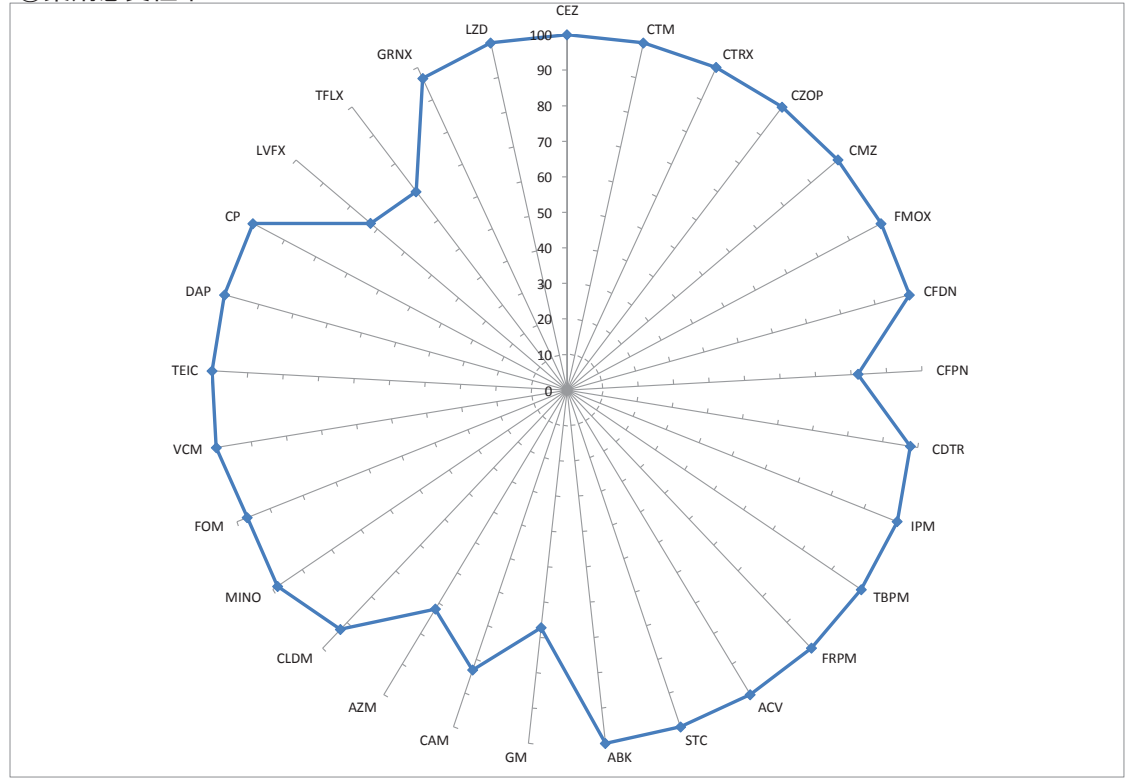


# 【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2023年06月

## 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	100	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	100	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	189	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	55	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	100	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	144	100	0	0
	CFPN	フロモックス	189	82	18	0
カルバペネム系	CDTR	メイアクト	189	98	2	0
	IPM	チエナム	100	100	0	0
カルバペネム系	TBPM	オラベネム	144	100	0	0
	FRPM	ファロム	89	100	0	0
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	89	100	0	0
	STC	ユナシン	189	100	0	0
アミノグリコシド系	ABK	ハベカシン	100	100	0	0
	GM	ゲンタシン	55	67	11	22
マクロライド系	CAM	クラリス	89	83	1	16
	AZM	ジスロマック	89	72	3	25
	CLDM	ダラシン	55	93	0	7
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	189	98	2	0
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	189	97	1	2
	VCM	バンコマイシン	189	100	0	0
	TEIC	タコシット	100	100	0	0
	DAP	キュービシン	100	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	55	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラブビット	189	72	4	24
	TFLX	オゼックス	144	70	1	28
	GRNX	ジェリナック	89	97	2	1
	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