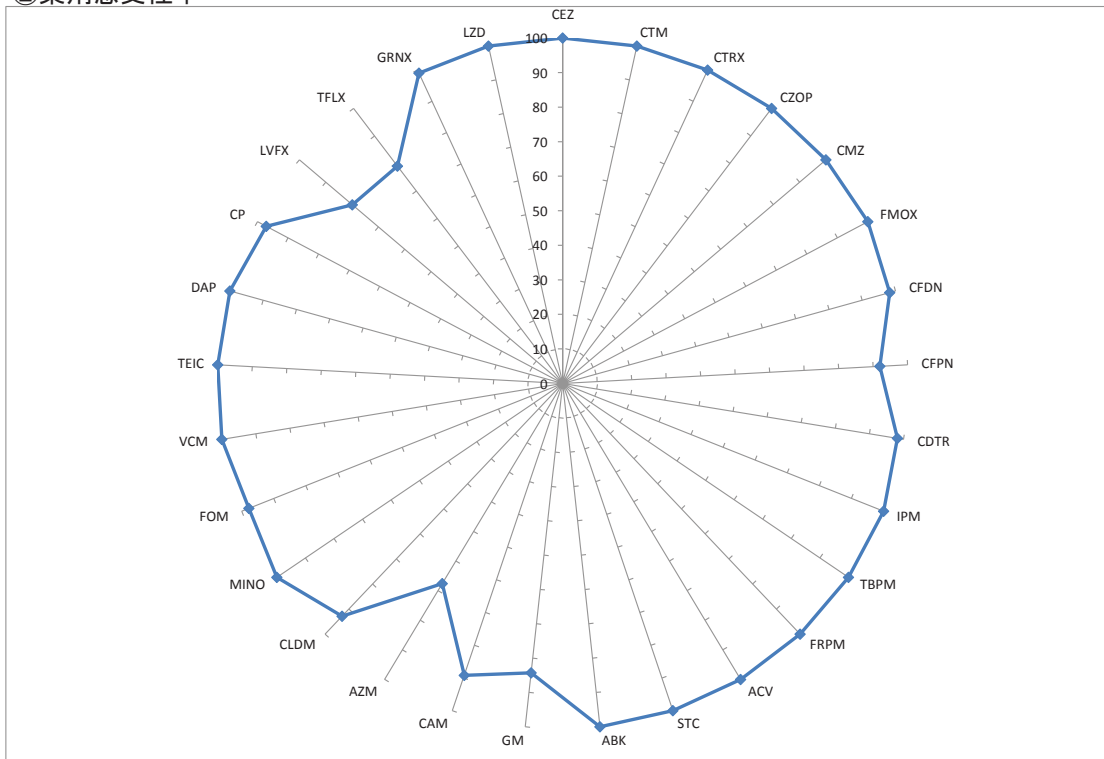


【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2021年03月

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	122	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	122	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	224	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	70	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	70	100	0	0
	CFDN	セフゾン	172	98	2	0
	CFPN	フロモックス	224	92	8	0
カルバペネム系	CDTR	メイアクト	224	98	2	0
	IPM	チエナム	122	100	0	0
	TBPM	オラベネム	172	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	102	100	0	0
	ACV	オーゲメンチン	102	100	0	0
アミノグリコシド系	STC	ユナシン	224	100	0	0
	ABK	ハベカシ	122	100	0	0
マクロライド系	GM	ゲンタシン	70	84	3	13
	CAM	クラリス	102	89	1	10
テトラサイクリン系	AZM	ジスロマック	102	68	6	26
	CLDM	ダラシン	70	93	0	7
その他抗菌薬	MINO	ミノマイシン	224	100	0	0
	FOM	ホスミン	224	98	1	1
	VCM	バンコマイシン	224	100	0	0
	TEIC	タコシット	122	100	0	0
	DAP	キュービシン	122	100	0	0
合成抗菌薬	CP	クロロマイセチン	70	97	1	1
	LVFX	クラビット	224	80	2	18
	TFLX	オセックス	172	79	2	19
	GRNX	ジェニナック	102	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