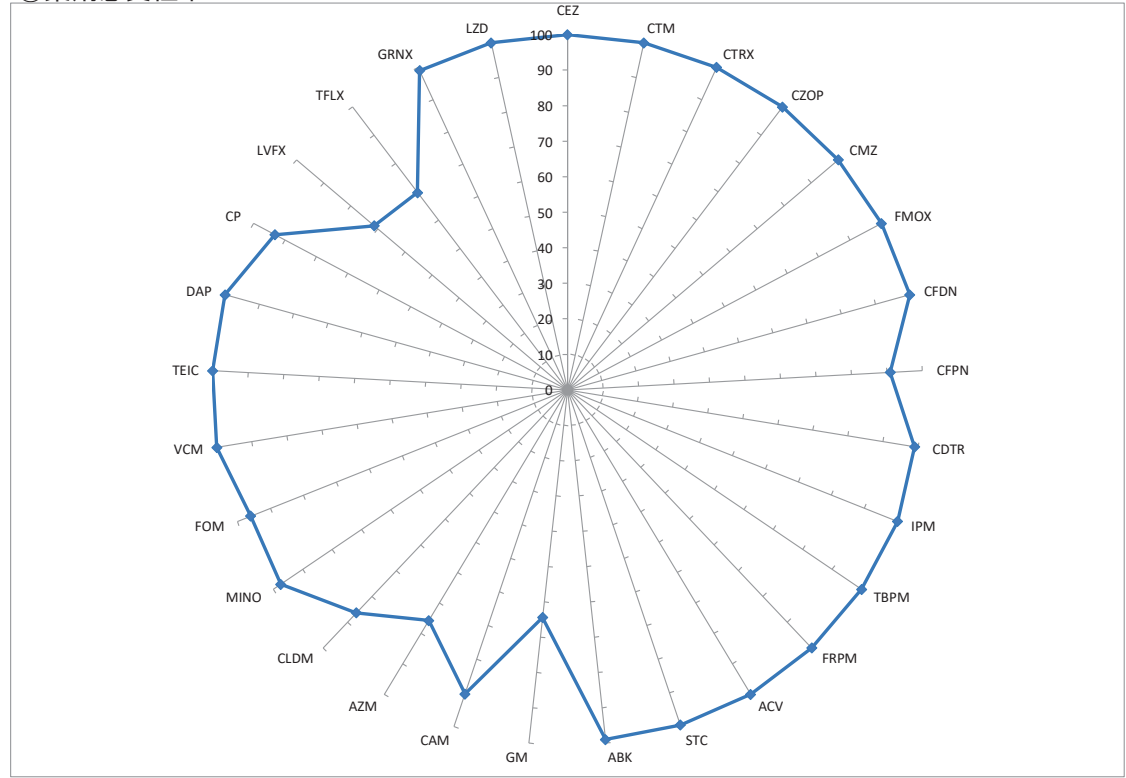


【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2024年05月

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	96	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	96	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	199	100	0	0
	CZOP	ファーストシン	59	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	96	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリン	59	100	0	0
	CFDN	セフトン	162	100	0	0
	CFPN	フロモックス	199	91	9	0
カルバペネム系	CDTR	メイアクト	199	99	1	0
	IPM	チエナム	96	100	0	0
カルバペネム系	TBPM	オラベネム	162	100	0	0
	FRPM	ファロム	103	100	0	0
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	103	100	0	0
	STC	ユナシン	199	99	1	0
	ABK	ハベカシン	96	99	1	0
アミノグリコシド系	GM	ゲンタシン	59	64	7	29
	CAM	クラリス	103	90	2	8
マクロライド系	AZM	ジスロマック	103	76	10	15
	CLDM	ダラシン	59	86	0	14
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	199	97	1	2
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	199	96	0	4
	VCM	バンコマイシン	199	100	0	0
	TEIC	タコソット	96	100	0	0
	DAP	キュービシン	96	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	59	93	5	2
合成抗菌薬	LVFX	クラブビット	199	71	4	25
	TFLX	オゼックス	162	70	1	29
	GRNX	ジェニナック	103	99	0	1
	LZD	ザイホックス	59	100	0	0

②薬剤感受性率



センター基準セット集計