





薬剤感受性検査結果一覧表

201706

薬剤系統	略語	薬剤名	83	127	2	11	447
ペニシリン系	ABPC	アンピシリン	100%	95%	0%	***	39%
	ACV	アモキシシリン/クラバラン酸	100%	94%	***	***	77%
	AMPC	アモキシシリン	100%	93%	***	50%	45%
	MPIP	オキサシリン	***	***	***	***	67%
	PCG	ベンジルペニシリン	100%	92%	***	***	25%
	PIPC	ピペラシリン	93%	90%	50%	64%	22%
	SBTPC	スルタミシリン	100%	95%	***	0%	65%
	T/P	タゾバクタム/ピペラシリン	100%	91%	50%	86%	43%
	CAZ	セフトジジム	100%	28%	100%	40%	54%
	CCL	セフトクロル	100%	89%	***	25%	86%
CDTR	セフトレム ビボキシル	99%	90%	***	80%	70%	
CDZM	セフトジジム	***	***	***	***	***	
CEX	セフトレキシン	100%	38%	***	***	29%	
CEZ	セフトゾリン	100%	87%	0%	100%	61%	
CFDN	セフトジニル	100%	93%	***	60%	57%	
CFIX	セフトキシム	100%	0%	***	***	0%	
CFPM	セフトエビム	100%	94%	***	100%	60%	
CFPN	セフトカベン	100%	90%	100%	100%	65%	
CFTM	セフトラムビボキシル	100%	100%	***	***	66%	
CFX	セフトキシチン	***	***	***	***	***	
CMNX	セフトミノクス	0%	***	***	***	***	
CMX	セフトメノキシム	100%	100%	***	***	76%	
CMZ	セフトメタゾール	93%	54%	50%	0%	60%	
CPDX	セフトボドキシムプロキセチル	100%	88%	50%	***	63%	
CPR	セフトピロム	***	100%	***	***	67%	
GPZ	セフトオベラゾン	***	67%	***	***	50%	
CTM	セフトオチアム	100%	64%	***	60%	36%	
CTRX	セフトリアキソン	100%	90%	100%	82%	54%	
CTX	セフトオタキシム	100%	88%	***	100%	60%	
CXD	セフトロキサジン	***	***	***	***	***	
CXM	セフトロキシム	***	***	***	***	***	
CZOP	セフトゾプラム	100%	79%	***	75%	72%	
CZX	セフトチゾキシム	***	***	***	***	***	
FMOX	フロモキシセフ	100%	75%	100%	71%	63%	
LMOX	ラタモキシセフ	***	***	***	***	33%	
S/C	スルバクタム/セフトオベラゾン	100%	77%	100%	64%	50%	
マクロライド系	AZM	アジスロマイシン	53%	52%	***	20%	60%
	CAM	クラリスロマイシン	55%	54%	***	20%	58%
	EM	エリスロマイシン	50%	54%	***	33%	59%
	JM	ジョサマイシン	100%	***	***	***	100%
	RXM	ロキシスロマイシン	40%	80%	***	***	65%
テトラサイクリン系	DOXY	ドキシサイクリン	67%	100%	***	***	83%
	MINO	ミノサイクリン	84%	71%	100%	82%	98%
	TC	テトラサイクリン	100%	33%	***	***	100%
アミノグリコシド系	ABK	アルベカシン	***	***	***	***	100%
	AMK	アミカシン	***	***	100%	***	98%
	DKB	ジベカシン	0%	0%	***	***	64%
	GM	ゲンタマイシン	0%	0%	100%	0%	68%
	ISP	イセパマイシン	0%	0%	***	0%	96%
	KM	カナマイシン	***	***	***	***	50%
	TOB	トブラマイシン	***	***	***	***	70%
クロラムフェニコール系	CP	クロラムフェニコール	100%	91%	100%	***	89%
カルバペネム系	BIPM	ビアベネム	***	100%	***	***	***
	DRPM	ドリベネム	100%	88%	***	50%	54%
	IPM	イミベネム/シラスタチン	100%	96%	100%	100%	63%
	MEPM	メロベネム	100%	96%	100%	100%	51%
	PAPM	パニベネム/ベタミプロン	100%	100%	***	***	67%
	TBPM	テビベネム	100%	100%	***	100%	83%
リンコマイシン系	CLDM	クリンダマイシン	83%	75%	***	91%	87%
	LCM	リンコマイシン	***	33%	***	***	***
ニューキノロン系	CPFX	シプロフロキサシン	88%	48%	100%	25%	40%
	GFLX	ガチフロキサシン	***	100%	***	***	67%
	GRNX	ガレキノキサシン	100%	100%	***	100%	92%
	LFLX	ロメフロキサシン	0%	0%	***	***	47%
	LVFX	レボフロキサシン	95%	67%	100%	64%	55%
	MFLX	モキシフロキサシン	***	80%	***	75%	53%
	NFLX	ノルフロキサシン	100%	60%	***	***	87%
	OFLX	オフロキサシン	85%	69%	***	***	53%
	PUFX	フルリフロキサシン	50%	100%	***	***	70%
	PZFX	バズフロキサシン	100%	67%	***	60%	40%
	STFX	シタフロキサシン	100%	90%	***	80%	95%
	TFLX	トスフロキサシン	95%	71%	***	0%	54%
その他の抗生物質	AZT	アズトレオナム	***	***	100%	***	***
	DAP	ダプトマイシン	***	***	***	***	95%
	FOM	ホスホマイシン	0%	0%	100%	0%	64%
	FRPM	ファロベネム	100%	100%	100%	***	51%
	LZD	リネゾリド	100%	100%	***	100%	100%
	S/A	スルバクタム/アンピシリン	100%	94%	50%	64%	60%
	ST	スルファトキサゾール/トリメトプリム	100%	64%	50%	17%	94%
	TEIC	テイクoplanon	100%	100%	***	100%	98%
	VCM	バンコマイシン	100%	100%	***	100%	100%