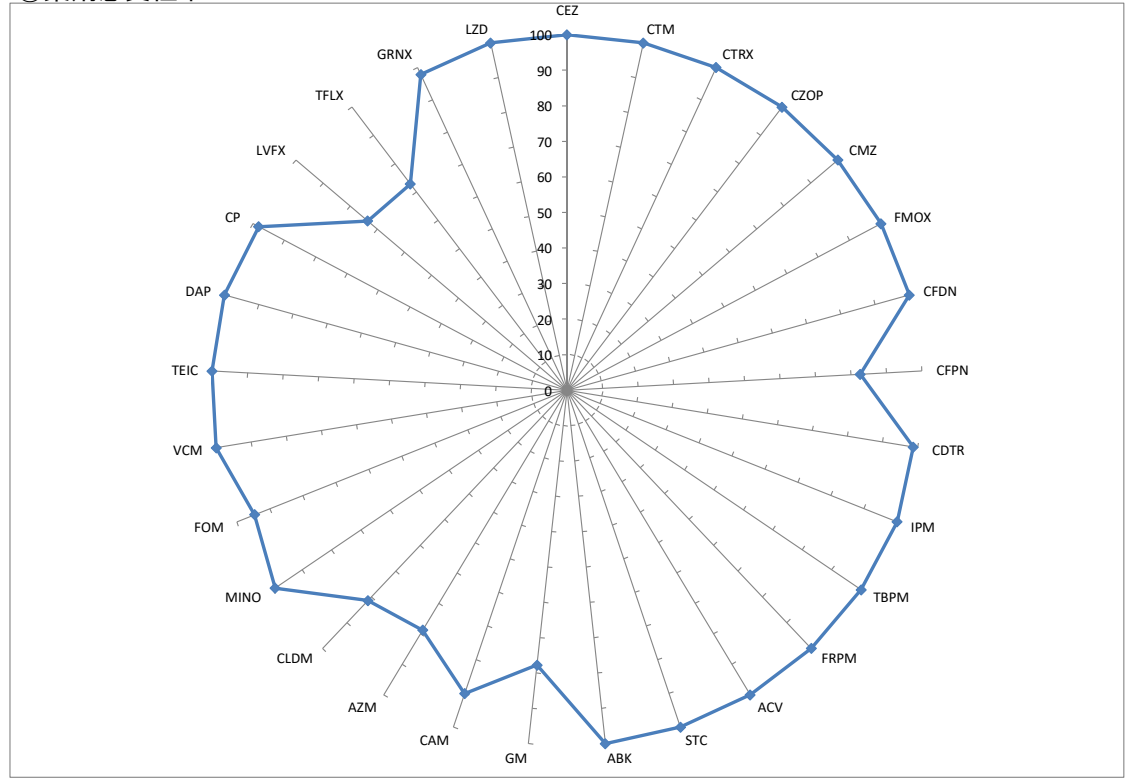


【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2024年10月

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	101	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	101	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	242	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	54	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	101	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリ	54	100	0	0
	CFDN	セフゾン	195	100	0	0
	CFPN	フロモックス	242	83	17	0
カルバペネム系	CDTR	メイアクト	242	99	1	0
	IPM	チエナム	101	100	0	0
カルバペネム系	TBPM	オラベネム	195	100	0	0
	FRPM	ファロム	141	100	0	0
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	141	100	0	0
	STC	ユナシン	242	100	0	0
アミノグリコシド系	ABK	ハベカシ	101	100	0	0
	GM	ゲンタシン	54	78	6	17
マクロライド系	CAM	クラリス	141	90	1	9
	AZM	ジスロマック	141	79	4	17
	CLDM	ダラシン	54	81	0	19
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	242	99	0	0
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	242	95	1	4
	VCM	バンコマイシン	242	100	0	0
	TEIC	タコシット	101	100	0	0
	DAP	キュービシン	101	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	54	98	0	2
合成抗菌薬	LVFX	クラブビット	242	74	2	24
	TFLX	オゼックス	195	73	0	27
	GRNX	ジェリナック	141	98	1	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