

# 薬剤耐性菌分離状況2017年02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	41 %	12	6 %	6	27 %	98	15 %	2	24 %	4
	Kl.pneumoniae	9 %	5	0 %	0	9 %	4	27 %	4	0 %	0
	Prt.mirabilis	52 %	13	0 %	0	24 %	8	0 %	0	75 %	3
	Kl.oxytoca	20 %	1	0 %	0	9 %	1	0 %	0	0 %	0
CRE(カルバペネム耐性腸内細菌科細菌)		0 %	0	2 %	2	0.38 %	2	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		67 %	142	65 %	20	34 %	10	43 %	6	28 %	71
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)		23 %	50	0 %	0	0 %	0	0 %	0	23 %	7
BLPAR(β-ラクタマーゼ産生アンピシリン耐性H.influenzae)		3 %	4	0 %	0	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)		0.81 %	1	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