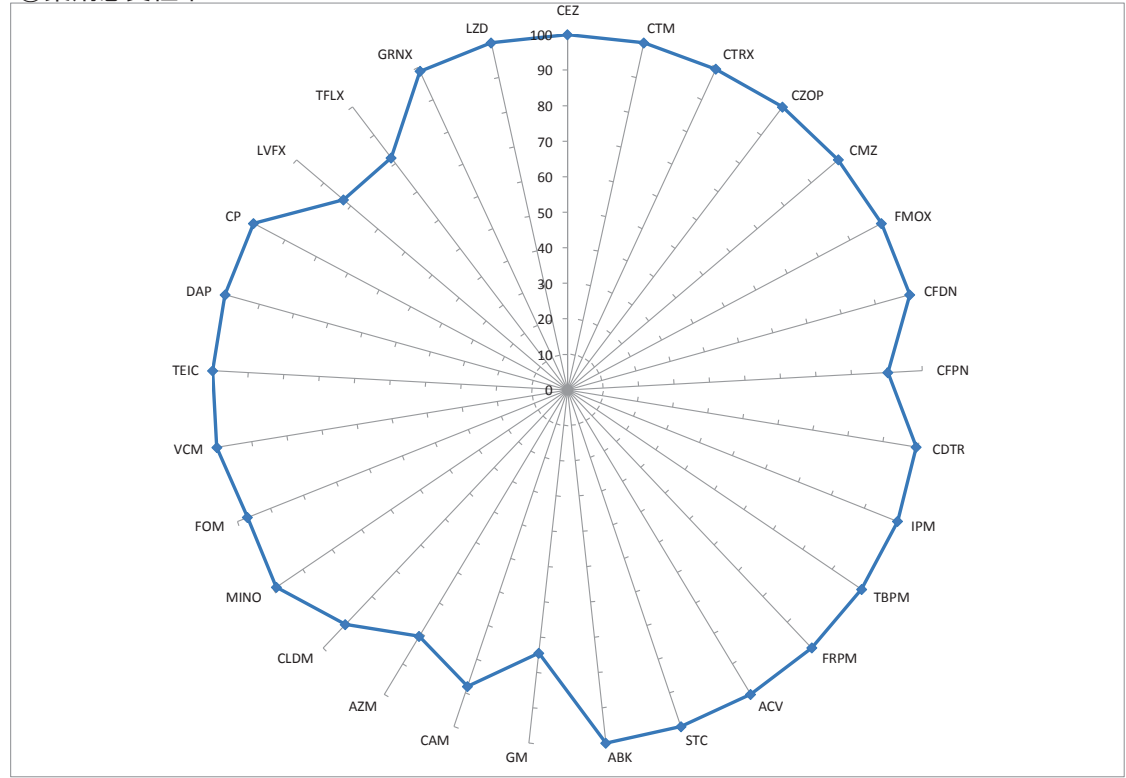


【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2022年01月

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	112	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	112	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	196	99	1	0
	CZOP	ファーストシ	55	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	112	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリ	55	100	0	0
	CFDN	セフトン	139	100	0	0
	CFPN	フロモックス	196	90	10	0
カルバペネム系	CDTR	メイアクト	196	99	1	0
	IPM	チエナム	112	100	0	0
カルバペネム系	TBPM	オラベネム	139	100	0	0
	FRPM	ファロム	84	100	0	0
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	84	100	0	0
	STC	ユナシ	196	100	0	0
アミノグリコシド系	ABK	ハベカシ	112	100	0	0
	GM	ゲンタシン	55	75	4	22
マクロライド系	CAM	クラリス	84	88	1	11
	AZM	ジスロマック	84	81	1	18
	CLDM	ダラシ	55	91	0	9
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシ	196	99	1	1
	FOM	ホスミン	196	97	1	2
その他抗菌薬	VCM	バンコマイシ	196	100	0	0
	TEIC	タコソット	112	100	0	0
	DAP	キュービシ	112	100	0	0
	CP	クロロマイセチ	55	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	196	83	3	14
	TFLX	オゼックス	139	82	1	17
	GRNX	ジェニナック	84	99	0	1
	LZD	ザイホックス	55	100	0	0

②薬剤感受性率



センター基準セット集計