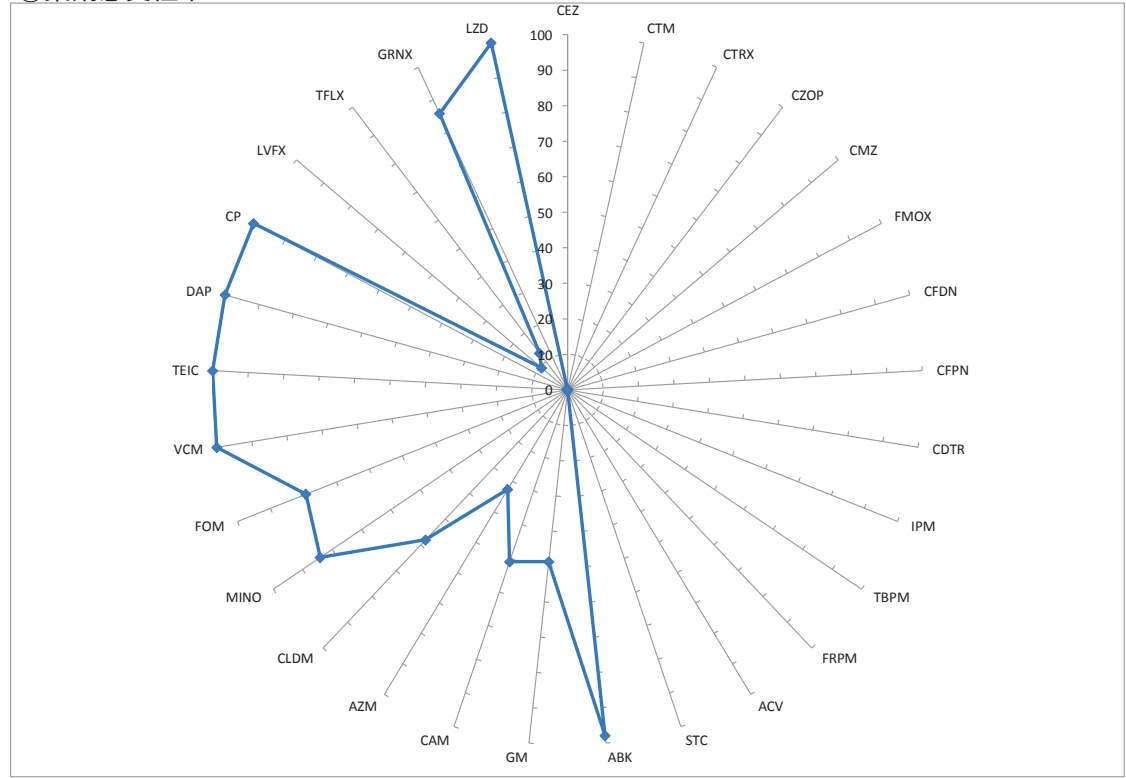


【Staphylococcus aureus (MRSA)】薬剤感受性情報 2022年10月

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	139	0	0	100
	CTM	ハンスホリン	139	0	0	100
	CTRX	ロセフィン	188	0	0	100
	CZOP	ファーストシン	74	0	0	100
	CMZ	セフメタゾン	139	0	0	100
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリン	74	0	0	100
	CFDN	セフトゾン	123	0	0	100
	CFPN	フロモックス	188	0	0	100
カルバペネム系	CDTR	メリアクト	188	0	0	100
	IPM	チエナム	139	0	0	100
その他β-ラクタム系	TBPM	オラベネム	123	0	0	100
	FRPM	ファロム	49	0	0	100
	ACV	オーグメンチン	49	0	0	100
アミノグリコシド系	STC	ユナシン	188	0	0	100
	ABK	ハベカシン	139	98	1	1
	GM	ゲンタシン	74	49	5	46
マクロライド系	CAM	クラリス	49	51	2	47
	AZM	ジスロマック	49	33	12	55
	CLDM	ダラシン	74	58	0	42
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	188	84	11	5
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	188	79	7	14
	VCM	バンコマイシン	188	100	0	0
	TEIC	タコソット	139	100	0	0
	DAP	キュービシン	139	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	74	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	188	10	2	89
	TFLX	オゼックス	123	13	2	85
	GRNX	ジェニナック	49	86	0	14
	LZD	ザイホックス	74	100	0	0

②薬剤感受性率



センター基準セット集計