	0 %	0	—	0	16 %	4
BLPAR(β-ラクタマーゼ産生アンピシリン耐性H. influenzae)		4 %	5	—	0	0 %	0	—	0	0 %	0
BLPACR(β-ラクタマーゼ産生アモキシシリン・クラバン酸耐性H. influenzae)		3 %	4	—	0	0 %	0	—	0	12 %	3

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