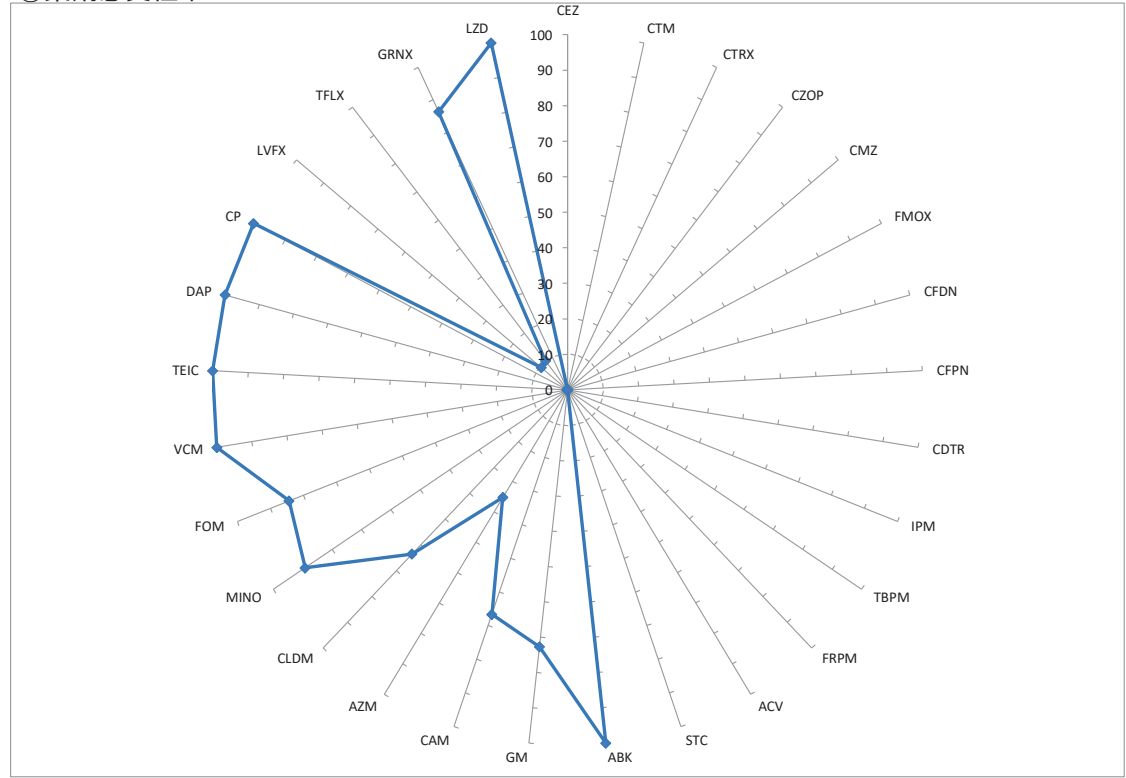


# 【Staphylococcus aureus (MRSA)】薬剤感受性情報 2024年11月

## 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	134	0	0	100
	CTM	ハンスホリン	134	0	0	100
	CTRX	ロセフィン	185	0	0	100
	CZOP	ファーストシ	66	0	0	100
	CMZ	セフメタゾン	134	0	0	100
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリ	66	0	0	100
	CFDN	セフトン	117	0	0	100
	CFPN	フロモックス	185	0	0	100
カルバペネム系	CDTR	メリアクト	185	0	0	100
	IPM	チエナム	134	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	51	0	0	100
	ACV	オーグメンチン	51	0	0	100
アミノグリコシド系	STC	ユナシ	185	0	0	100
	ABK	ハベカシ	134	100	0	0
マクロライド系	GM	ゲンタシ	66	73	0	27
	CAM	クラリス	51	67	4	29
テトラサイクリン系	AZM	ジスロマック	51	35	18	47
	CLDM	ダラシ	66	64	0	36
その他抗菌薬	MINO	ミノマイシ	185	89	4	7
	FOM	ホスミン	185	84	3	12
	VCM	バンコマイシ	185	100	0	0
	TEIC	タコシット	134	100	0	0
	DAP	キュービシ	134	100	0	0
合成抗菌薬	CP	クロロマイセチ	66	100	0	0
	LVFX	クラビット	185	10	1	90
	TFLX	オゼックス	117	10	3	87
	GRNX	ジェニナック	51	86	0	14
	LZD	ザイホックス	66	100	0	0

## ②薬剤感受性率



センター基準セット集計