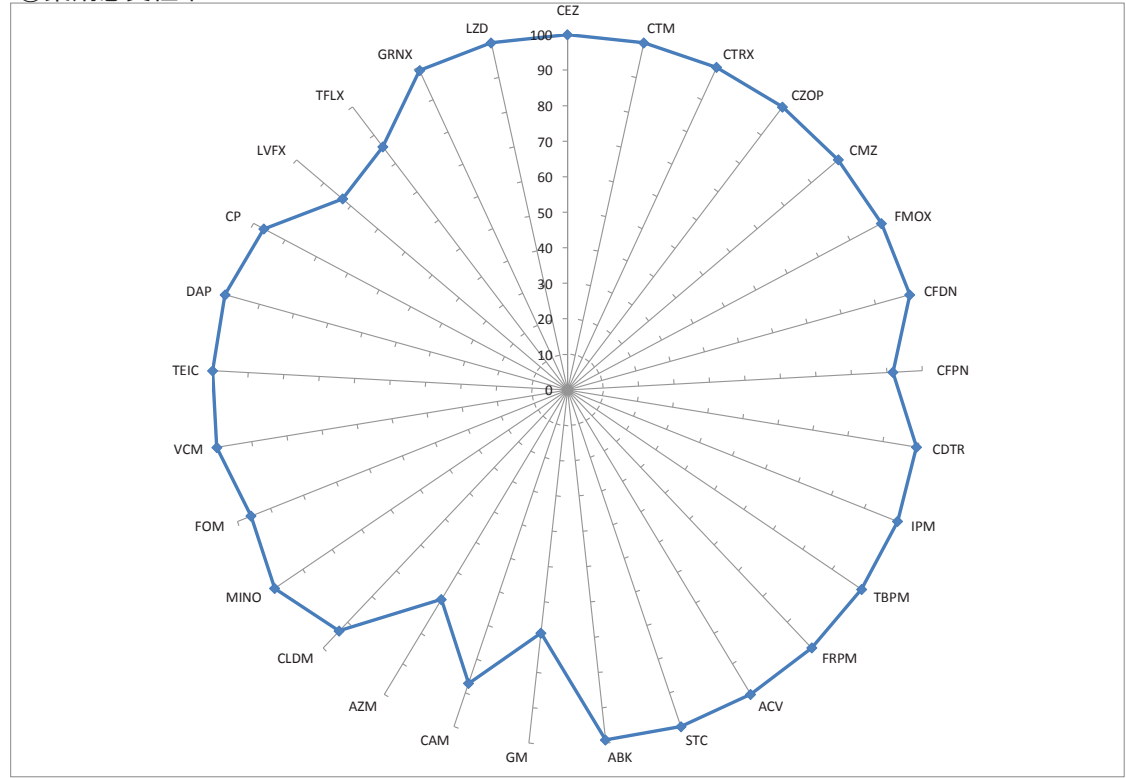


# 【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2021年04月

## 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	109	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	109	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	218	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	61	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	109	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリン	61	100	0	0
	CFDN	セフトン	170	100	0	0
	CFPN	フロモックス	218	92	8	0
カルバペネム系	CDTR	メイアクト	218	100	0	0
	IPM	チエナム	109	100	0	0
その他β-ラクタム系	TBPM	オラベネム	170	100	0	0
	FRPM	ファロム	109	100	0	0
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	109	100	0	0
	STC	ユナシン	218	100	0	0
	ABK	ハベカシン	109	99	1	0
アミノグリコシド系	GM	ゲンタシン	61	69	2	30
	CAM	クラリス	109	87	1	12
マクロライド系	AZM	ジスロマック	109	69	6	26
	CLDM	ダラシン	61	93	0	7
	MINO	ミノマイシン	218	100	0	0
テトラサイクリン系	FOM	ホスミン	218	96	2	2
その他抗菌薬	VCM	バンコマイシン	218	100	0	0
	TEIC	タコソット	109	100	0	0
	DAP	キュービシン	109	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	61	97	3	0
	LVFX	クラビット	218	83	1	16
合成抗菌薬	TFLX	オゼックス	170	86	1	13
	GRNX	ジェニナック	109	99	1	0
	LZD	ザイホックス	61	100	0	0
	GM	ゲンタシン	61	69	2	30

## ②薬剤感受性率



センター基準セット集計