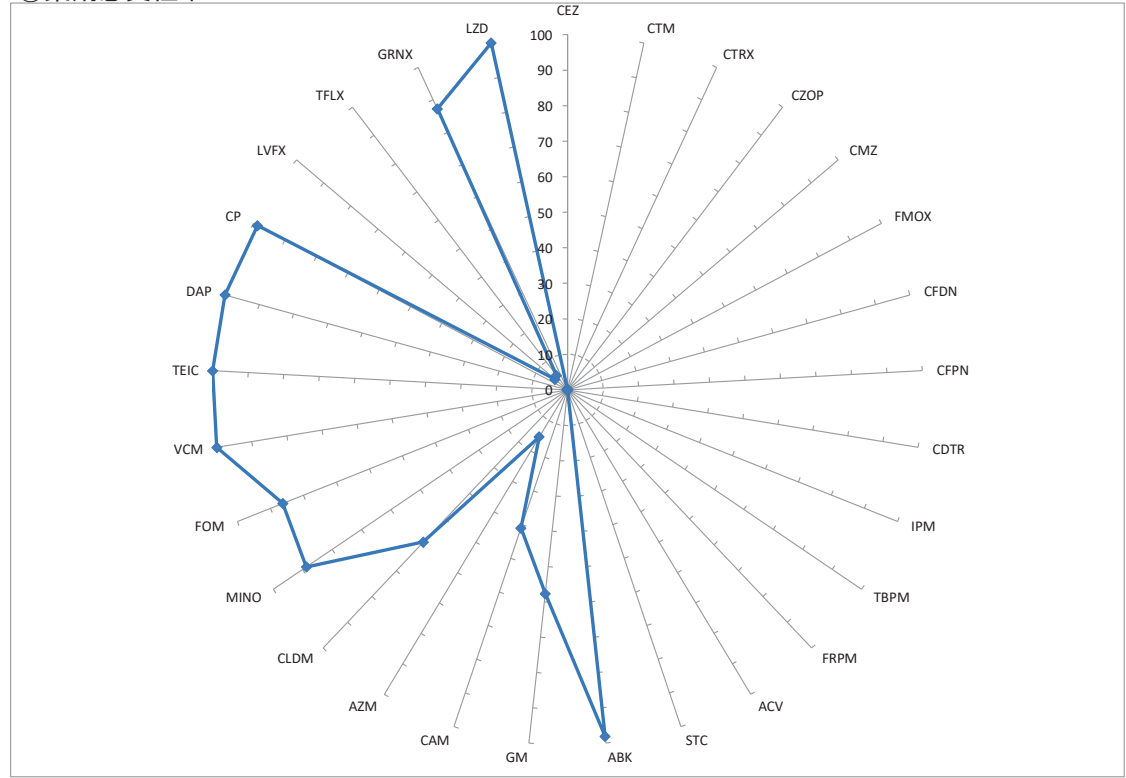


# 【Staphylococcus aureus (MRSA)】薬剤感受性情報 2024年12月

## 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	157	0	0	100
	CTM	ハンスホリン	157	0	0	100
	CTRX	ロセフィン	196	0	0	100
	CZOP	ファーストシン	78	0	0	100
	CMZ	セフメタゾン	157	0	0	100
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリン	78	0	0	100
	CFDN	セフトゾン	117	0	0	100
	CFPN	フロモックス	196	0	0	100
カルバペネム系	CDTR	メリアクト	196	0	0	100
	IPM	チエナム	157	0	0	100
その他β-ラクタム系	TBPM	オラベネム	117	0	0	100
	FRPM	ファロム	39	0	0	100
	ACV	オーグメンチン	39	0	0	100
アミノグリコシド系	STC	ユナシン	196	0	0	100
	ABK	ハベカシン	157	98	1	1
マクロライド系	GM	ゲンタシン	78	58	8	35
	CAM	クラリス	39	41	8	51
テトラサイクリン系	AZM	ジスロマック	39	15	13	72
	CLDM	ダラシン	78	59	1	40
その他抗菌薬	MINO	ミノマイシン	196	89	8	4
	FOM	ホスミン	196	86	4	10
	VCM	バンコマイシン	196	100	0	0
	TEIC	タコソット	157	100	0	0
	DAP	キュービシン	157	100	0	0
合成抗菌薬	CP	クロロマイセチン	78	99	0	1
	LVFX	クラビット	196	5	0	95
	TFLX	オゼックス	117	5	1	94
	GRNX	ジェニナック	39	87	8	5
	LZD	ザイホックス	78	100	0	0

## ②薬剤感受性率



センター基準セット集計