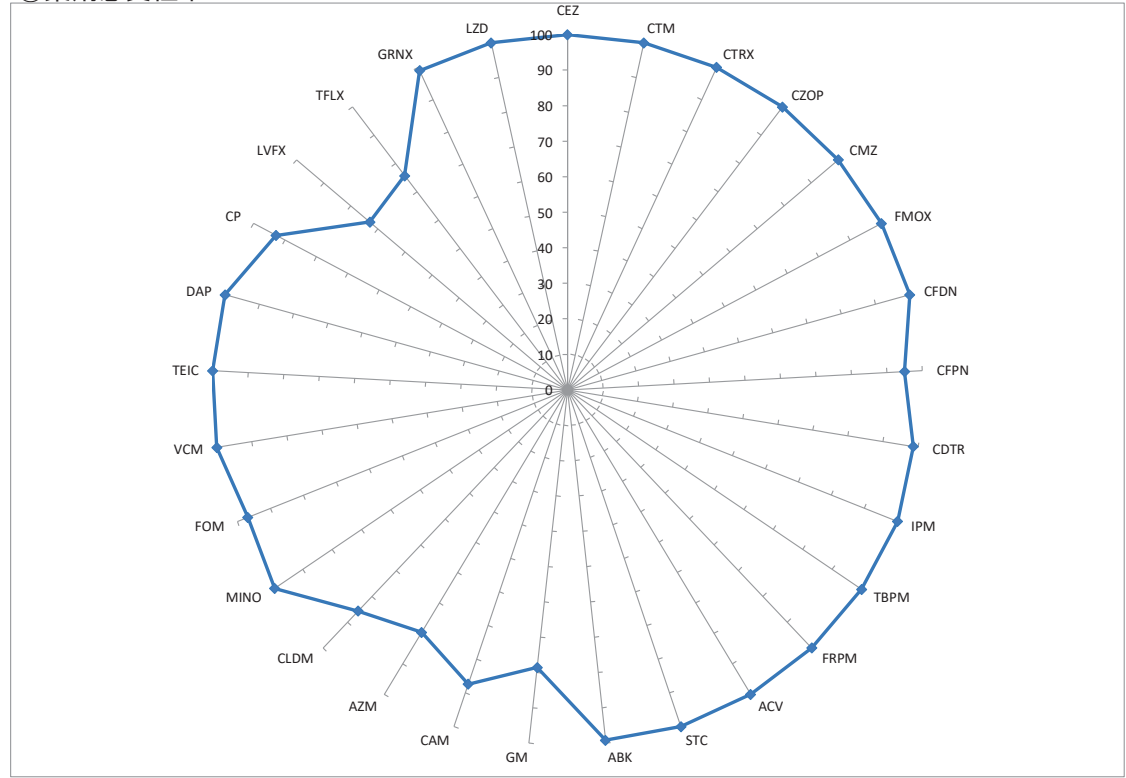


【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2024年01月

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	119	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	119	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	222	100	0	0
	CZOP	ファーストシン	70	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	119	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリン	70	100	0	0
	CFDN	セフトン	173	100	0	0
	CFPN	フロモックス	222	95	5	0
カルバペネム系	CDTR	メイアクト	222	99	1	0
	IPM	チエナム	119	100	0	0
カルバペネム系	TBPM	オラベネム	173	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	222	100	0	0
	ABK	ハベカシン	119	99	1	0
アミノグリコシド系	GM	ゲンタシン	70	79	9	13
	CAM	クラリス	103	87	2	11
マクロライド系	AZM	ジスロマック	103	80	1	19
	CLDM	ダラシン	70	86	1	13
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	222	100	0	0
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	222	97	0	3
	VCM	バンコマイシン	222	100	0	0
	TEIC	タコソット	119	100	0	0
	DAP	キュービシン	119	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	70	93	3	4
合成抗菌薬	LVFX	クラブビット	222	73	4	23
	TFLX	オゼックス	173	76	1	23
	GRNX	ジェニナック	103	99	1	0
	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