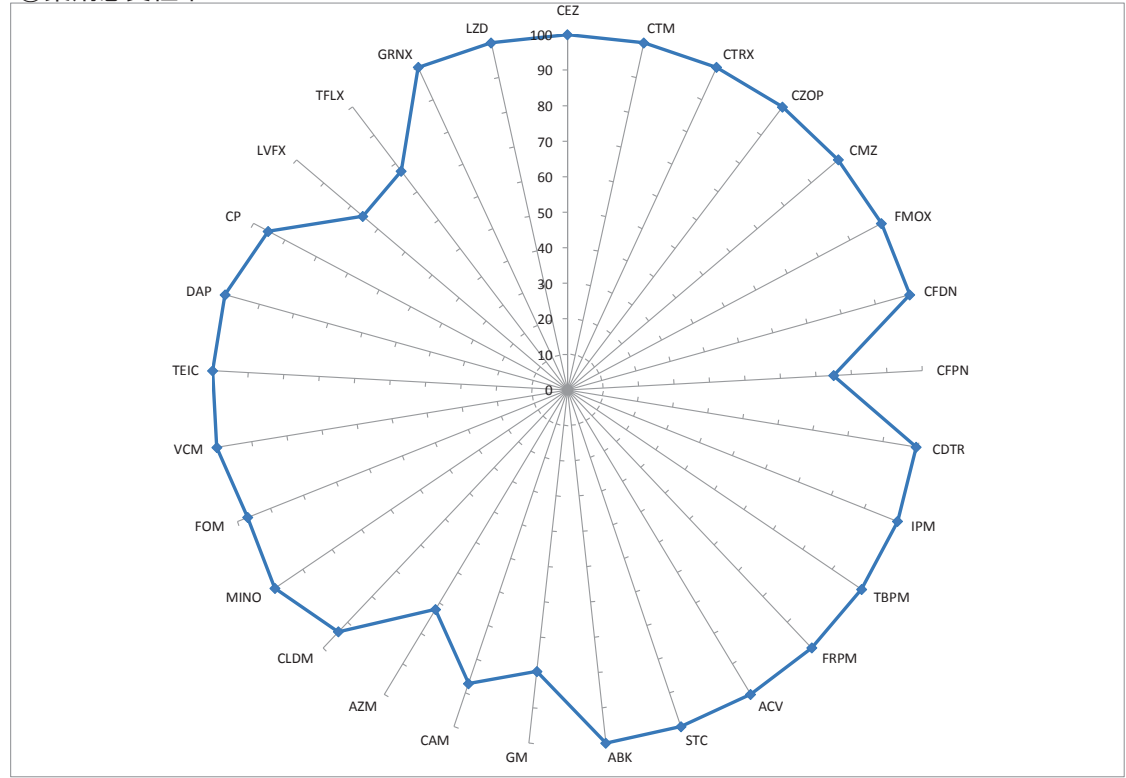


【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2022年12月

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	106	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	106	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	192	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	64	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	106	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリ	64	100	0	0
	CFDN	セフトン	150	100	0	0
	CFPN	フロモックス	192	75	25	0
カルバペネム系	CDTR	メイアクト	192	99	1	0
	IPM	チエナム	106	100	0	0
カルバペネム系	TBPM	オラベネム	150	100	0	0
	FRPM	ファロム	86	100	0	0
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	86	100	0	0
	STC	ユナシン	192	100	0	0
	ABK	ハベカシン	106	100	0	0
アミノグリコシド系	GM	ゲンタシン	64	80	6	14
	CAM	クラリス	86	87	3	9
マクロライド系	AZM	ジスロマック	86	72	10	17
	CLDM	ダラシン	64	94	2	5
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	192	99	0	1
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	192	97	1	2
	VCM	バンコマイシン	192	100	0	0
	TEIC	タコソット	106	100	0	0
	DAP	キュービシン	106	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	64	95	2	3
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	192	76	4	21
	TFLX	オゼックス	150	77	2	21
	GRNX	ジェニナック	86	100	0	0
	LZD	ザイホックス	64	100	0	0

②薬剤感受性率



センター基準セット集計