

薬剤耐性菌分離状況2025年10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	29 %	11	3 %	2	28 %	128	35 %	9	13 %	3
	Klebsiella pneumoniae	24 %	23	0 %	0	27 %	26	0 %	0	50 %	4
	Proteus mirabilis	85 %	11	0 %	0	43 %	18	50 %	2	90 %	9
	Klebsiella oxytoca	14 %	2	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
MRSA(メチシリン耐性黄色ブドウ球菌) ^{※1}		50 %	121	42 %	14	37 %	11	27 %	4	31 %	103
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)		22 %	20	—	0	0 %	0	—	0	8 %	1
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	8 %	1
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)		2 %	2	—	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