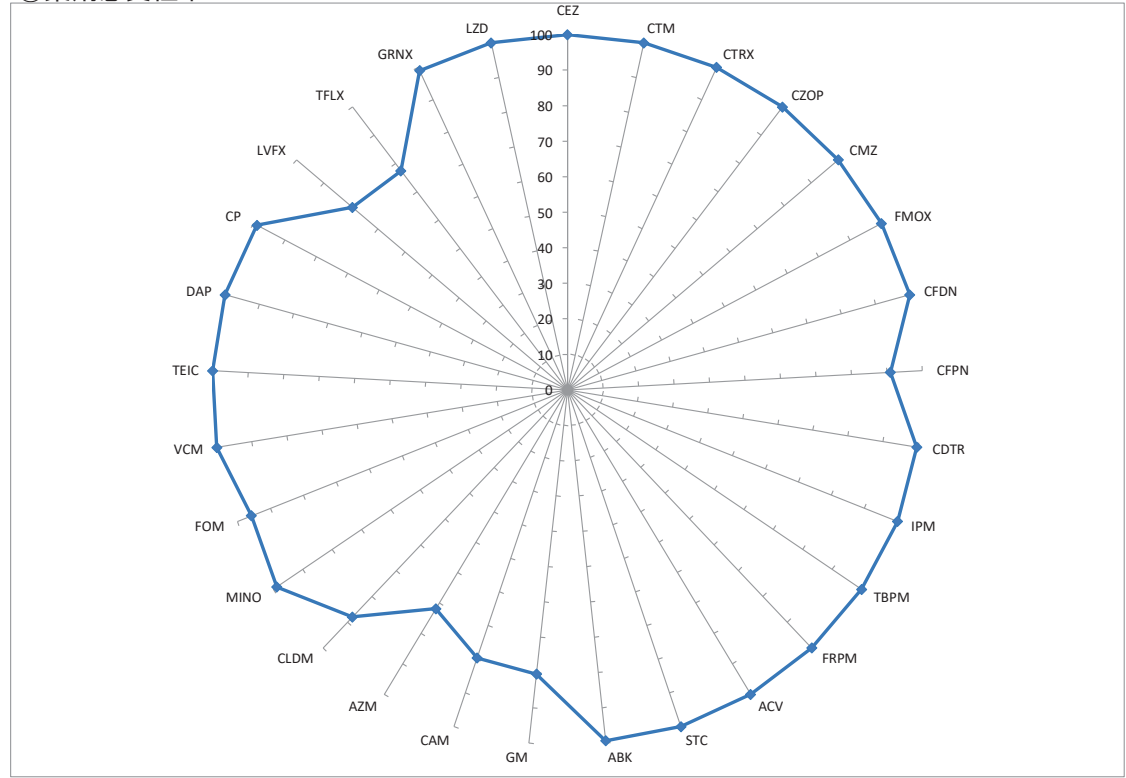


【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2024年12月

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	154	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	154	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	257	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	92	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	154	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリ	92	100	0	0
	CFDN	セフトン	195	100	0	0
	CFPN	フロモックス	257	91	9	0
カルバペネム系	CDTR	メイアクト	257	100	0	0
	IPM	チエナム	154	100	0	0
その他β-ラクタム系	TBPM	オラベネム	195	100	0	0
	FRPM	ファロム	103	100	0	0
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	103	100	0	0
	STC	ユナシ	257	100	0	0
	ABK	ハベカシ	154	99	0	1
アミノグリコシド系	GM	ゲンタシン	92	80	7	13
	CAM	クラリス	103	80	3	17
マクロライド系	AZM	ジスロマック	103	72	3	25
	CLDM	ダラシ	92	88	0	12
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシ	257	99	1	0
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	257	96	2	2
	VCM	バンコマイシ	257	100	0	0
	TEIC	タコソット	154	100	0	0
	DAP	キュービシ	154	100	0	0
	CP	クロロマイセチ	92	99	0	1
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	257	79	3	18
	TFLX	オゼックス	195	77	0	23
	GRNX	ジェニナック	103	99	0	1
	LZD	ザイホックス	92	100	0	0

②薬剤感受性率



センター基準セット集計