

薬剤耐性菌分離状況2018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(%)	件数	耐性率(%)	件数	耐性率(%)	件数	耐性率(%)	件数	耐性率(%)	件数
ESBL(基質特異性拡張型β-ラクタマーゼ産生菌)	Escherichia coli	43 %	18	8 %	9	29 %	133	10 %	2	52 %	12
	Klebsiella pneumoniae	7 %	4	0 %	0	5 %	3	0 %	0	0 %	0
	Proteus mirabilis	38 %	11	0 %	0	40 %	16	0 %	0	60 %	9
	Klebsiella oxytoca	0 %	0	0 %	0	8 %	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	0.16 %	1	0 %	0	1 %	1
MDRP(多剤耐性緑膿菌)		0 %	0	0 %	0	2 %	1	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	0 %	0
MRSA(メチシリン耐性黄色ブドウ球菌)※1		68 %	175	42 %	14	36 %	12	48 %	10	37 %	180
PRSP(ペニシリン耐性肺炎球菌)		0 %	0	0 %	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)		21 %	41	0 %	0	0 %	0	0 %	0	19 %	4
BLPAR(β-ラクタマーゼ産生アンピシリン耐性H.influenzae)		7 %	14	0 %	0	0 %	0	0 %	0	5 %	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 %	3	0 %	0	0 %	0	0 %	0	0 %	0

耐性率 = (材料別耐性菌件数) ÷ (材料別対象菌件数) × 100

※1 耐性率 = (材料別MRSA件数) ÷ (材料別黄色ブドウ球菌件数) × 100