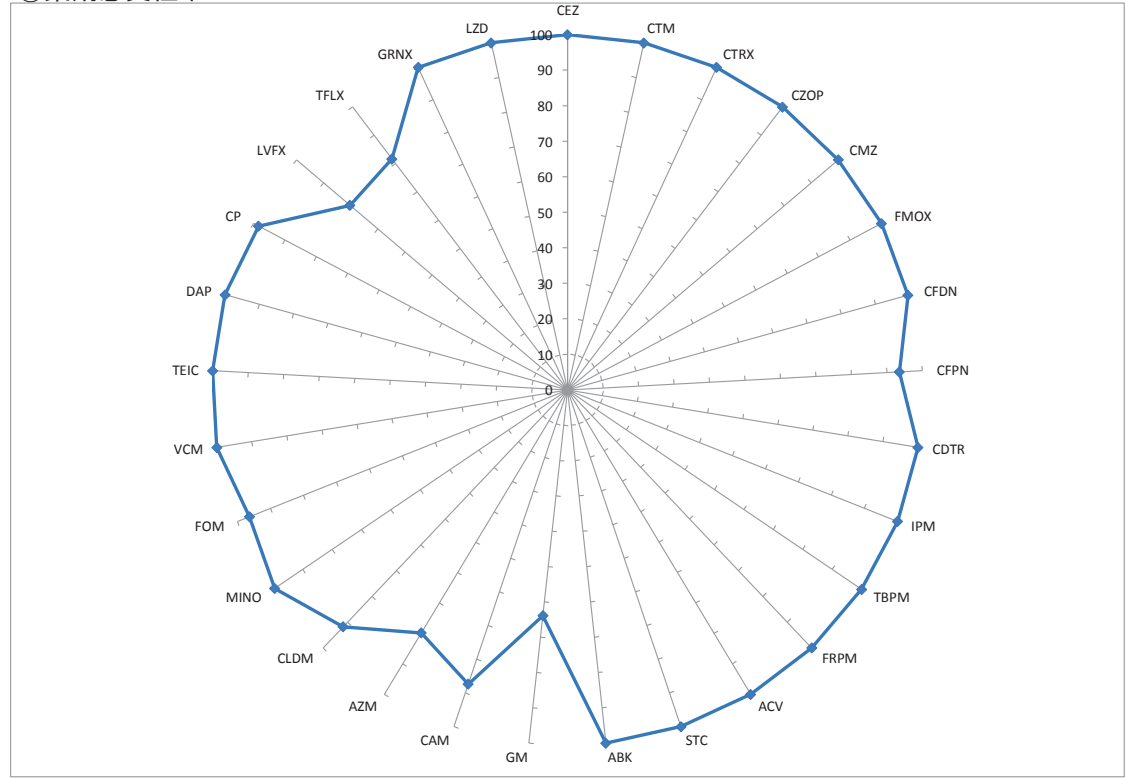


【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2022年09月

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	99	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	99	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	218	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	61	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	99	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリン	61	100	0	0
	CFDN	セフトン	180	99	0	1
	CFPN	フロモックス	218	94	6	0
カルバペネム系	CDTR	メリアクト	218	100	0	0
	IPM	チエナム	99	100	0	0
カルバペネム系	TBPM	オラベネム	180	100	0	0
	FRPM	ファロム	119	100	0	0
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	119	100	0	0
	STC	ユナシン	218	100	0	0
	ABK	ハベカシン	99	100	0	0
アミノグリコシド系	GM	ゲンタシン	61	64	7	30
	CAM	クラリス	119	87	2	11
マクロライド系	AZM	ジスロマック	119	80	3	17
	CLDM	ダラシン	61	92	0	8
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	218	100	0	0
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	218	96	2	1
	VCM	バンコマイシン	218	100	0	0
	TEIC	タコソット	99	100	0	0
	DAP	キュービシン	99	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	61	98	0	2
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	218	80	2	18
	TFLX	オゼックス	180	82	1	18
	GRNX	ジェニナック	119	100	0	0
	LZD	ザイホックス	61	100	0	0

②薬剤感受性率



センター基準セット集計