

グラム陽性球菌

アンチバイオグラム2017

: 90%以上感受性

: 70%~89%感受性

菌名	株数	ペニシリン系				セフェム系		加バ ^ハ ム系		LZD	グリホ ^ア ポ ^ド 系		アミノグリコ ^シ ド系		マクロ ^リ ド系	リコ ^マ イ ^ン 系	テトラ ^{サイ} ク ^リ ン系	フル ^オ ロ ^ク ロ ^ニ ド ^ン 系	その他
		PCG	ABPC	SBT/ABPC	MPIPC	CEZ	CMZ	IPM	MEPM		VCM	TEIC	ABK	GM	EM	CLDM	MINO	LVFX	
<i>S.aureus</i> (MSSA)	408	51		100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	84	77	80	98	92	98
<i>S.aureus</i> (MRSA)	157	0		0	0	0	0	0	0	100	100	100	100	60	12	15	38	15	52
<i>S.epidermidis</i>	113	17		38	38	38	38	38	38	100	100	95	100	71	54	52	93	48	71
<i>E.faecalis</i>	197	99	100	100				99	39	94	100	100			3	0	25	87	

：90%以上感受性

：70%~89%感受性

菌名	株数	ペニシリン系				セフェム系					加バペネム系		モノバクタム系	アミノグリコシド系		テトラサイクリン系	フルオリノン系	
		ABPC	PIPC	SBT/ ABPC	TAZ/ PIPC	CEZ	CMZ	CTRX	CAZ	CFPM	IPM	MEPM	AZT	GM	AMK	MINO	LVFX	CPFX
<i>E.coli</i>	386	69	75	74	98		99	99	99	99	100	100	99	95	100	90	79	79
<i>E.coli</i> (ESBL)	44	0	0	23	88		100	0	0	0	100	100	0	91	100	77	14	14
<i>K.pneumoniae</i>	156	0	9	86	97		99	93	93	93	99	99	93	99	100	88	97	94
<i>P.mirabilis</i>	43	81	81	86	98		98	88	88	88	14	98	88	95	100	0	84	84
<i>P.mirabilis</i> (ESBL)	24	0	0	0	67		67	0	0	0	4	67	0	100	100	0	0	0
<i>P.aeruginosa</i>	263	1	79	2	86		0	2	89	91	89	89	47	89	94	3	82	87
<i>S.marcescens</i>	45	0	76	0	81		91	82	100	100	94	100	100	100	100	67	89	89
<i>Acinetobacter</i> sp.	17	0	65	100			0	18	76	88	100	100	0	82	100	100	88	88

■ : 90%以上感受性

■ : 70%~89%感受性

	株数	ペニシリン系				セフェム系					カルバペネム系	アミノグリコチド系	マクロライド系		リソマイシン系	テトラサイクリン系	その他
		PCG	ABPC	PIPC	SBT/ABPC	CTM	CTX	CCL	LMOX	FMOX	MEPM	GM	EM	CAM	CLDM	MINO	FOM
<i>H.influenzae</i>	95	13	14	86	8	24	37	20	69	26	76	97	18	82	1	98	91

	株数	ペニシリン系		セフェム系		カルバペネム系		ニューキノロン系		マクロライド系		ストレプトグラミン系	グリコペプチド系	テトラサイクリン系	クロラムフェニコール	その他	ST合剤
		PCG	AMPC	CTX	CTRX	IPM	MEPM	LVFX	OFLX	CAM	EM	QPR/DPR	VCM	TC	CP	RFP	ST
<i>S.pneumoniae</i>	91	98	98	99	98	82	83	96	88	7	8	94	100	16	90	100	77