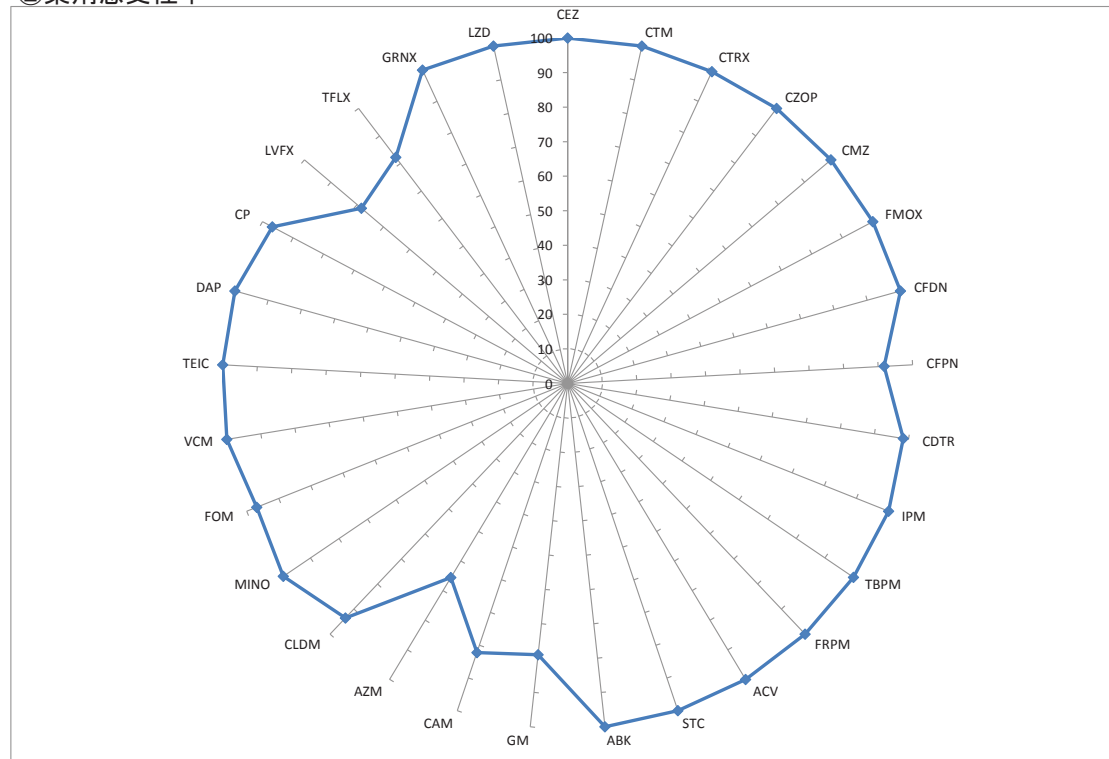


【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2020年04月

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	104	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	104	100	0	0
	CTR	ロセフィン	194	99	1	0
	CZOP	ファーストシ	62	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	104	100	0	0
	FMOX	フルマリ	62	100	0	0
セフェム系経口薬	CFDN	セフゾン	152	100	0	0
	CFPN	フロモックス	194	92	8	0
	CDTR	メアクト	194	98	2	0
カルバペネム系	IPM	チエナム	104	100	0	0
	TBPM	オラベネム	152	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	90	100	0	0
	ACV	オーゲメンチン	90	100	0	0
アミノグリコシド系	STC	ユナシ	194	100	0	0
	ABK	ハベカシ	104	100	0	0
マクロライド系	GM	ゲンタシン	62	79	3	18
	CAM	クラリス	90	82	2	16
テトラサイクリン系	AZM	ジスロマック	90	66	10	24
	CLDM	ダラシ	62	94	0	6
その他抗菌薬	MINO	ミノマイシ	194	99	1	0
	FOM	ホスミン	194	97	2	1
	VCM	バンコマイシ	194	100	0	0
	TEIC	タコシット	104	100	0	0
	DAP	キュービシ	104	100	0	0
	CP	クロロマイセチ	62	97	2	2
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	194	78	2	20
	TFLX	オセック	152	82	1	17
	GRNX	ジェニナック	90	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