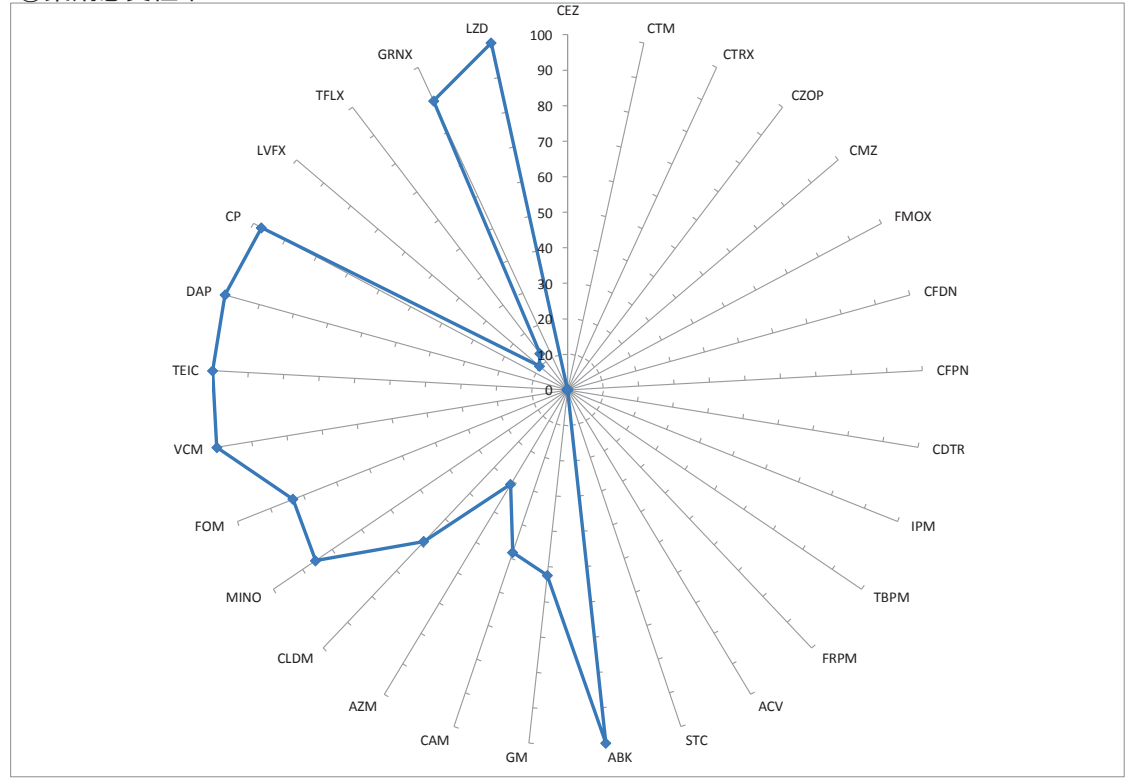


【Staphylococcus aureus (MRSA)】薬剤感受性情報 2023年01月

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	173	0	0	100
	CTM	ハンスホリン	173	0	0	100
	CTRX	ロセフィン	202	0	0	100
	CZOP	ファーストシ	80	0	0	100
	CMZ	セフメタゾン	173	0	0	100
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリ	80	0	0	100
	CFDN	セフトン	109	0	0	100
	CFPN	フロモックス	202	0	0	100
カルバペネム系	CDTR	メリアクト	202	0	0	100
	IPM	チエナム	173	0	0	100
カルバペネム系	TBPM	オラベネム	109	0	0	100
	FRPM	ファロム	29	0	0	100
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	29	0	0	100
	STC	ユナシン	202	0	0	100
	ABK	ハベカシン	173	100	0	0
アミノグリコシド系	GM	ゲンタシン	80	53	3	45
	CAM	クラリス	29	48	3	48
マクロライド系	AZM	ジスロマック	29	31	21	48
	CLDM	ダラシン	80	59	0	41
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	202	86	8	6
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	202	83	4	12
	VCM	バンコマイシン	202	100	0	0
	TEIC	タコソット	173	100	0	0
	DAP	キュービシン	173	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	80	98	0	3
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	202	10	0	90
	TFLX	オゼックス	109	13	0	87
	GRNX	ジェニナック	29	90	0	10
	LZD	ザイホックス	80	100	0	0

②薬剤感受性率



センター基準セット集計