## 薬剤耐性菌分離状況2025年09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	耐性率(%) 耐性	
ESBL(基質特異性拡張型 β ーラクタマーゼ産生菌)	Escherichia coli	45 %	17	7 %	7	23 %	90	33 %	9	15 %	2
	Klebsiella pneumoniae	29 %	20	0 %	0	24 %	23	21 %	3	13 %	2
	Proteus mirabilis	70 %	7	_	0	38 %	17	100 %	1	40 %	4
	Klebsiella oxytoca	18 %	2	0 %	0	17 %	2	_	0	20 %	1
CRE(カルバペネム耐性腸内細菌科細菌)		0 %	0	0 %	0	0 %	0	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ー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
MRSA(メチシリン耐性黄色ブドウ球菌) <sup>※1</sup>		52 %	114	39 %	11	47 %	18	45 %	10	33 % 11	11
PRSP(ペニシリン耐性肺炎球菌)		0 %	0	_	0	_	0	_	0	0 %	0
VRE(バンコマイシン耐性腸球菌)		0 %	0	0 %	0	0.67 %	1	0 %	0	0 %	0
BLNAR(βーラクタマーゼ非産生アンピシリン耐性H. influenzae)		14 %	14	_	0	0 %	0	_	0	17 %	1
BLPAR(βーラクタマーゼ産生アンピシリン耐性H. influenzae)		8 %	8	_	0	0 %	0	_	0	0 %	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)		2 %	2	_	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