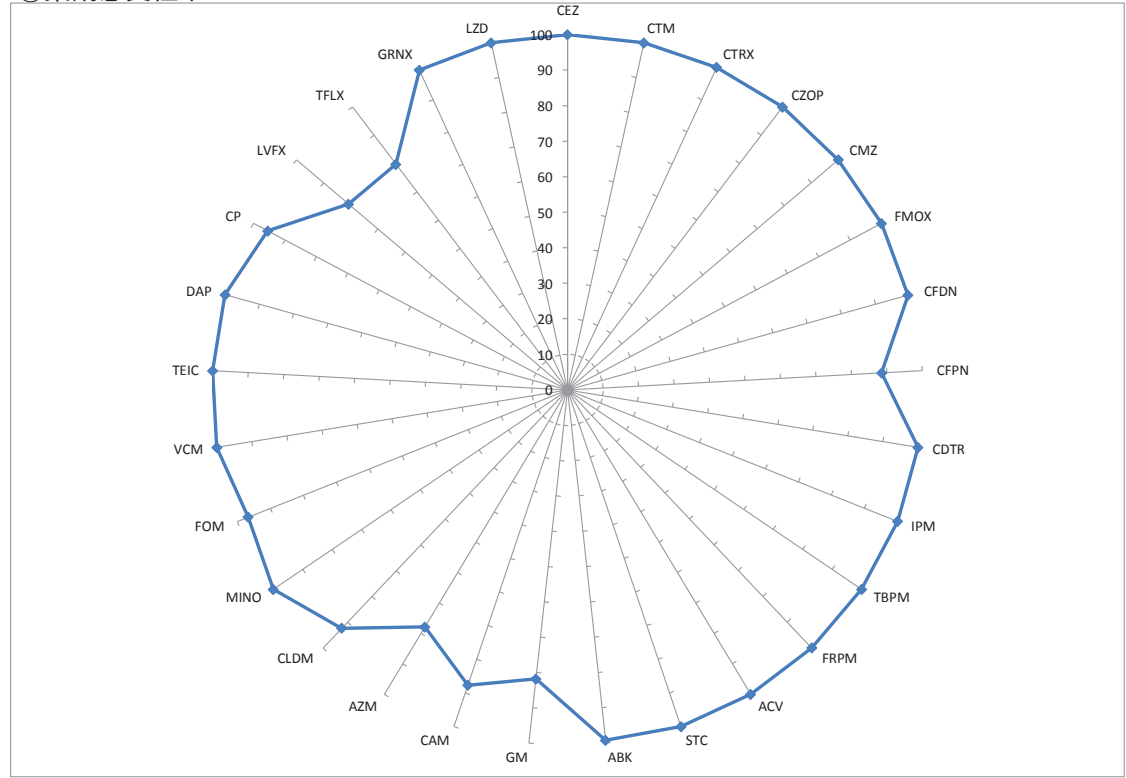


【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2023年08月

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	123	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	123	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	245	100	0	0
	CZOP	ファーストシン	66	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	123	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリン	66	100	0	0
	CFDN	セフトン	188	99	1	0
	CFPN	フロモックス	245	89	11	0
カルバペネム系	CDTR	メイアクト	245	100	0	0
	IPM	チエナム	123	100	0	0
カルバペネム系	TBPM	オラベネム	188	100	0	0
	FRPM	ファロム	122	100	0	0
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	122	100	0	0
	STC	ユナシン	245	100	0	0
アミノグリコシド系	ABK	ハベカシン	123	99	0	1
	GM	ゲンタシン	66	82	6	12
マクロライド系	CAM	クラリス	122	88	2	10
	AZM	ジスロマック	122	78	3	19
マクロライド系	CLDM	ダラシン	66	92	0	8
	MINO	ミノマイシン	245	100	0	0
テトラサイクリン系	FOM	ホスミン	245	97	2	2
その他抗菌薬	VCM	バンコマイシン	245	100	0	0
	TEIC	タコソット	123	100	0	0
	DAP	キュービシン	123	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	66	95	0	5
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	245	81	1	18
	TFLX	オゼックス	188	80	0	20
	GRNX	ジェニナック	122	99	0	1
	LZD	ザイホックス	66	100	0	0

②薬剤感受性率



センター基準セット集計