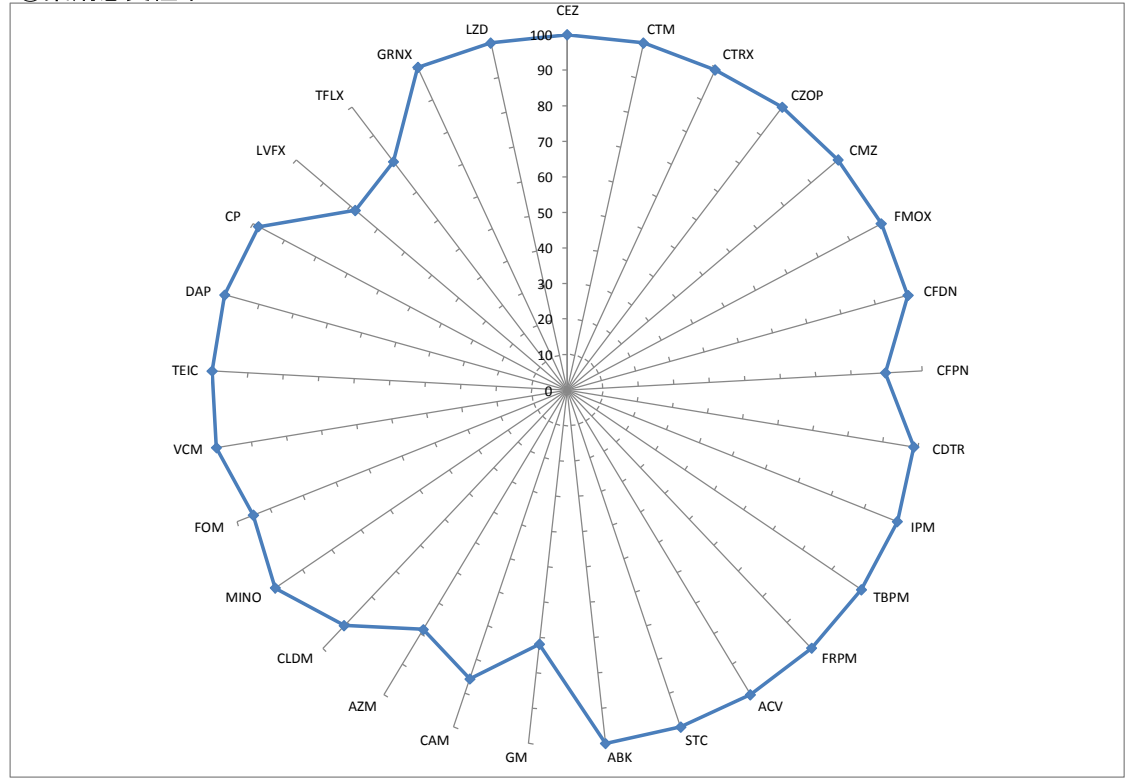


【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2023年07月

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	121	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	121	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	261	99	1	0
	CZOP	ファーストシ	57	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	121	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	197	99	1	0
	CFPN	フロモックス	261	90	9	1
カルバペネム系	CDTR	メイアクト	261	99	1	0
	IPM	チエナム	121	100	0	0
カルバペネム系	TBPM	オラベネム	197	100	0	0
	FRPM	ファロム	140	100	0	0
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	140	100	0	0
	STC	ユナシ	261	100	0	0
アミノグリコシド系	ABK	ハベカシ	121	100	0	0
	GM	ゲンタシン	57	72	2	26
マクロライド系	CAM	クラリス	140	86	1	14
	AZM	ジスロマック	140	79	6	16
	CLDM	ダラシ	57	91	0	9
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシ	261	99	0	0
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	261	95	2	3
	VCM	バンコマイシ	261	100	0	0
	TEIC	タコシット	121	100	0	0
	DAP	キュービシ	121	100	0	0
	CP	クロロマイセチ	57	98	0	2
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	261	78	1	21
	TFLX	オセックス	197	81	1	18
	GRNX	ジェニナック	140	100	0	0
	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