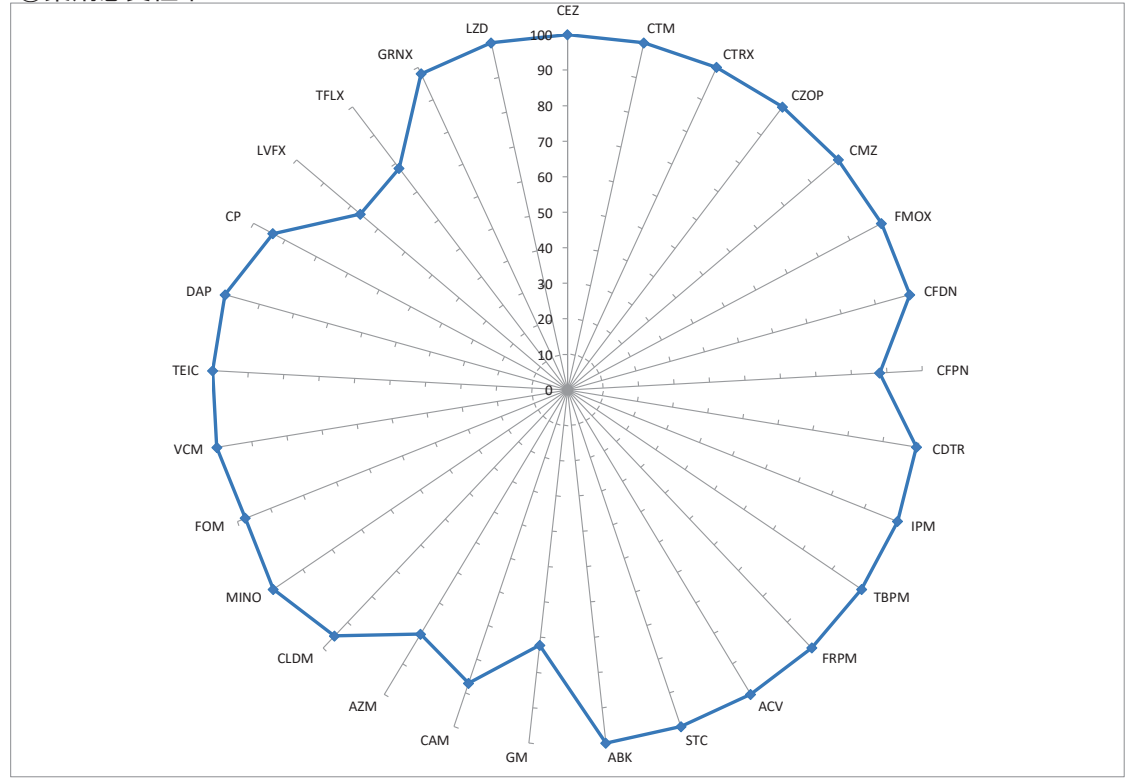


# 【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2024年08月

## 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	107	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	107	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	208	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	65	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	107	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリン	65	100	0	0
	CFDN	セフトン	166	100	0	0
	CFPN	フロモックス	208	88	12	0
カルバペネム系	CDTR	メリアクト	208	100	0	0
	IPM	チエナム	107	100	0	0
カルバペネム系	TBPM	オラベネム	166	100	0	0
	FRPM	ファロム	101	100	0	0
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	101	100	0	0
	STC	ユナシン	208	100	0	0
アミノグリコシド系	ABK	ハベカシン	107	100	0	0
	GM	ゲンタシン	65	72	6	22
マクロライド系	CAM	クラリス	101	87	2	11
	AZM	ジスロマック	101	80	6	14
マクロライド系	CLDM	ダラシン	65	95	0	5
	MINO	ミノマイシン	208	100	0	0
テトラサイクリン系	FOM	ホスミン	208	98	1	1
	VCM	バンコマイシン	208	100	0	0
	TEIC	タコソット	107	100	0	0
	DAP	キュービシン	107	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	65	94	6	0
その他抗菌薬	LVFX	クラブビット	208	76	3	21
	TFLX	オゼックス	166	78	2	20
	GRNX	ジェニナック	101	98	1	1
	LZD	ザイホックス	65	100	0	0
	合成抗菌薬					

## ②薬剤感受性率



センター基準セット集計