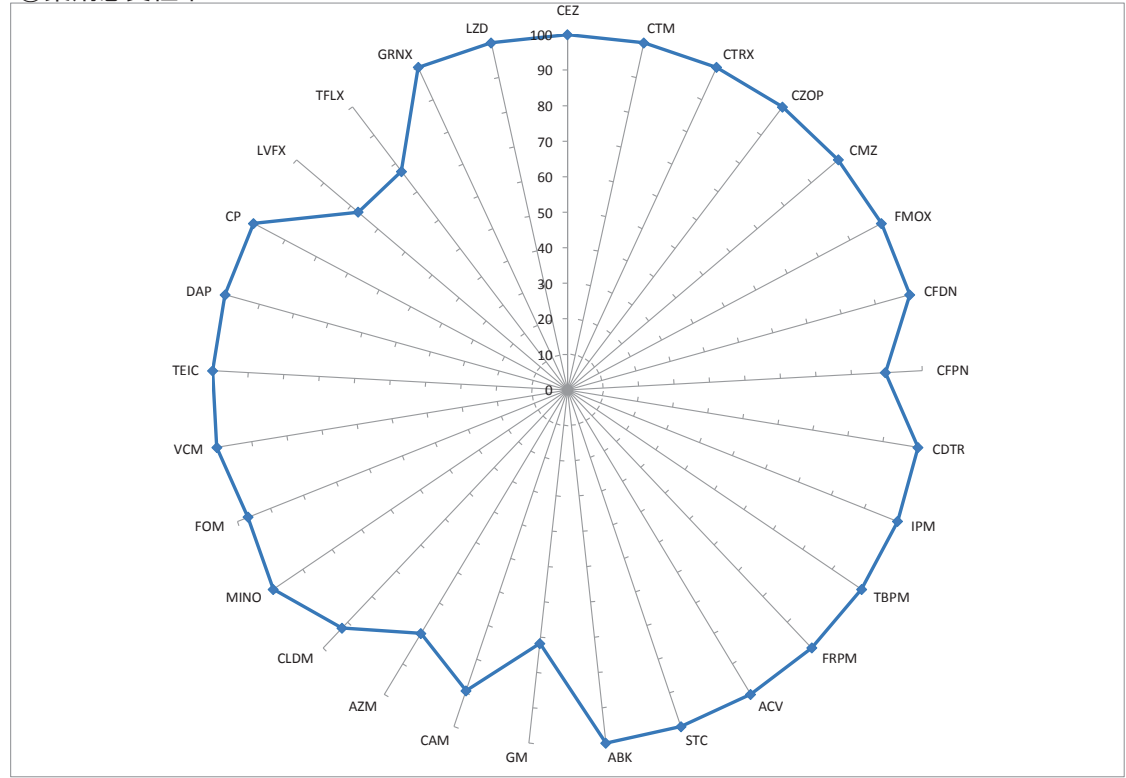


# 【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2023年04月

## 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	79	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	79	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	154	100	0	0
	CZOP	ファーストシン	39	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	79	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリン	39	100	0	0
	CFDN	セフトン	114	100	0	0
	CFPN	フロモックス	154	90	10	0
カルバペネム系	CDTR	メイアクト	154	100	0	0
	IPM	チエナム	79	100	0	0
カルバペネム系	TBPM	オラベネム	114	100	0	0
	FRPM	ファロム	75	100	0	0
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	75	100	0	0
	STC	ユナシン	154	100	0	0
	ABK	ハベカシン	79	100	0	0
アミノグリコシド系	GM	ゲンタシン	39	72	10	18
	CAM	クラリス	75	89	1	9
マクロライド系	AZM	ジスロマック	75	80	8	12
	CLDM	ダラシン	39	92	0	8
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	154	100	0	0
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	154	97	1	3
	VCM	バンコマイシン	154	100	0	0
	TEIC	タコソット	79	100	0	0
	DAP	キュービシン	79	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	39	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラブビット	154	77	2	21
	TFLX	オゼックス	114	77	0	23
	GRNX	ジェニナック	75	100	0	0
	LZD	ザイホックス	39	100	0	0

## ②薬剤感受性率



センター基準セット集計