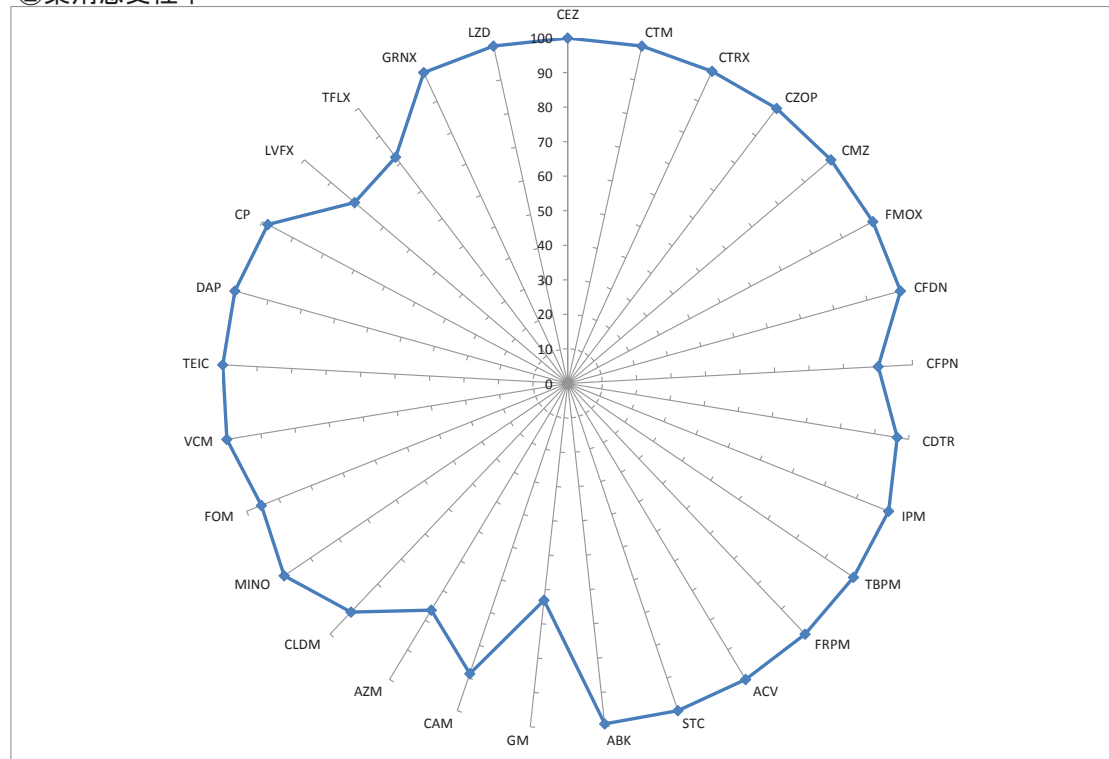


【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2019年12月

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
	CTR	ロセフィン	241	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	57	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	57	100	0	0
	CFDN	セフゾン	181	100	0	0
	CFPN	フロモックス	241	90	10	0
カルバペネム系	CDTR	メアクト	241	97	3	0
	IPM	チエナム	117	100	0	0
	TBPM	オラベネム	181	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	124	100	0	0
	ACV	オーゲメンチン	124	100	0	0
アミノグリコシド系	STC	ユナシ	241	100	0	0
	ABK	ハベカシ	117	99	0	1
マクロライド系	GM	ゲンタシン	57	63	9	28
	CAM	クラリス	124	89	2	10
テトラサイクリン系	AZM	ジスロマック	124	77	6	18
	CLDM	ダラシ	57	91	0	9
その他抗菌薬	MINO	ミノマイシ	241	99	0	0
	FOM	ホスミン	241	95	1	3
	VCM	バンコマイシ	241	100	0	0
	TEIC	タコシット	117	100	0	0
	DAP	キュービシ	117	100	0	0
合成抗菌薬	CP	クロロマイセチ	57	98	2	0
	LVFX	クラビット	241	81	3	16
	TFLX	オセック	181	82	2	15
	GRNX	ジェニナック	124	99	0	1
	LZD	ザイホックス	57	100	0	0

②薬剤感受性率



センター基準セット集計