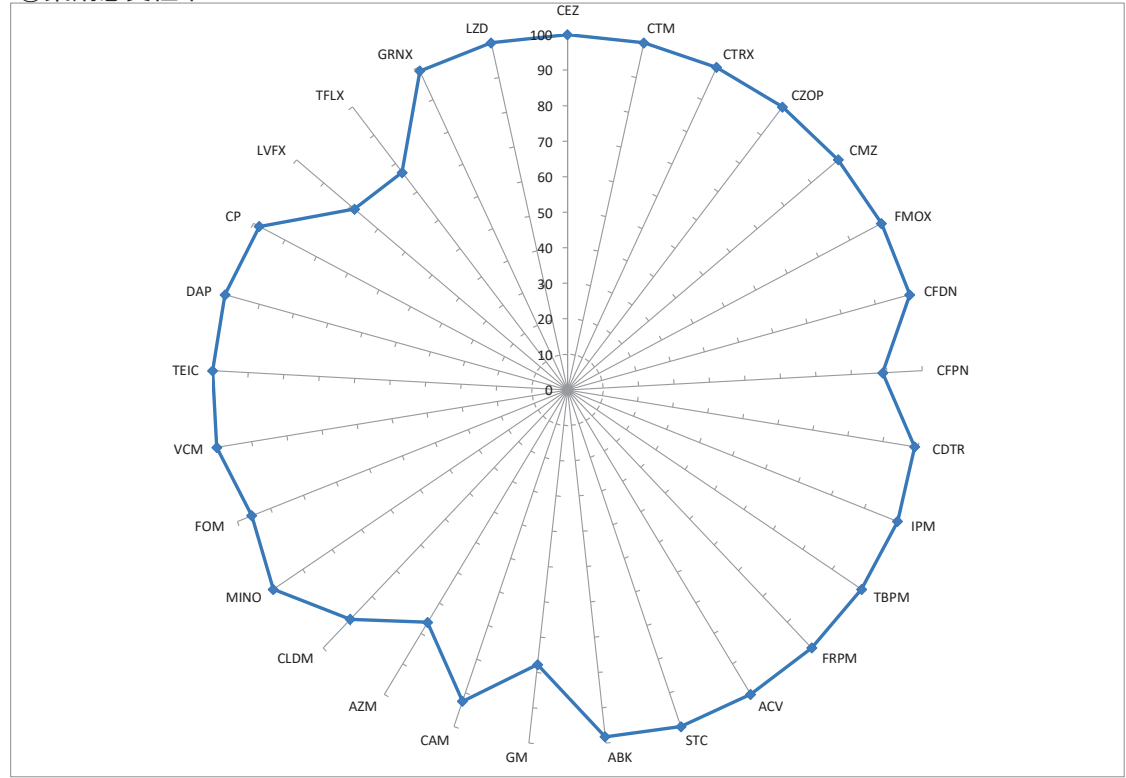


【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2024年03月

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	113	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	113	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	206	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	54	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	113	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリン	54	100	0	0
	CFDN	セフトン	147	100	0	0
	CFPN	フロモックス	206	89	11	0
カルバペネム系	CDTR	メイアクト	206	99	1	0
	IPM	チエナム	113	100	0	0
カルバペネム系	TBPM	オラベネム	147	100	0	0
	FRPM	ファロム	93	100	0	0
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	93	100	0	0
	STC	ユナシン	206	100	0	0
アミノグリコシド系	ABK	ハベカシン	113	98	0	2
	GM	ゲンタシン	54	78	2	20
マクロライド系	CAM	クラリス	93	92	2	5
	AZM	ジスロマック	93	76	5	18
マクロライド系	CLDM	ダラシン	54	89	0	11
	MINO	ミノマイシン	206	100	0	0
テトラサイクリン系	FOM	ホスミン	206	96	1	3
その他抗菌薬	VCM	バンコマイシン	206	100	0	0
	TEIC	タコソット	113	100	0	0
	DAP	キュービシン	113	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	54	98	2	0
合成抗菌薬	LVFX	クラブビット	206	79	3	18
	TFLX	オゼックス	147	77	3	20
	GRNX	ジェニナック	93	99	0	1
	LZD	ザイホックス	54	100	0	0

②薬剤感受性率



センター基準セット集計