

耐性菌 薬剤感受性検査結果一覧表

耐性菌201408

薬剤系統	略語	薬剤名	E-coil CAZ耐性 E.coli	E-coil ESBL E.coli	E-coil (VT1-、VT2-) ESBL E.coli	Kle. oxytoca ESBL K.oxytoca	Kle. pneumoniae CAZ耐性 K.pneumoniae	Kle. pneumoniae ESBL K.pneumoniae	Proteus mirabilis ESBL P.mirabilis	IPM 耐性 P.aeruginosa	Pse. aeruginosa MBL P.aeruginosa	Pse. aeruginosa MDRP 多耐性緑膿菌	Sta. aureus (MRSA) MRSA	
			97	332	12	4	48	48	19	109	11	3	703	
ペニシリン系	ABPC	アンピシリン	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
	ACV	アモキシシリン/クラバン酸	100%	100%	100%	***	***	100%	***	0%	***	***	0%	
	AMPC	アモキシシリン	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	***	***	0%	
	ASPC	アスポキシシリン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	
	MPIP	オキサシリン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	
	PGG	ベンジルペニシリン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	
	PIPC	ピペラシリン	0%	1%	0%	25%	0%	0%	0%	40%	9%	0%	0%	
	SBTPC	スルタミシリン	0%	21%	***	***	0%	0%	0%	0%	0%	***	0%	
	T/P	タゾバクタム/ピペラシリン	82%	93%	100%	75%	61%	78%	100%	49%	18%	0%	0%	
	セフェム系	CAZ	セフトアジジム	0%	58%	100%	100%	0%	37%	100%	57%	0%	0%	0%
CCL		セファクロル	0%	0%	***	***	0%	0%	0%	0%	***	***	0%	
CDTR		セフトレチン ビボキシル	0%	0%	0%	***	0%	0%	0%	0%	***	***	0%	
CDZM		セフトアジジム	0%	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
CETB		セフトチエン	***	***	***	***	0%	50%	100%	0%	***	***	***	
CEX		セファレキシム	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	
CEZ		セフトアジジム	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	***	0%	
CFDN		セフトジニル	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
CFIX		セフトキシム	0%	0%	0%	***	***	***	***	***	***	***	0%	
CFPM		セフトピム	3%	27%	100%	***	43%	41%	0%	76%	***	***	0%	
CFPN		セフトペン	0%	0%	0%	33%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
CFTM		セフトラムビボキシル	0%	0%	0%	***	0%	0%	0%	0%	***	***	0%	
CFX		セフトキシチン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	
CMX		セフトメノキシム	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	
CMZ		セフトメタゾール	85%	96%	100%	100%	48%	95%	100%	0%	0%	0%	0%	
CPDX		セフトドキシムプロキセチル	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
CPR		セフトピロム	0%	6%	0%	***	100%	33%	***	100%	***	***	0%	
CPZ		セフトペラゾン	0%	0%	***	***	0%	0%	0%	50%	0%	***	0%	
CTM		セフトチアム	0%	3%	0%	***	8%	0%	0%	0%	***	***	0%	
CTRX		セフトリアキソン	7%	4%	0%	75%	4%	4%	0%	7%	0%	0%	0%	
CTX		セフトタキシム	0%	0%	0%	***	33%	0%	0%	0%	***	***	0%	
CXD		セフトロキサジン	0%	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
CXM		セフトロキシム	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	
CZOP		セフトゾプラム	20%	3%	0%	***	15%	17%	0%	56%	0%	0%	0%	
CZX		セフトチロキシム	***	***	100%	***	***	***	***	***	***	***	***	
FMOX		フロモキシム	88%	97%	100%	100%	61%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	
S/C		スルバクタム/セフトペラゾン	84%	91%	100%	50%	74%	78%	100%	57%	0%	0%	0%	
マクロライド系		AZM	アジスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	13%
		CAM	クラリスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	12%
		EM	エリスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	14%
	RXM	ロキシスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	22%	
	DOXY	ドキシサイクリン	***	0%	***	***	0%	***	***	***	***	***	37%	
テトラサイクリン系	MINO	ミノサイクリン	82%	88%	100%	50%	47%	38%	5%	17%	0%	0%	72%	
	TC	テトラサイクリン	0%	0%	***	***	100%	100%	***	***	***	***	86%	
	ABK	アルベカシン	88%	96%	***	***	100%	100%	100%	100%	100%	***	100%	
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	97%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	20%	0%	81%	
	DKB	ジベカシン	100%	84%	***	100%	100%	***	0%	71%	0%	***	24%	
	GM	ゲンタマイシン	81%	88%	100%	100%	92%	81%	91%	82%	0%	0%	27%	
	ISP	イセパマイシン	88%	95%	100%	100%	100%	100%	27%	70%	0%	0%	59%	
	KM	カナマイシン	60%	78%	***	***	***	***	100%	0%	***	***	31%	
	TOB	トブラマイシン	78%	88%	100%	***	100%	50%	50%	100%	***	***	20%	
	CP	クロラムフェニコール	88%	85%	100%	100%	44%	62%	40%	0%	0%	***	93%	
カルバペネム系	BIPM	ピアベネム	100%	100%	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	
	DRPM	ドリベネム	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	65%	***	***	0%	
	IPM	イムベネム/シラスタチン	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	
	MEPM	メロベネム	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	47%	0%	0%	0%	
	PAPM	パニベネム/パタミロン	100%	100%	***	***	100%	100%	100%	0%	***	***	0%	
リンコマイシン系	TBPM	テビベネム	***	100%	100%	***	***	100%	***	0%	***	***	0%	
	CLDM	クリンダマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	50%	
ニューキノロン系	LCM	リンコマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	
	CPFX	シプロフロキサシン	7%	10%	10%	67%	30%	46%	53%	46%	0%	0%	16%	
	GFLX	ガチフロキサシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	
	GRNX	ガレキノキサシン	13%	11%	***	50%	5%	67%	60%	33%	0%	***	53%	
	LFLX	ロメフロキサシン	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	40%	
	LVFX	レボフロキサシン	8%	10%	0%	75%	40%	59%	53%	44%	0%	0%	29%	
	MFLX	モキシフロキサシン	14%	12%	***	100%	0%	***	50%	0%	***	***	16%	
	NFLX	ノルフロキサシン	0%	10%	0%	***	75%	67%	100%	40%	***	***	24%	
	OFLX	オフロキサシン	5%	9%	0%	***	0%	50%	100%	60%	***	***	31%	
	PUFX	ブルリフロキサシン	0%	33%	***	***	***	***	100%	33%	***	***	35%	
	PZFX	パズフロキサシン	15%	11%	33%	100%	40%	70%	67%	56%	***	***	8%	
	STFX	シタフロキサシン	44%	72%	***	***	0%	67%	100%	67%	***	***	38%	
	TFLX	トスフロキサシン	16%	5%	11%	100%	0%	33%	0%	40%	***	***	37%	
	AZT	アズトレオナム	10%	23%	100%	0%	8%	31%	80%	63%	70%	33%	***	
	DAP	ダプトマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	
	FOM	ホスホマイシン	99%	95%	100%	100%	84%	84%	50%	56%	9%	0%	77%	
	FRPM	ファロベネム	58%	77%	100%	67%	50%	73%	40%	0%	0%	0%	0%	
その他の抗生物質	LZD	リネゾリド	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	
	S/A	スルバクタム/アンピシリン	4%	38%	89%	0%	3%	7%	59%	0%	0%	0%	0%	
	ST	スルファトキサゾール/トリメトプリム	62%	58%	100%	100%	43%	35%	67%	11%	0%	***	100%	
	TEIC	テコブラニン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	
	VCM	バンコマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	