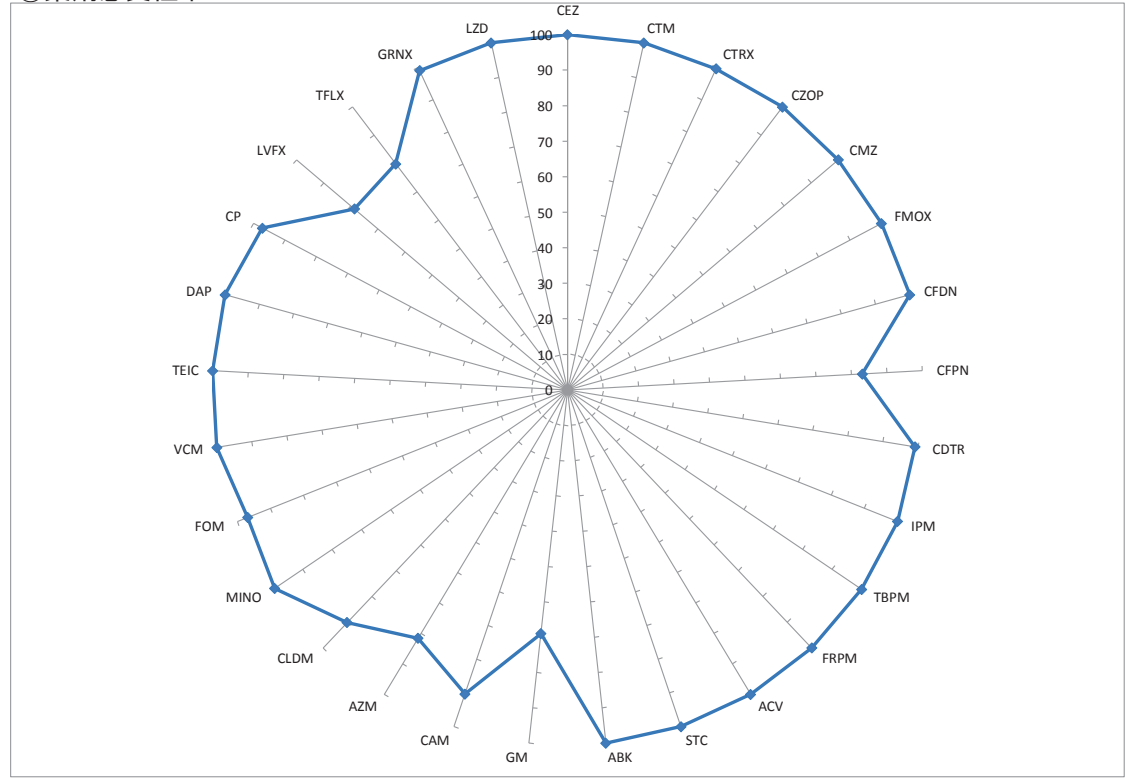


【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2023年02月

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	122	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	122	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	225	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	71	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	122	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリ	71	100	0	0
	CFDN	セフトン	174	100	0	0
	CFPN	フロモックス	225	83	16	0
カルバペネム系	CDTR	メイアクト	225	99	1	0
	IPM	チエナム	122	100	0	0
カルバペネム系	TBPM	オラベネム	174	100	0	0
	FRPM	ファロム	103	100	0	0
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	103	100	0	0
	STC	ユナシ	225	100	0	0
アミノグリコシド系	ABK	ハベカシ	122	100	0	0
	GM	ゲンタシン	71	69	10	21
マクロライド系	CAM	クラリス	103	90	0	10
	AZM	ジスロマック	103	82	3	16
マクロライド系	CLDM	ダラシ	71	90	0	10
	MINO	ミノマイシ	225	100	0	0
テトラサイクリン系	FOM	ホスミン	225	97	0	3
その他抗菌薬	VCM	バンコマイシ	225	100	0	0
	TEIC	タコソット	122	100	0	0
	DAP	キュービシ	122	100	0	0
	CP	クロロマイセチ	71	97	1	1
合成抗菌薬	LVFX	クラブット	225	79	3	19
	TFLX	オゼックス	174	80	1	20
	GRNX	ジェニナック	103	99	0	1
	LZD	ザイホックス	71	100	0	0

②薬剤感受性率



センター基準セット集計