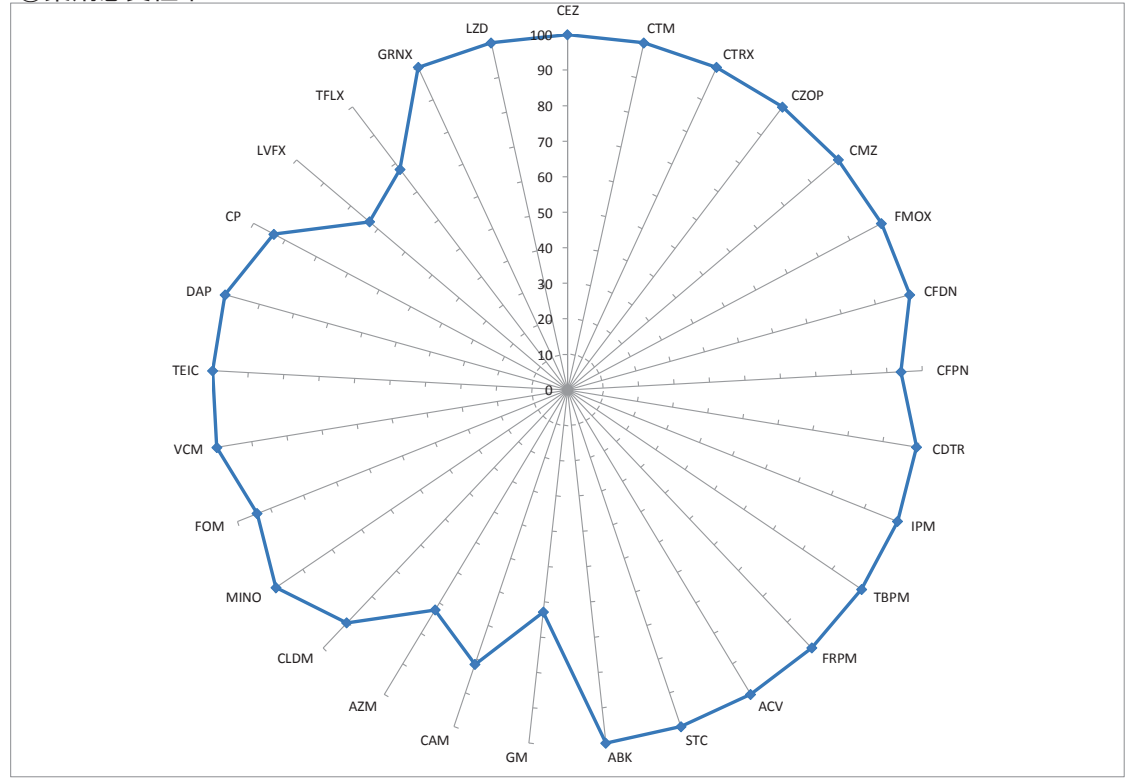


【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2022年08月

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	115	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	115	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	234	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	62	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	115	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリ	62	100	0	0
	CFDN	セフトン	181	100	0	0
	CFPN	フロモックス	234	94	6	0
カルバペネム系	CDTR	メリアクト	234	100	0	0
	IPM	チエナム	115	100	0	0
カルバペネム系	TBPM	オラベネム	181	100	0	0
	FRPM	ファロム	119	100	0	0
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	119	100	0	0
	STC	ユナシン	234	100	0	0
	ABK	ハベカシン	115	100	0	0
アミノグリコシド系	GM	ゲンタシン	62	63	5	32
	CAM	クラリス	119	82	2	17
マクロライド系	AZM	ジスロマック	119	72	3	24
	CLDM	ダラシン	62	90	0	10
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	234	99	0	1
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	234	94	3	3
	VCM	バンコマイシン	234	100	0	0
	TEIC	タコソット	115	100	0	0
	DAP	キュービシン	115	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	62	94	5	2
合成抗菌薬	LVFX	クラブビット	234	73	4	23
	TFLX	オゼックス	181	78	0	22
	GRNX	ジェニナック	119	100	0	0
	LZD	ザイホックス	62	100	0	0

②薬剤感受性率



センター基準セット集計