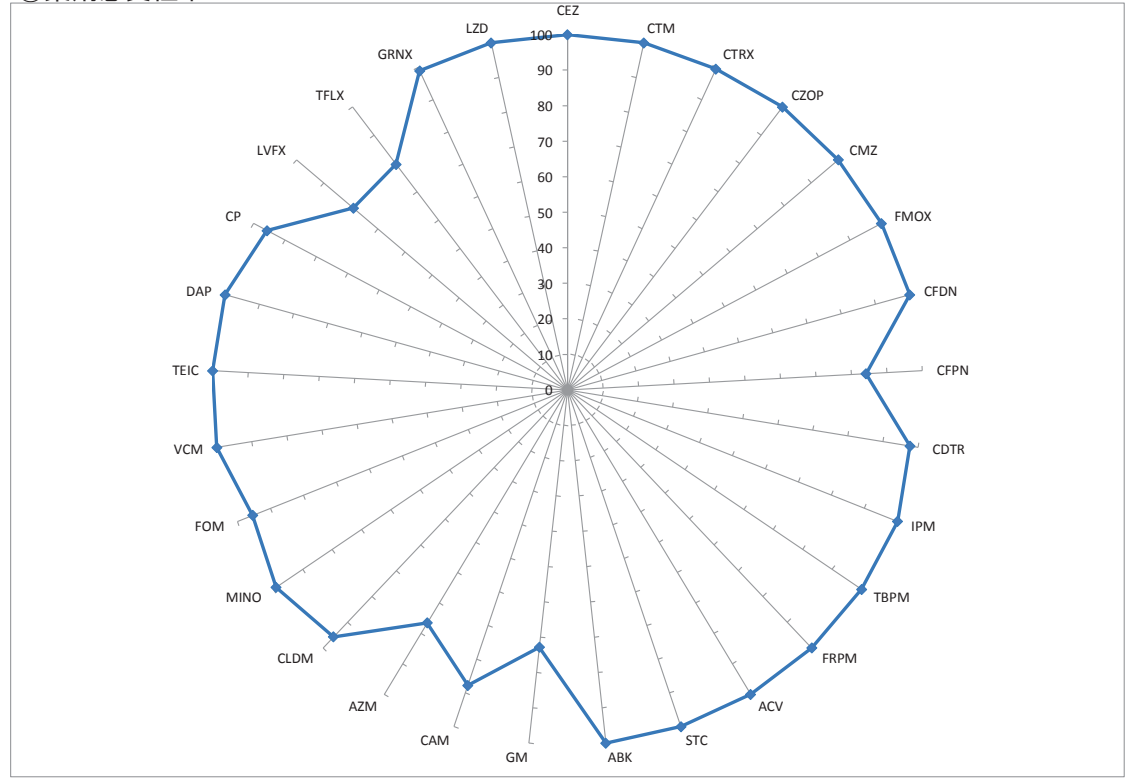


【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2023年03月

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	117	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	117	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	215	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	70	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	117	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリ	70	100	0	0
	CFDN	セフトン	168	100	0	0
	CFPN	フロモックス	215	84	16	0
カルバペネム系	CDTR	メリアクト	215	98	2	0
	IPM	チエナム	117	100	0	0
カルバペネム系	TBPM	オラベネム	168	100	0	0
	FRPM	ファロム	98	100	0	0
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	98	100	0	0
	STC	ユナシン	215	100	0	0
アミノグリコシド系	ABK	ハベカシン	117	100	0	0
	GM	ゲンタシン	70	73	10	17
マクロライド系	CAM	クラリス	98	88	2	10
	AZM	ジスロマック	98	77	4	19
マクロライド系	CLDM	ダラシン	70	96	0	4
	MINO	ミノマイシン	215	99	1	0
テトラサイクリン系	FOM	ホスミン	215	95	1	3
その他抗菌薬	VCM	バンコマイシン	215	100	0	0
	TEIC	タコソット	117	100	0	0
	DAP	キュービシン	117	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	70	96	3	1
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	215	79	2	19
	TFLX	オゼックス	168	80	1	20
	GRNX	ジェニナック	98	99	0	1
	LZD	ザイホックス	70	100	0	0

②薬剤感受性率



センター基準セット集計