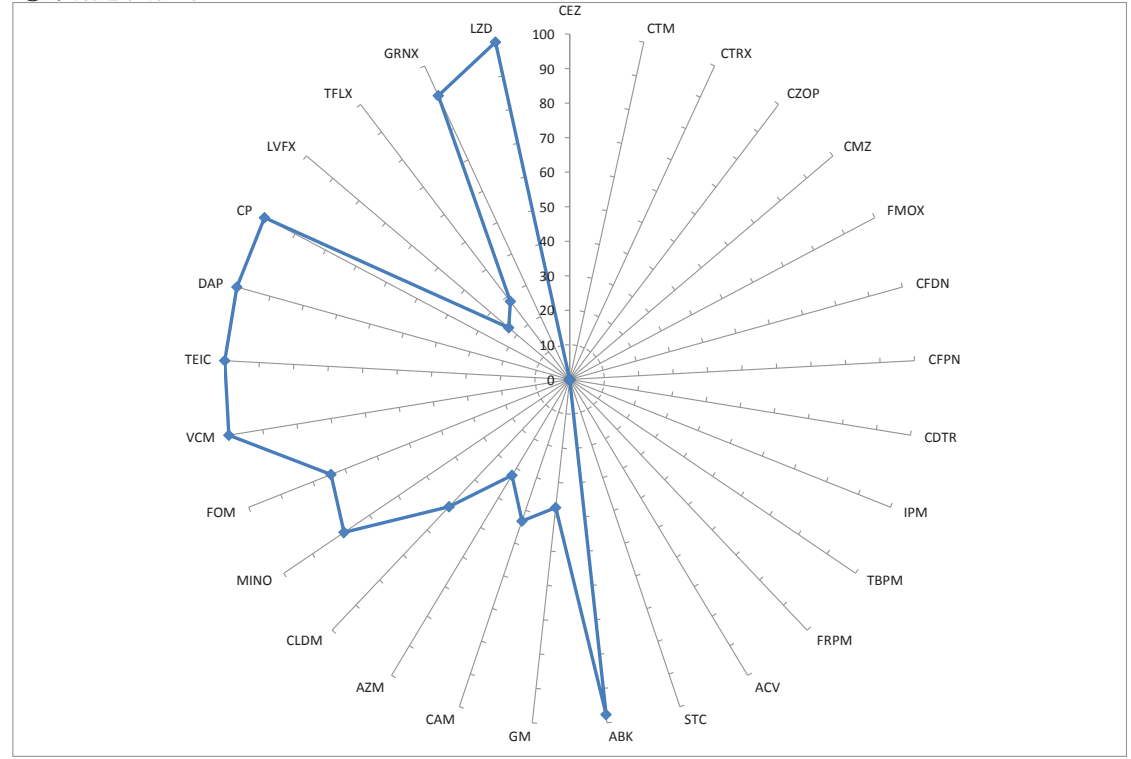


【Staphylococcus aureus (MRSA)】薬剤感受性情報 2019年06月

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	125	0	0	100
	CTM	ハンスホリン	125	0	0	100
	CTRX	ロセフィン	199	0	0	100
	CZOP	ファーストシン	67	0	0	100
	CMZ	セフメタゾン	125	0	0	100
	FMOX	フルマリシ	67	0	0	100
セフェム系経口薬	CFDN	セフゾン	141	0	0	100
	CFPN	フロモックス	199	0	0	100
	CDTR	メイアクト	199	0	0	100
カルバペネム系	IPM	チエナム	125	0	0	100
	TBPM	オラベネム	141	0	0	100
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	74	0	0	100
	ACV	オーゲメンチン	74	0	0	100
アミノグリコシド系	STC	ユナシン	199	0	0	100
	ABK	ハベカシン	125	98	2	0
マクロライド系	GM	ゲンタシン	67	37	1	61
	CAM	クラリス	74	43	1	55
テトラサイクリン系	AZM	ジスロマック	74	32	5	62
	CLDM	ダラシン	67	51	0	49
その他抗菌薬	MINO	ミノマイシン	199	79	17	5
	FOM	ホスミン	199	74	5	21
	VCM	バンコマイシン	199	100	0	0
	TEIC	タコシット	125	100	0	0
	DAP	キュービシン	125	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	67	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	199	23	2	75
	TFLX	オセックス	141	28	3	69
	GRNX	ジェリナック	74	91	1	8
	LZD	ザイホックス	67	100	0	0

②薬剤感受性率



センター基準セット集計