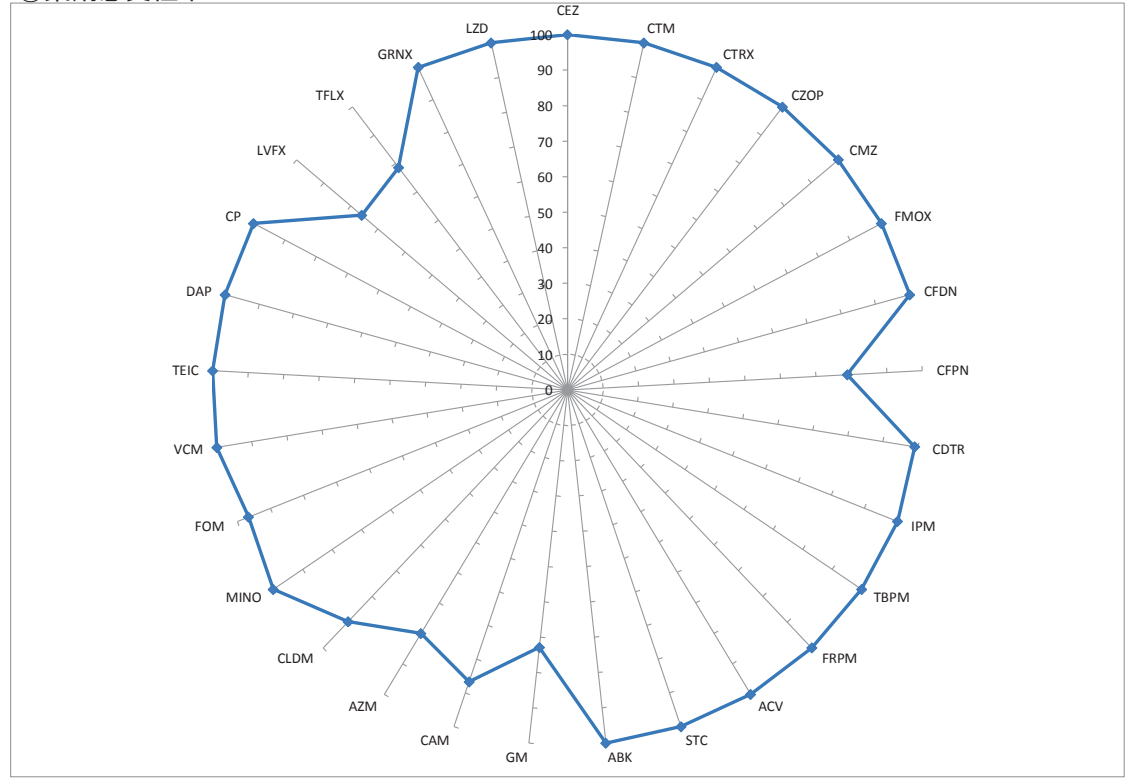


# 【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2023年01月

## 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	118	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	118	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	208	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	59	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	118	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリン	59	100	0	0
	CFDN	セフトン	149	100	0	0
	CFPN	フロモックス	208	79	21	0
カルバペネム系	CDTR	メイアクト	208	99	1	0
	IPM	チエナム	118	100	0	0
カルバペネム系	TBPM	オラベネム	149	100	0	0
	FRPM	ファロム	90	100	0	0
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	90	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	118	100	0	0
	GM	ゲンタシン	59	73	7	20
マクロライド系	CAM	クラリス	90	87	0	13
	AZM	ジスロマック	90	80	3	17
マクロライド系	CLDM	ダラシン	59	90	0	10
	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	97	1	2
その他抗菌薬	VCM	バンコマイシン	208	100	0	0
	TEIC	タコソット	118	100	0	0
	DAP	キュービシン	118	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	59	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラブット	208	76	3	21
	TFLX	オゼックス	149	79	2	19
	GRNX	ジェニナック	90	100	0	0
	LZD	ザイホックス	59	100	0	0

## ②薬剤感受性率



センター基準セット集計