

薬剤耐性菌分離状況2019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	42 %	13	12 %	5	29 %	107	40 %	4	10 %	2
	Klebsiella pneumoniae	7 %	4	0 %	0	7 %	5	0 %	0	0 %	0
	Proteus mirabilis	69 %	18	0 %	0	32 %	10	33 %	1	50 %	6
	Klebsiella oxytoca	33 %	2	0 %	0	7 %	1	100 %	1	0 %	0
CRE(カルバペネム耐性腸内細菌科細菌)		0 %	0	0 %	0	0.19 %	1	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	0 %	0
MRSA(メチシリン耐性黄色ブドウ球菌)※1		59 %	163	38 %	9	47 %	17	50 %	7	33 %	102
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	5 %	1
BLNAR(β-ラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性H.influenzae)		18 %	46	0 %	0	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)		5 %	12	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)		0.77 %	2	0 %	0	0 %	0	0 %	0	5 %	1

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