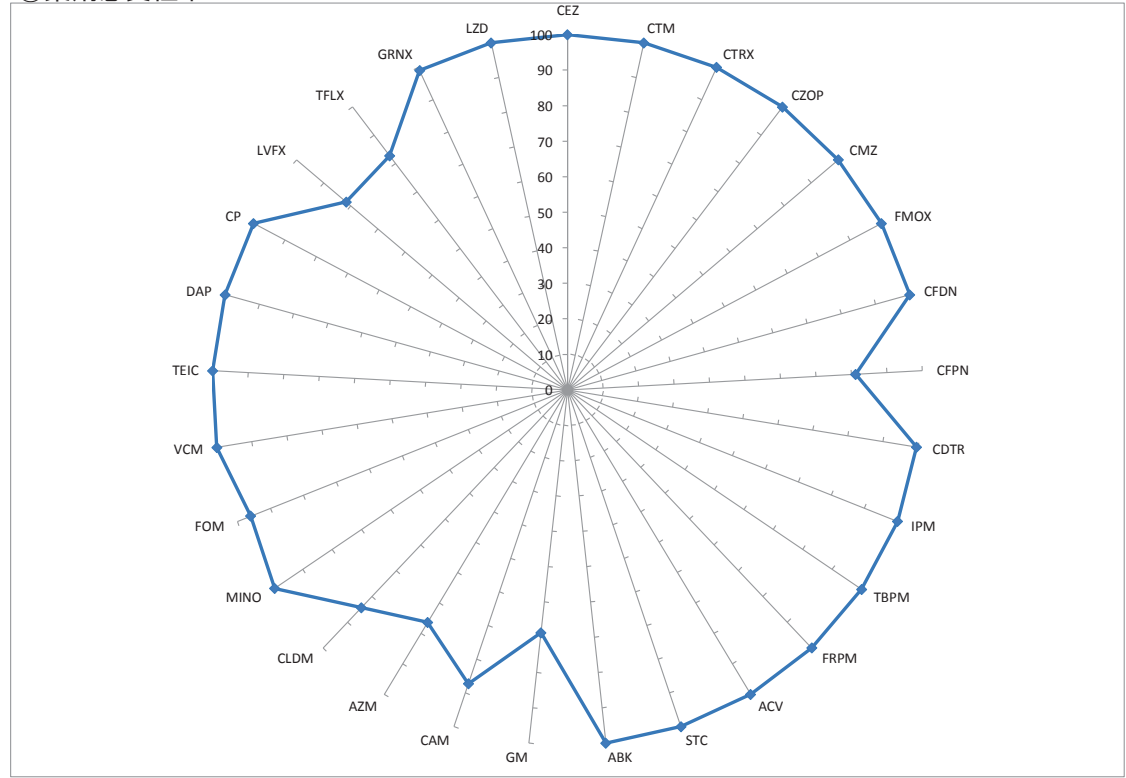


【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2022年06月

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	114	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	114	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	224	100	0	0
	CZOP	ファーストシン	64	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	114	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリシ	64	100	0	0
	CFDN	セフトン	174	100	0	0
	CFPN	フロモックス	224	81	18	0
カルバペネム系	CDTR	メイアクト	224	100	0	0
	IPM	チエナム	114	100	0	0
その他β-ラクタム系	TBPM	オラベネム	174	100	0	0
	FRPM	ファロム	110	100	0	0
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	110	100	0	0
	STC	ユナシン	224	100	0	0
	ABK	ハベカシン	114	100	0	0
アミノグリコシド系	GM	ゲンタシン	64	69	3	28
	CAM	クラリス	110	87	1	12
マクロライド系	AZM	ジスロマック	110	76	7	16
	CLDM	ダラシン	64	84	0	16
	FOM	ミノマイシン	224	100	0	0
テトラサイクリン系	MINO	ホスミン	224	96	2	2
その他抗菌薬	VCM	バンコマイシン	224	100	0	0
	TEIC	タコソット	114	100	0	0
	DAP	キュービシン	114	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	64	100	0	0
	LVFX	クラビット	224	82	2	16
合成抗菌薬	TFLX	オゼックス	174	83	1	17
	GRNX	ジェニナック	110	99	0	1
	LZD	ザイホックス	64	100	0	0
	FRPM	ファロム	110	100	0	0

②薬剤感受性率



センター基準セット集計