

# 薬剤耐性菌分離状況2021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	49 %	18	10 %	8	34 %	140	29 %	4	33 %	7
	Klebsiella pneumoniae	21 %	10	0 %	0	23 %	22	22 %	2	29 %	2
	Proteus mirabilis	57 %	12	—	0	27 %	11	100 %	1	100 %	3
	Klebsiella oxytoca	25 %	1	—	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) <sup>※1</sup>		57 %	126	33 %	11	46 %	18	28 %	5	34 %	103
PRSP(ペニシリン耐性肺炎球菌)		0 %	0	—	0	—	0	0 %	0	0 %	0
VRE(バンコマイシン耐性腸球菌)		13 %	1	29 %	2	1 %	2	50 %	2	7 %	1
BLNAR(β-ラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性H. influenzae)		8 %	10	—	0	0 %	0	—	0	0 %	0
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	21 %	3
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