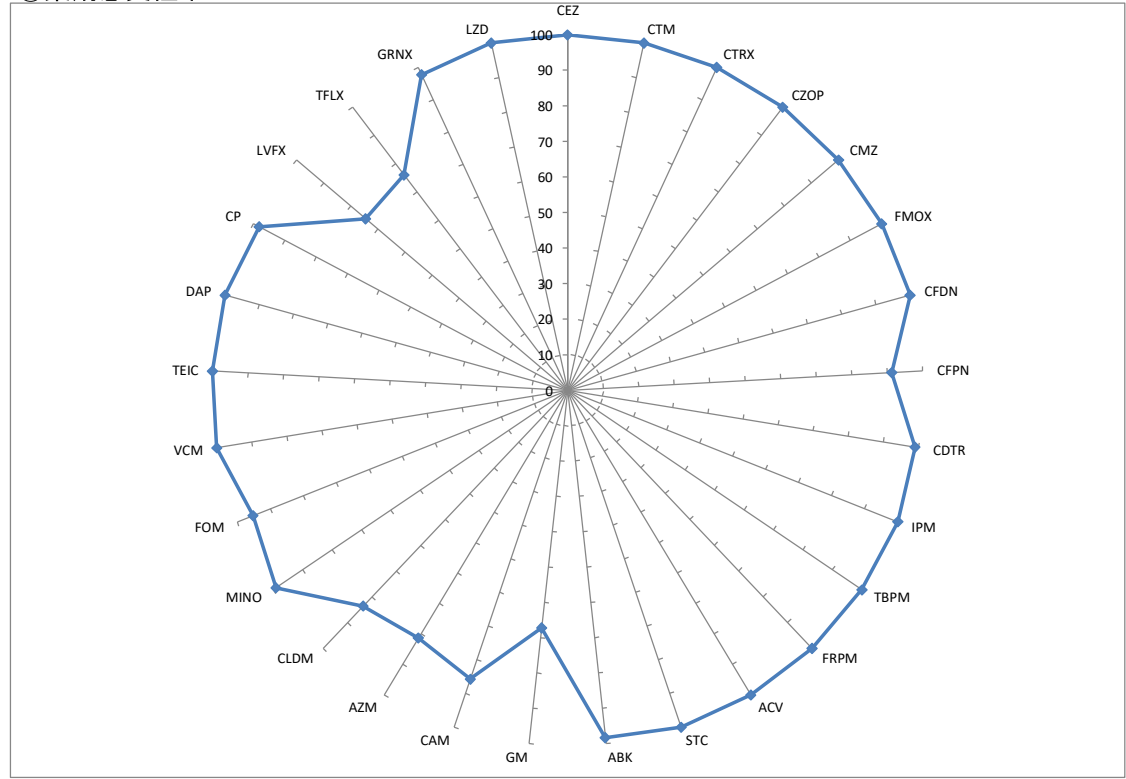


【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2024年02月

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	117	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	117	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	208	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	55	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	117	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリン	55	100	0	0
	CFDN	セフゾン	146	100	0	0
	CFPN	フロモックス	208	91	9	0
カルバペネム系	CDTR	メイアクト	208	99	1	0
	IPM	チエナム	117	100	0	0
カルバペネム系	TBPM	オラベネム	146	100	0	0
	FRPM	ファロム	91	100	0	0
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	91	100	0	0
	STC	ユナシン	208	100	0	0
アミノグリコシド系	ABK	ハベカシン	117	98	1	1
	GM	ゲンタシン	55	67	11	22
マクロライド系	CAM	クラリス	91	86	2	12
	AZM	ジスロマック	91	81	1	18
テトラサイクリン系	CLDM	ダラシン	55	84	0	16
	MINO	ミノマイシン	208	99	1	0
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	208	95	1	3
	VCM	バンコマイシン	208	100	0	0
	TEIC	テコシット	117	100	0	0
	DAP	キュービシン	117	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	55	98	0	2
合成抗菌薬	LVFX	クラブビット	208	75	4	21
	TFLX	オゼックス	146	76	2	22
	GRNX	ジェニナック	91	98	1	1
	LZD	ザイホックス	55	100	0	0

②薬剤感受性率



センター基準セット集計