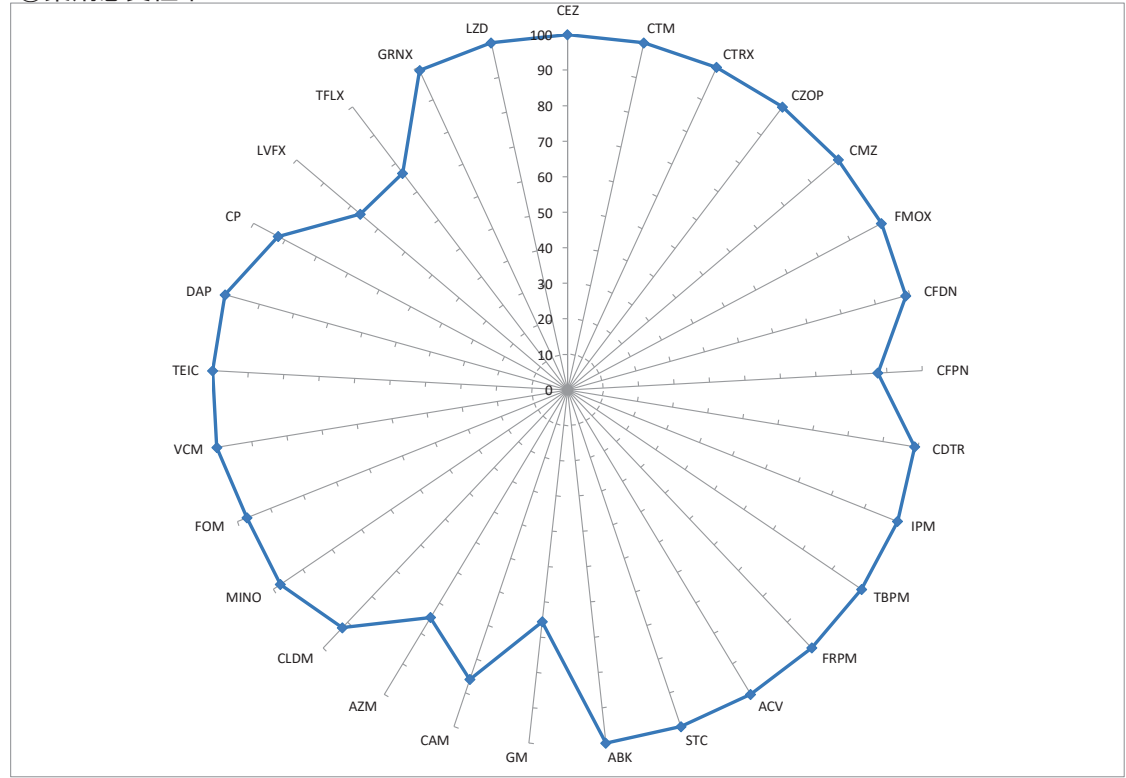


【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2024年04月

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	101	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	101	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	208	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	64	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	101	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリ	64	100	0	0
	CFDN	セフトン	171	99	1	0
	CFPN	フロモックス	208	88	13	0
カルバペネム系	CDTR	メリアクト	208	99	1	0
	IPM	チエナム	101	100	0	0
カルバペネム系	TBPM	オラベネム	171	100	0	0
	FRPM	ファロム	107	100	0	0
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	107	100	0	0
	STC	ユナシ	208	100	0	0
	ABK	ハベカシ	101	100	0	0
アミノグリコシド系	GM	ゲンタシン	64	66	16	19
	CAM	クラリス	107	86	0	14
マクロライド系	AZM	ジスロマック	107	75	6	20
	CLDM	ダラシ	64	92	0	8
	MINO	ミノマイシ	208	98	0	2
テトラサイクリン系	FOM	ホスミン	208	97	1	1
	VCM	バンコマイシ	208	100	0	0
その他抗菌薬	TEIC	タコソット	101	100	0	0
	DAP	キュービシ	101	100	0	0
	CP	クロロマイセチ	64	92	5	3
	LVFX	クラビット	208	76	1	22
合成抗菌薬	TFLX	オゼックス	171	77	0	23
	GRNX	ジェニナック	107	99	0	1
	LZD	ザイホックス	64	100	0	0

②薬剤感受性率



センター基準セット集計