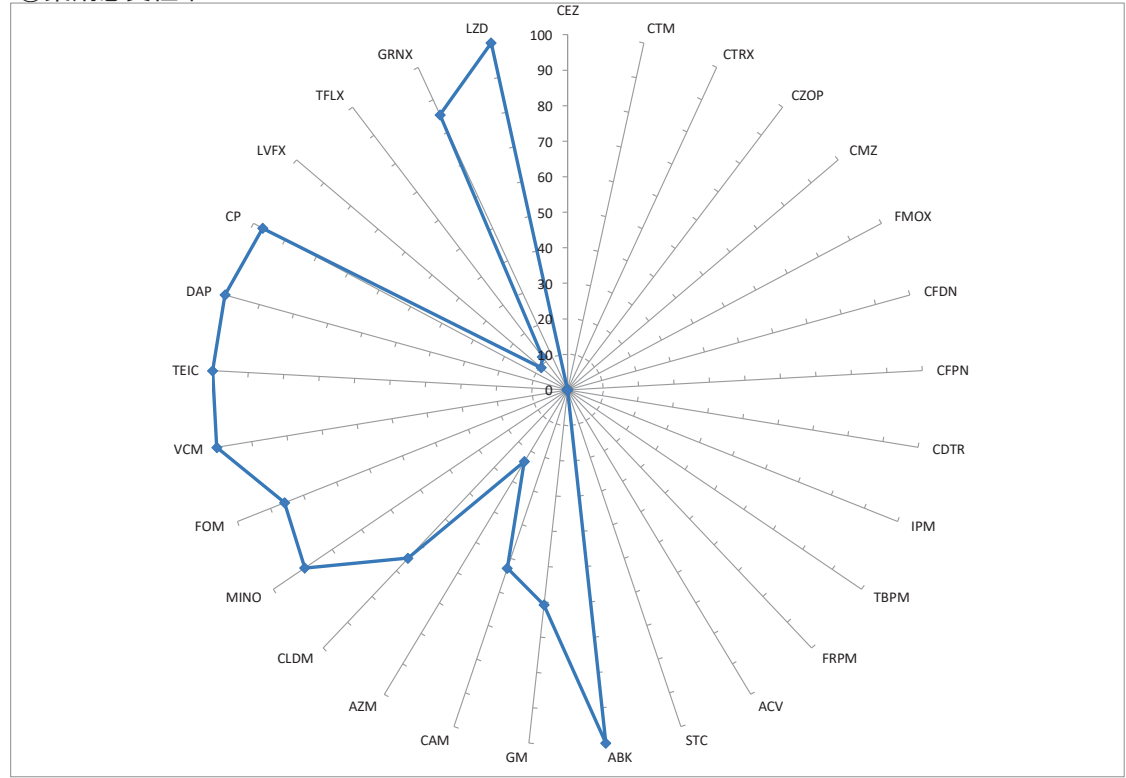


# 【Staphylococcus aureus (MRSA)】薬剤感受性情報 2024年05月

## 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	162	0	0	100
	CTM	ハンスホリン	162	0	0	100
	CTRX	ロセフィン	196	0	0	100
	CZOP	ファーストシン	69	0	0	100
	CMZ	セフメタゾン	162	0	0	100
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリン	69	0	0	100
	CFDN	セフトゾン	103	0	0	100
	CFPN	フロモックス	196	0	0	100
カルバペネム系	CDTR	メイアクト	196	0	0	100
	IPM	チエナム	162	0	0	100
カルバペネム系	TBPM	オラベネム	103	0	0	100
	FRPM	ファロム	34	0	0	100
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	34	0	0	100
	STC	ユナシン	196	0	0	100
	ABK	ハベカシン	162	100	0	0
アミノグリコシド系	GM	ゲンタシン	69	61	3	36
	CAM	クラリス	34	53	9	38
マクロライド系	AZM	ジスロマック	34	24	6	71
	CLDM	ダラシン	69	65	0	35
	MINO	ミノマイシン	196	89	7	4
テトラサイクリン系	FOM	ホスミン	196	86	2	12
	VCM	バンコマイシン	196	100	0	0
	TEIC	タコソット	162	100	0	0
	DAP	キュービシン	162	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	69	97	1	1
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	196	10	1	90
	TFLX	オゼックス	103	12	1	87
	GRNX	ジェニナック	34	85	3	12
	LZD	ザイホックス	69	100	0	0
	ABK	ハベカシン	162	100	0	0

## ②薬剤感受性率



センター基準セット集計