

耐性菌_薬剤感受性検査結果一覧表

耐性菌201607

薬剤系統	略語	薬剤名	1	75	396	573	5	35	49	2	2	6	28	48	31	109	8	711	
			Chlorobacter koseri カラムバネム耐性腸内細菌	E-coil CAZ耐性 E-coil	E-coil ESBL E-coil	E-coil カラムバネム/β内酰胺性大腸菌	E-coil (VT1-、VT2-) CAZ耐性 E-coil	E-coil (VT1-、VT2-) ESBL E-coil	E-coil (VT1-、VT2-) カラムバネム/β内酰胺性大腸菌	Enterobacter aerogenes カラムバネム耐性腸内細菌	Enterococcus faecium V/E	Kie. oxytoca ESBL K.oxytoca	Kie. pneumoniae CAZ耐性 K.pneumoniae	Kie. pneumoniae ESBL K.pneumoniae	Proteus mirabilis ESBL P.mirabilis	IPM 耐性 P.aeruginosa	Pse. aeruginosa MPL P.aeruginosa	Sta. aureus (MRSA) MRSA	
ペニシリン系	ABPC	アンピシリン	***	0%	0%	13%	0%	0%	38%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
	ACV	アモキシシリン/クラバン酸	***	86%	97%	93%	50%	100%	100%	***	***	***	100%	100%	100%	0%	0%	0%	
	AMPC	アモキシシリン	***	0%	0%	14%	0%	0%	17%	***	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
	MPIPC	オキサシリン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
	PGC	ベンジルペニシリン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
	PIPC	ピペラシリン	0%	0%	0%	19%	0%	0%	32%	100%	***	0%	0%	2%	0%	50%	75%	0%	
	SBTPC	スルタミシリン	0%	17%	35%	37%	***	***	***	***	***	***	0%	0%	25%	0%	0%	0%	
セフェム系	T/P	タゾバクタム/ピペラシリン	0%	84%	96%	97%	100%	100%	100%	100%	***	0%	50%	83%	100%	63%	67%	0%	
	CAZ	セフトアジジム	0%	0%	53%	68%	0%	67%	81%	100%	***	100%	0%	52%	100%	69%	0%	0%	
	GCL	セフトクロロ	***	0%	0%	22%	***	0%	43%	***	***	0%	0%	0%	0%	0%	***	0%	
	CDTR	セフトトレン/ピボキシル	0%	0%	0%	36%	0%	0%	18%	***	***	0%	0%	20%	0%	0%	0%	0%	
	ODZM	セフトジジム	***	***	0%	100%	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	
	CETB	セフトチブテン	***	***	100%	100%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
	CEZ	セフトゾシム	0%	0%	0%	24%	0%	0%	36%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
	CFDN	セフトニル	***	0%	0%	27%	0%	0%	32%	***	***	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
	CFIX	セフトキシム	***	***	0%	67%	***	0%	0%	***	***	***	***	0%	***	0%	***	0%	
	CFPM	セフトピム	***	7%	46%	59%	0%	78%	87%	***	0%	100%	56%	62%	37%	78%	0%	0%	
	CFPN	セフトカペン	***	0%	0%	31%	0%	0%	41%	50%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	
	CFMT	セフトラムピボキシル	***	0%	0%	38%	0%	0%	20%	***	***	***	0%	***	0%	0%	0%	0%	
	CMNX	セフトメノクス	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
	CMX	セフトメノキシム	***	0%	0%	56%	***	0%	50%	100%	***	***	***	***	***	***	0%	***	
	CMZ	セフトメゾール	0%	94%	99%	99%	100%	100%	100%	0%	0%	100%	56%	100%	100%	0%	0%	0%	
	CPDX	セフトドキシム/プロキセチル	***	0%	0%	35%	0%	0%	50%	100%	***	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
	CPR	セフトピロム	***	0%	23%	60%	***	0%	0%	***	***	***	0%	50%	0%	56%	***	0%	
	CPZ	セフトペラジウム	***	0%	8%	26%	0%	0%	0%	***	***	***	***	0%	0%	33%	0%	0%	
	CTM	セフトチアム	***	0%	0%	27%	0%	0%	39%	***	***	0%	0%	0%	0%	0%	***	0%	
	CTRX	セフトリアキソン	0%	0%	0%	34%	0%	0%	43%	100%	***	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	
	CTX	セフトタキシム	***	0%	0%	29%	0%	0%	30%	***	***	***	0%	0%	0%	0%	***	0%	
	CXD	セフトロキサジム	***	***	***	100%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
	CXM	セフトロキシム	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
	CZOP	セフトゾプラム	0%	13%	17%	48%	0%	31%	44%	***	***	100%	27%	17%	0%	62%	0%	0%	
	CFZX	セフトゾキシム	***	***	100%	100%	***	0%	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
	GMOX	フロモキシム	***	91%	100%	99%	100%	100%	100%	0%	0%	100%	71%	100%	100%	0%	0%	0%	
	LMOX	ラタモキシム	***	***	100%	100%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
S/C	スルバクタム/セフトペラジウム	0%	86%	94%	96%	100%	100%	100%	100%	***	0%	83%	93%	100%	56%	0%	0%		
マクロライド系	AZM	アジスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	***	11%	
	CAM	クラリスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	***	9%	
	EM	エリスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	***	13%	
	JM	ジョサマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	50%	
	RXM	ロキシスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	47%	
テトラサイクリン系	DOXY	ドキシサイクリン	***	***	100%	100%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	38%	
	MINO	ミノサイクリン	0%	89%	95%	95%	100%	100%	100%	0%	83%	54%	58%	3%	15%	0%	75%		
	TC	テトラサイクリン	***	0%	56%	75%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	85%	
アミノグリコシド系	ABK	アルベカシム	***	100%	99%	99%	100%	100%	100%	***	0%	***	100%	100%	100%	100%	100%	99%	
	AMK	アマカシム	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	***	***	100%	100%	100%	100%	98%	86%	91%	
	DKB	ジベカシム	***	40%	61%	71%	100%	100%	100%	***	***	***	100%	100%	100%	100%	***	53%	
	GM	ゲンタマイシン	100%	68%	75%	79%	50%	88%	88%	100%	0%	100%	94%	55%	86%	96%	33%	30%	
	ISP	イセパマイシン	***	100%	100%	100%	100%	100%	100%	***	***	***	100%	100%	25%	88%	0%	71%	
	KM	カナマイシン	***	0%	71%	85%	***	***	100%	***	***	***	100%	100%	33%	0%	***	30%	
	TOB	トブラマイシン	***	55%	67%	69%	50%	80%	88%	***	***	0%	100%	86%	100%	100%	***	38%	
クロラムフェニコール系	CP	クロラムフェニコール	***	93%	94%	92%	100%	100%	92%	100%	***	100%	31%	87%	67%	4%	0%	94%	
	BIPM	ビアベネム	100%	100%	100%	100%	***	***	***	***	***	100%	100%	***	0%	0%	0%	0%	
	DRPM	ドリベネム	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	***	***	100%	100%	100%	100%	53%	50%	0%	
	IPM	イムベネム/シラスタチン	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	0%	0%	100%	100%	100%	50%	0%	0%	0%	
	MEPM	メロベネム	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	0%	100%	100%	100%	100%	26%	33%	0%	
リンコマイシン系	PAPM	パニベネム/ベタミプロン	***	100%	100%	100%	***	100%	100%	***	***	***	100%	***	100%	0%	0%	0%	
	TBPM	テビベネム	***	100%	100%	100%	***	100%	100%	***	***	***	100%	***	***	0%	***	0%	
	CLDM	クリンダマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	***	52%	
ニューキノロン系	LCM	リンコマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	8%	
	CPFX	シプロフロキサシム	0%	7%	8%	0%	0%	13%	0%	100%	0%	17%	24%	61%	45%	52%	0%	7%	
	GFLX	ガチフロキサシム	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	
	GRNX	ガレキノキサシム	0%	0%	14%	12%	0%	0%	0%	***	0%	***	0%	45%	63%	58%	0%	52%	
	LFLX	ロメフロキサシム	***	***	0%	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
	LVFX	レボフロキサシム	0%	2%	8%	2%	0%	6%	0%	100%	0%	33%	50%	64%	46%	49%	0%	22%	
	MFLX	モキシフロキサシム	0%	0%	0%	3%	***	***	***	***	***	100%	100%	100%	100%	38%	0%	8%	
	NFLX	ノルフロキサシム	***	25%	13%	0%	***	0%	0%	***	***	***	100%	60%	50%	71%	0%	6%	
	OFLX	オフロキサシム	***	13%	16%	0%	***	0%	0%	100%	***	***	33%	60%	50%	60%	***	21%	
	PUFX	フルイフロキサシム	***	0%	0%	0%	***	***	***	***	***	***	100%	100%	100%	60%	***	43%	
	PZFX	パズフロキサシム	***	0%	8%	4%	0%	29%	0%	***	0%	0%	44%	68%	70%	95%	***	3%	
STFX	シタフロキサシム	***	70%	89%	85%	100%	67%	67%	***	***	100%	67%	90%	75%	89%	***	54%		
その他の抗生物質	TFLX	トスフロキサシム	***	10%	14%	0%	0%	27%	0%	***	0%	***	33%	29%	100%	63%	***	19%	
	AZT	アズトレオナム	***	0%	26%	52%	0%	60%	83%	100%	***	0%	0%	50%	85%	49%	100%	***	
	DAP	ダプトマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	99%	
	FOM	ホスホマイシン	100%	97%	97%	97%	80%	97%	94%	100%	100%	50%	100%	96%	37%	74%	50%	79%	
	FRPM	ファロベネム	0%	54%	86%	90%	100%	100%	100%	100%	***	80%	55%	79%	40%	0%	0%	0%	
	LZD	リネゾリド	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	***	***	***	***	***	***	
	S/A	スルバクタム/アンピシリン	0%	10%	49%	57%	0%	64%	74%	100%	0%	0%	4%	26%	75%	0%	0%	0%	
	ST	スルファメトキサゾール/トリメプリム	0%	61%	53%	60%	67%	31%	57%	100%	***	100%	30%	29%	77%	5%	0%	99%	
	TEIC	テイコブラニン	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	***	***	***	***	***	***	***	
	VCM	バンコマイシン	***	***	***	***													