



耐性菌\_薬剤感受性検査結果一覧表

201909

薬剤系統	略語	薬剤名	124	4	4	3	726	
			Pa. aeruginosa JM 耐性 Pa.aeruginosa	Pa. aeruginosa MBL Pa.aeruginosa	Pa. aeruginosa MDPCR(多剤耐性検出薬)	カルバペナム耐性腸内細菌	St. aureus (MRSA) MRSA	
ペニシリン系	ABPC	アンピシリン	0%	***	***	0%	0%	
	ACV	アモキシシリン/クラブラン酸	0%	***	***	***	0%	
	AMPC	アモキシシリン	0%	0%	0%	0%	0%	
	MPIPC	オキサシリン	***	***	***	***	0%	
	PCG	ベンジルペニシリン	***	***	***	***	0%	
	PIPC	ピペラシリン	60%	25%	25%	100%	0%	
	SBTPC	スルタミシリン	0%	0%	0%	***	0%	
	T/P	タゾバクタム/ピペラシリン	65%	33%	67%	100%	0%	
セフェム系	CAZ	セフトアジジム	74%	0%	25%	100%	0%	
	CCL	セファクロル	0%	***	0%	0%	0%	
	CDTR	セフトレネン ビボキシル	0%	0%	0%	***	0%	
	CETB	セフチブテン	***	***	***	***	***	
	CEX	セファレキシン	***	***	***	***	0%	
	CEZ	セファゾリン	0%	0%	0%	0%	0%	
	CFDN	セフジニル	0%	0%	0%	***	0%	
	CFIX	セフィキシム	0%	***	***	***	0%	
	CFPM	セフェピム	94%	0%	50%	100%	0%	
	CFPN	セフカペン	0%	0%	0%	0%	0%	
	CFTM	セフテラムビボキシル	0%	***	0%	***	0%	
	CMNX	セフミノクス	***	***	***	***	0%	
	CMX	セフメノキシム	50%	***	***	***	0%	
	CMZ	セフメタゾール	0%	0%	0%	0%	0%	
	CPDX	セフボドキシムプロキセチル	0%	0%	0%	0%	0%	
	CPR	セフピロム	100%	***	***	***	0%	
	CPZ	セフォペラゾン	50%	0%	0%	***	0%	
	CTM	セフォチアム	0%	***	0%	0%	0%	
	CTRX	セフトリアキソン	5%	0%	0%	0%	0%	
	CTX	セフォタキシム	0%	***	0%	***	0%	
	CXD	セフロキサジン	***	***	***	***	***	
	CXM	セフロキシム	0%	***	***	***	***	
	CZOP	セフォゾプラン	57%	0%	0%	***	0%	
	CZX	セフチゾキシム	***	***	***	***	***	
	FMOX	フロモキシセフ	0%	0%	0%	0%	0%	
	LMOX	ラタモキシセフ	***	***	***	***	0%	
	マクロライド系	S/C	スルバクタム/セフォペラゾン	58%	0%	33%	33%	0%
		AZM	アジスロマイシン	***	***	***	***	9%
		CAM	クラリスロマイシン	***	***	***	***	9%
		EM	エリスロマイシン	***	***	***	***	10%
JM		ジョサマイシン	***	***	***	***	50%	
RXM		ロキシスロマイシン	***	***	***	***	33%	
テトラサイクリン系	DOXY	ドキシサイクリン	0%	***	***	100%	88%	
	MINO	ミノサイクリン	0%	0%	0%	100%	80%	
	TC	テトラサイクリン	0%	***	***	***	91%	
	ABK	アルベカシン	92%	0%	0%	100%	100%	
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	95%	0%	0%	100%	86%	
	DKB	ジベカシン	50%	0%	0%	***	36%	
	GM	ゲンタマイシン	94%	0%	0%	100%	48%	
	ISP	イセパマイシン	86%	0%	0%	***	61%	
	KM	カナマイシン	0%	***	***	***	42%	
	TOB	トブラマイシン	100%	***	***	***	42%	
	クロラムフェニコール系	CP	クロラムフェニコール	5%	***	0%	100%	96%
カルバペネム系		BIPM	ビアベネム	0%	***	***	***	0%
	DRPM	ドリベネム	32%	***	0%	100%	0%	
	IPM	イミベネム/シラスタチン	0%	0%	0%	0%	0%	
	MEPM	メロベネム	17%	0%	0%	33%	0%	
	TBPM	テビベネム	0%	***	***	***	0%	
リンコマイシン系	CLDM	クリンダマイシン	***	***	***	***	67%	
	LCM	リンコマイシン	***	***	***	***	0%	
ニューキノロン系	CPFX	シプロフロキサシン	54%	25%	0%	100%	11%	
	GFLX	ガチフロキサシン	***	***	***	***	0%	
	GRNX	ガレキノキサシン	40%	0%	0%	***	62%	
	LFLX	ロメフロキサシン	***	***	***	***	50%	
	LVFX	レボフロキサシン	47%	0%	0%	100%	15%	
	MFLX	モキシフロキサシン	0%	***	***	***	5%	
	NFLX	ノルフロキサシン	***	***	***	***	56%	
	OFLX	オフロキサシン	67%	***	***	***	11%	
	PUFX	ブルリフロキサシン	***	***	***	***	38%	
	PZFX	バズフロキサシン	45%	***	***	***	12%	
	STFX	シタフロキサシン	53%	0%	0%	***	63%	
TFLX	トスフロキサシン	25%	***	***	***	21%		
その他の抗生物質	AZT	アズトレオナム	52%	50%	0%	100%	***	
	DAP	ダブトマイシン	***	***	***	***	100%	
	FOM	ホスホマイシン	67%	0%	25%	33%	89%	
	FRPM	ファロベネム	0%	0%	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%	0%	0%	0%	0%	
	ST	スルファメトキサゾール/トリメトプリム	8%	0%	0%	100%	99%	
	TEIC	テイコブラニン	***	***	***	***	100%	
	VCM	バンコマイシン	***	***	***	***	100%	