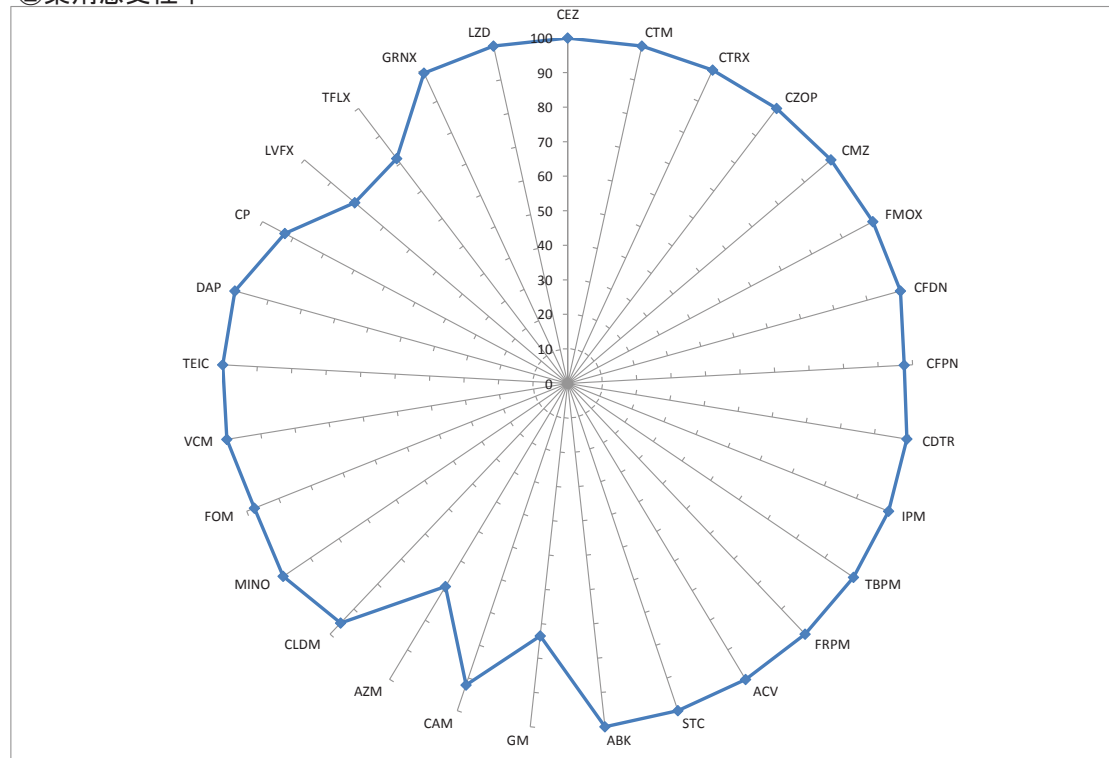


【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2019年04月

①薬剤感受性結果

系統	薬剤記号	商品名	株数	%		
				S(感性)	I(中間)	R(耐性)
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	107	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	107	100	0	0
	CTR	ロセフィン	209	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	68	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	107	100	0	0
	FMOX	フルマリ	68	100	0	0
セフェム系経口薬	CFDN	セフゾン	170	100	0	0
	CFPN	フロモックス	209	98	2	0
	CDTR	メイアクト	209	100	0	0
カルバペネム系	IPM	チエナム	107	100	0	0
	TBPM	オラベネム	170	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	102	100	0	0
	ACV	オーゲメンチン	102	100	0	0
アミノグリコシド系	STC	ユナシ	209	100	0	0
	ABK	ハベカシ	107	100	0	0
マクロライド系	GM	ゲンタシン	68	74	7	19
	CAM	クラリス	102	92	1	7
テトラサイクリン系	AZM	ジスロマック	102	69	15	17
	CLDM	ダラシ	68	96	0	4
その他抗菌薬	MINO	ミノマイシ	209	100	0	0
	FOM	ホスミン	209	98	1	1
	VCM	バンコマイシ	209	100	0	0
	TEIC	タコシット	107	100	0	0
	DAP	キュービシ	107	100	0	0
	CP	クロロマイセチ	68	93	4	3
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	209	81	4	15
	TFLX	オセック	170	82	1	17
	GRNX	ジェニナック	102	99	1	0
	LZD	ザイホックス	68	100	0	0

②薬剤感受性率



センター基準セット集計