

薬剤耐性菌分離状況2018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(%)	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	45 %	10	12 %	18	26 %	96	25 %	4	41 %	9
	Klebsiella pneumoniae	4 %	2	0 %	0	3 %	2	0 %	0	9 %	1
	Proteus mirabilis	56 %	14	0 %	0	29 %	12	0 %	0	50 %	6
	Klebsiella oxytoca	17 %	2	50 %	1	0 %	0	0 %	0	0 %	0
CRE(カルバペネム耐性腸内細菌科細菌)		1 %	2	0 %	0	0.89 %	5	0 %	0	2 %	2
MDRP(多剤耐性緑膿菌)		0 %	0	0 %	0	3 %	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		61 %	207	46 %	19	49 %	25	38 %	10	32 %	110
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)		17 %	61	0 %	0	0 %	0	0 %	0	18 %	6
BLPAR(β-ラクタマーゼ産生アンピシリン耐性H.influenzae)		6 %	20	0 %	0	0 %	0	0 %	0	6 %	2
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)		4 %	16	0 %	0	0 %	0	0 %	0	6 %	2

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