

薬剤耐性菌分離状況2022年01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	44 %	14	19 %	5	29 %	112	45 %	10	11 %	1
	Klebsiella pneumoniae	13 %	7	0 %	0	18 %	14	13 %	2	45 %	5
	Proteus mirabilis	59 %	10	—	0	50 %	24	36 %	4	0 %	0
	Klebsiella oxytoca	0 %	0	—	0	6 %	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
MBL(メタロβ-ラクタマーゼ産生菌)		0.78 %	1	—	0	0 %	0	—	0	3 %	1
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}		65 %	158	36 %	17	62 %	29	54 %	7	29 %	77
PRSP(ペニシリン耐性肺炎球菌)		0 %	0	—	0	0 %	0	0 %	0	0 %	0
VRE(バンコマイシン耐性腸球菌)		10 %	1	30 %	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)		5 %	3	—	0	0 %	0	—	0	11 %	1
BLPAR(β-ラクタマーゼ産生アンピシリン耐性H. influenzae)		3 %	2	—	0	0 %	0	—	0	0 %	0
BLPACR(β-ラクタマーゼ産生アモキシシリン・クラブラン酸耐性H. influenzae)		0 %	0	—	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