

# 薬剤耐性菌分離状況2021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	45 %	14	7 %	4	30 %	109	33 %	9	31 %	4
	Klebsiella pneumoniae	16 %	9	0 %	0	21 %	12	25 %	2	0 %	0
	Proteus mirabilis	80 %	12	—	0	62 %	26	0 %	0	20 %	1
	Klebsiella oxytoca	0 %	0	0 %	0	14 %	1	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
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
MRSA(メチシリン耐性黄色ブドウ球菌) <sup>※1</sup>		61 %	127	59 %	24	39 %	17	40 %	8	25 %	69
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)		29 %	2	19 %	3	4 %	6	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)		7 %	7	—	0	—	0	—	0	14 %	1
BLPAR(β-ラクタマーゼ産生アンピシリン耐性H. influenzae)		8 %	9	—	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	14 %	1

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