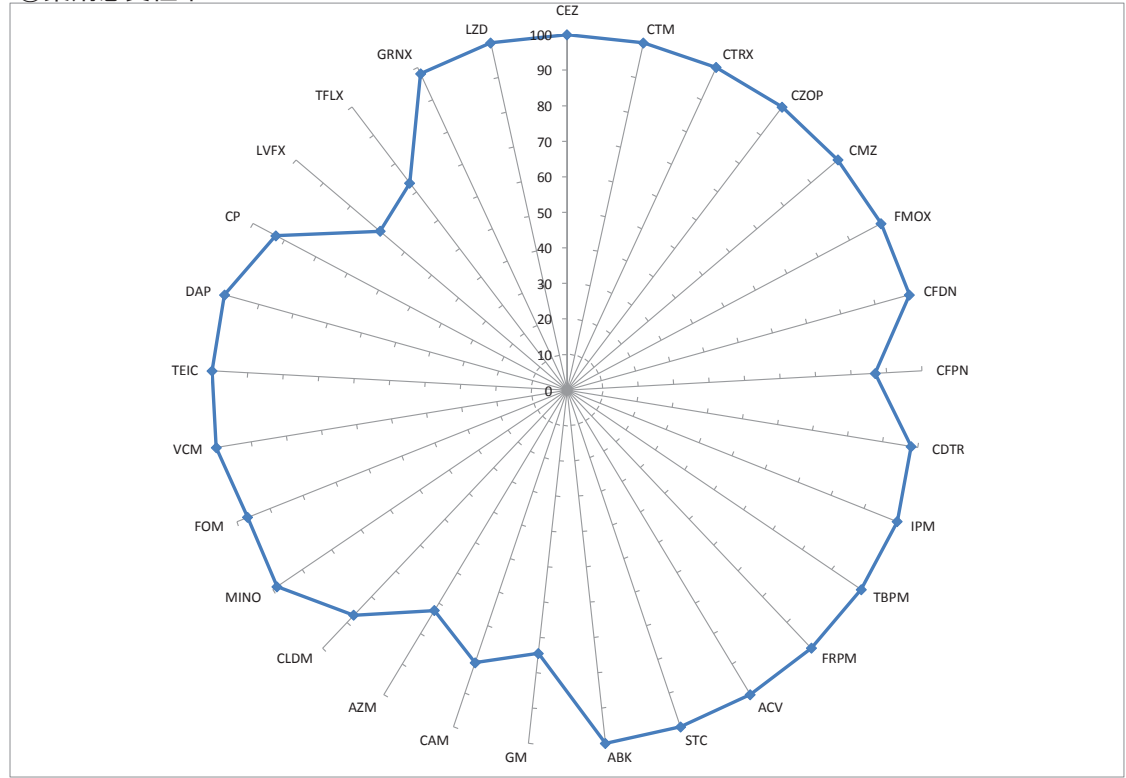


【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2023年05月

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	108	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	108	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	213	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	55	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	108	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリン	55	100	0	0
	CFDN	セフゾン	160	100	0	0
	CFPN	フロモックス	213	87	13	0
カルバペネム系	CDTR	メイアクト	213	98	2	0
	IPM	チエナム	108	100	0	0
カルバペネム系	TBPM	オラベネム	160	100	0	0
	FRPM	ファロム	105	100	0	0
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	105	100	0	0
	STC	ユナシン	213	100	0	0
アミノグリコシド系	ABK	ハベカシン	108	100	0	0
	GM	ゲンタシン	55	75	7	18
マクロライド系	CAM	クラリス	105	81	2	17
	AZM	ジスロマック	105	72	9	19
	CLDM	ダラシン	55	87	0	13
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	213	99	1	0
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	213	97	2	1
	VCM	バンコマイシン	213	100	0	0
	TEIC	タコシット	108	100	0	0
	DAP	キュービシン	108	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	55	93	5	2
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	213	69	5	26
	TFLX	オゼックス	160	73	3	24
	GRNX	ジェリナック	105	98	0	2
	LZD	ザイホックス	55	100	0	0

②薬剤感受性率



センター基準セット集計