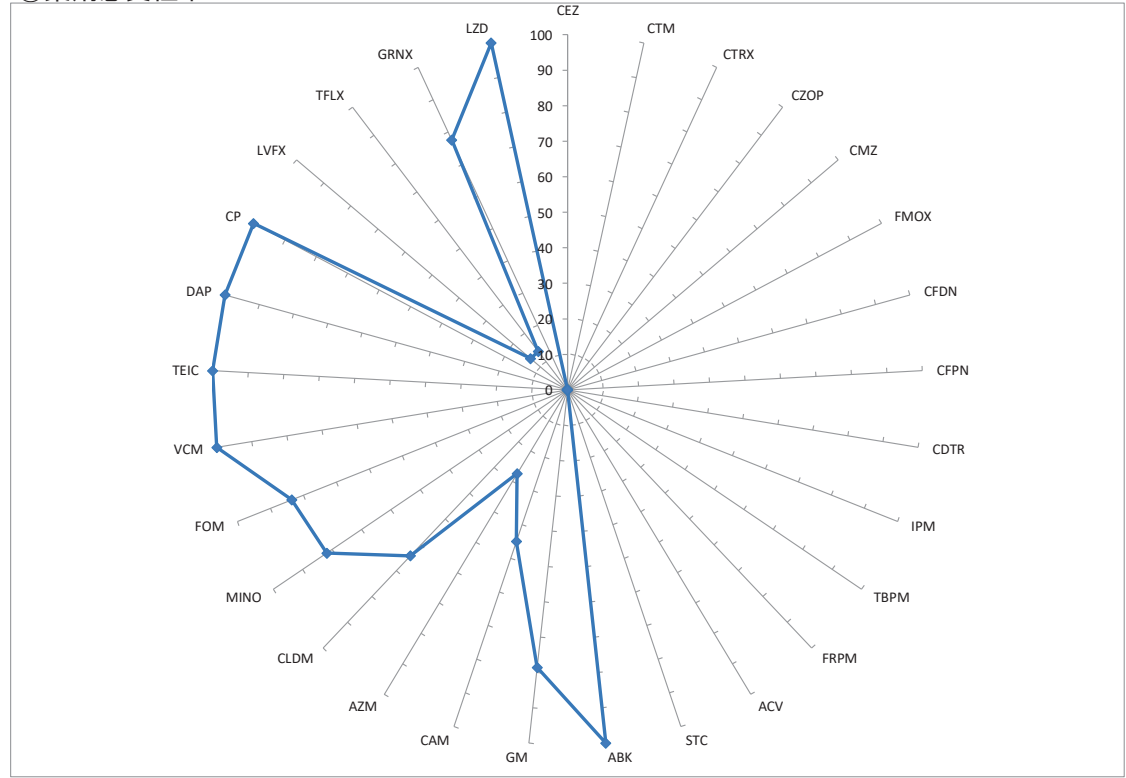


【Staphylococcus aureus (MRSA)】薬剤感受性情報 2024年01月

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	136	0	0	100
	CTM	ハンスホリン	136	0	0	100
	CTRX	ロセフィン	176	0	0	100
	CZOP	ファーストシ	56	0	0	100
	CMZ	セフメタゾン	136	0	0	100
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリ	56	0	0	100
	CFDN	セフトン	96	0	0	100
	CFPN	フロモックス	176	0	0	100
カルバペネム系	CDTR	メリアクト	176	0	0	100
	IPM	チエナム	136	0	0	100
その他β-ラクタム系	TBPM	オラベネム	96	0	0	100
	FRPM	ファロム	40	0	0	100
	ACV	オーグメンチン	40	0	0	100
アミノグリコシド系	STC	ユナシ	176	0	0	100
	ABK	ハベカシ	136	100	0	0
マクロライド系	GM	ゲンタシ	56	79	0	21
	CAM	クラリス	40	45	0	55
テトラサイクリン系	AZM	ジスロマック	40	28	5	68
	CLDM	ダラシ	56	64	2	34
その他抗菌薬	MINO	ミノマイシ	176	82	11	7
	FOM	ホスミン	176	84	2	14
	VCM	バンコマイシ	176	100	0	0
	TEIC	タコシット	136	100	0	0
	DAP	キュービシ	136	100	0	0
合成抗菌薬	CP	クロロマイセチ	56	100	0	0
	LVFX	クラビット	176	14	0	86
	TFLX	オゼックス	96	14	4	82
	GRNX	ジェニナック	40	78	3	20
	LZD	ザイホックス	56	100	0	0

②薬剤感受性率



センター基準セット集計