

薬剤耐性菌分離状況2017年03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)	E.coli	53 %	18	9 %	8	27 %	103	14 %	3	19 %	6
	Kl.pneumoniae	4 %	2	0 %	0	4 %	2	80 %	4	0 %	0
	Prt.mirabilis	50 %	13	0 %	0	21 %	4	100 %	3	33 %	1
	Kl.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	0.19 %	1	0 %	0	0 %	0
MDRP(多剤耐性緑膿菌)		0.74 %	1	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		65 %	153	54 %	14	43 %	10	64 %	7	34 %	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	0 %	0
BLNAR(β-ラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性H.influenzae)		28 %	57	0 %	0	0 %	0	0 %	0	14 %	5
BLPAR(β-ラクタマーゼ産生アンピシリン耐性H.influenzae)		3 %	7	0 %	0	0 %	0	0 %	0	3 %	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)		1 %	3	0 %	0	0 %	0	0 %	0	3 %	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