

耐性菌_薬剤感受性検査結果一覧表

201811

薬剤系統	略語	薬剤名	1	1	2	699	1	
			Pe. aeruginosa MDPP(多剤耐性緑膿菌)	Serratia marcescens MBL S.marcescens	Serratia marcescens カジュベネム耐性腸内細菌	St.aureus (MRSA) MRSA	Streptococcus pneumoniae PISP	
ペニシリン系	ABPC	アンピシリン	0%	0%	0%	0%	***	
	ACV	アモキシシリン/クラブラン酸	***	***	***	0%	***	
	AMPC	アモキシシリン	0%	***	***	0%	***	
	MPIPC	オキサシリン	***	***	***	0%	***	
	PCG	ベンジルペニシリン	***	***	***	0%	0%	
	PIPC	ピペラシリン	0%	0%	0%	0%	***	
	SBTPC	スルタミシリン	***	***	***	0%	***	
	T/P	タゾバクタム/ピペラシリン	0%	0%	0%	0%	***	
	セフェム系	CAZ	セフトアジジム	0%	0%	0%	0%	***
		CCL	セファクロル	***	***	***	0%	100%
CDTR		セフトレネン ピボキシル	***	***	***	0%	100%	
CEX		セファレキシム	***	***	***	0%	***	
CEZ		セファゾリン	***	0%	0%	0%	***	
CFDN		セフジニル	***	***	***	0%	100%	
CFIX		セフィキシム	***	***	***	0%	***	
CFPM		セフェピム	0%	***	***	0%	100%	
CFPN		セフカペン	0%	0%	0%	0%	100%	
CFTM		セフテラムピボキシル	***	***	***	0%	***	
CFX		セフォキシチン	***	***	***	0%	***	
CMX		セフメノキシム	***	***	***	0%	***	
CMZ		セフメタゾール	0%	0%	0%	0%	***	
CPDX		セフボドキシムプロロキセチル	0%	0%	0%	0%	100%	
CPR		セフピロム	***	***	***	0%	***	
CPZ		セフォペラゾン	0%	0%	0%	0%	***	
CTM		セフォチアム	***	***	***	0%	100%	
CTRX		セフトリアキソン	0%	0%	0%	0%	100%	
CTX		セフトタキシム	***	0%	0%	0%	100%	
CZOP		セフトゾラン	***	***	***	0%	***	
CZX		セフチゾキシム	***	***	***	***	***	
FMOX		フロモキシセフ	0%	0%	0%	0%	100%	
LMOX		ラタモキシセフ	***	***	***	0%	***	
S/C		スルバクタム/セフォペラゾン	0%	0%	0%	0%	***	
マクロライド系		AZM	アジスロマイシン	***	***	***	8%	0%
		CAM	クラリスロマイシン	***	***	***	9%	0%
	EM	エリスロマイシン	***	***	***	8%	0%	
	JM	ジョサマイシン	***	***	***	0%	***	
	RXM	ロキシスロマイシン	***	***	***	27%	***	
テトラサイクリン系	DOXY	ドキシサイクリン	***	***	***	68%	***	
	MINO	ミノサイクリン	0%	0%	0%	79%	100%	
	TC	テトラサイクリン	***	***	***	65%	***	
アミノグリコシド系	ABK	アルベカシン	***	***	***	100%	***	
	AMK	アミカシン	0%	0%	0%	91%	***	
	DKB	ジベカシン	***	***	***	36%	***	
	GM	ゲンタマイシン	0%	0%	0%	47%	***	
	ISP	イセパマイシン	0%	***	***	67%	***	
	KM	カナマイシン	***	***	***	46%	***	
	TOB	トブラマイシン	***	***	***	36%	***	
クロラムフェニコール系	CP	クロラムフェニコール	0%	100%	100%	97%	***	
カルバペネム系	BIPM	ピアベネム	***	***	***	0%	***	
	DRPM	ドリベネム	***	***	***	0%	***	
	IPM	イミベネム/シラスタチン	0%	0%	0%	0%	100%	
	MEPM	メロベネム	0%	0%	0%	0%	***	
	PAPM	パニベネム/ベタミプロン	***	***	***	0%	***	
	TBPM	テビベネム	***	***	***	0%	***	
リンコマイシン系	CLDM	クリンダマイシン	***	***	***	62%	0%	
	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	0%	100%	100%	8%	***	
	GFLX	ガチフロキサシン	***	***	***	25%	***	
	GRNX	ガレキノキサシン	***	***	***	71%	***	
	LFLX	ロメフロキサシン	***	***	***	50%	***	
	LVFX	レボフロキサシン	0%	100%	100%	13%	100%	
	MFLX	モキシフロキサシン	***	***	***	17%	***	
	NA	ナリジクス酸	***	***	***	***	***	
	NFLX	ノルフロキサシン	***	***	***	43%	***	
	OFLX	オフロキサシン	***	***	***	19%	***	
	PUFX	ブルリフロキサシン	***	***	***	50%	***	
	PZFX	パズフロキサシン	***	***	***	3%	***	
	STFX	シタフロキサシン	***	***	***	61%	***	
	TFLX	トスフロキサシン	***	***	***	17%	***	
その他の抗生物質	AZT	アズトレオナム	100%	0%	0%	***	***	
	DAP	ダブトマイシン	***	***	***	91%	***	
	FOM	ホスホマイシン	0%	100%	100%	87%	***	
	FRPM	ファロベネム	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%	***	
	ST	スルファメトキサゾール/トリメプリーム	0%	100%	100%	98%	***	
	TEIC	テイコプラニン	***	***	***	100%	***	
	VCM	バンコマイシン	***	***	***	100%	100%	