## 薬剤耐性菌分離状況2021年06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(%)	耐性菌 件数	耐性率(%)	耐性菌 件数	耐性率(%)	耐性菌 件数	耐性率(%)	耐性菌 件数		耐性菌 件数
ESBL(基質特異性拡張型 β ーラクタマーゼ産生菌)	Escherichia coli	47 %	18	7 %	6	30 %	133	42 %	8	35 %	8
	Klebsiella pneumoniae	24 %	10	0 %	0	22 %	16	100 %	1	14 %	1
	Proteus mirabilis	47 %	9	_	0	38 %	12	100 %	1	14 %	1
	Klebsiella oxytoca	0 %	0	0 %	0	0 %	0	0 %	0	О %	0
CRE(カルバペネム耐性腸内細菌科細菌)		0.68 %	1	0 %	0	0 %	0	0 %	0	О %	0
MDRP(多剤耐性緑膿菌)		0 %	0	0 %	0	0 %	0	0 %	0	О %	0
MBL(メタロβーラクタマーゼ産生菌)		0 %	0	0 %	0	0 %	0	0 %	0	О %	0
MDRA(多剤耐性アシネトバクター)		0 %	0	_	0	0 %	0	1	0	_	0
MRSA(メチシリン耐性黄色ブドウ球菌) <sup>※1</sup>		54 %	118	34 %	15	50 %	17	47 %	9	34 %	97
PRSP(ペニシリン耐性肺炎球菌)		0 %	0	_	0	l	0	1	0	О %	0
VRE(バンコマイシン耐性腸球菌)		13 %	1	63 %	12	3 %	4	30 %	3	8 %	1
BLNAR(βーラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性H. influenzae)		7 %	10	_	0	0 %	0	_	0	11 %	1
BLPAR(βーラクタマーゼ産生アンピシリン耐性H. influenzae)		5 %	7		0	0 %	0	_	0	О %	0
BLPACR(β ー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)		0.74 %	1	_	0	0 %	0	_	0	0 %	0

耐性率 = (材料別耐性菌件数) ÷ (材料別検出菌件数) × 100

耐性率が「一」で表示されているものは、材料別検出菌の検出がないものです

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