

薬剤耐性菌分離状況2022年07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 %	10	8 %	3	26 %	115	46 %	13	19 %	5
	Klebsiella pneumoniae	23 %	18	0 %	0	27 %	23	44 %	4	40 %	4
	Proteus mirabilis	56 %	9	—	0	59 %	29	100 %	1	13 %	1
	Klebsiella oxytoca	10 %	1	0 %	0	0 %	0	0 %	0	0 %	0
CRE(カルバペネム耐性腸内細菌科細菌)		2 %	3	0 %	0	0.15 %	1	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	2 %	1	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) ^{※1}		56 %	114	38 %	15	56 %	33	50 %	10	32 %	126
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	33 %	2	1 %	2	0 %	0	5 %	1
BLNAR(β-ラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性H. influenzae)		13 %	11	—	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)		2 %	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