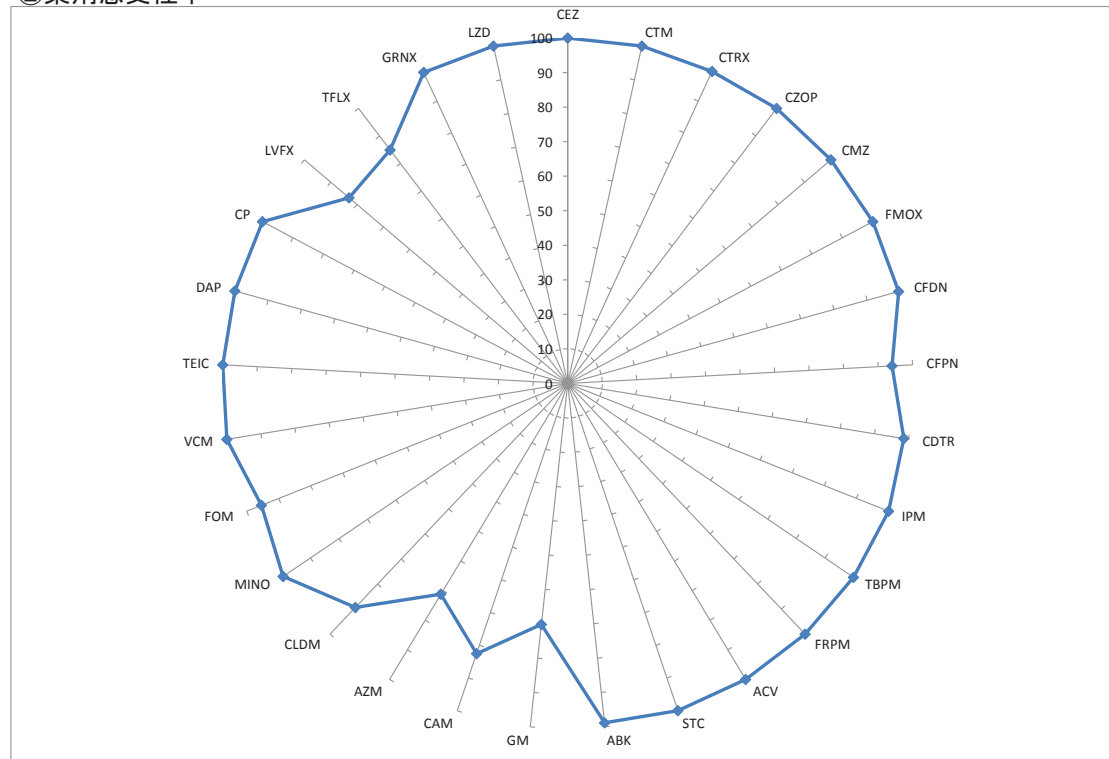


【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2019年06月

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	86	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	86	100	0	0
	CTR	ロセフィン	218	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	47	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	86	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリ	47	100	0	0
	CFDN	セフゾン	179	99	1	0
	CFPN	フロモックス	218	94	6	0
カルバペネム系	CDTR	メアクト	218	99	1	0
	IPM	チエナム	86	100	0	0
	TBPM	オラベネム	179	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	132	100	0	0
	ACV	オーゲメンチン	132	100	0	0
アミノグリコシド系	STC	ユナシ	218	100	0	0
	ABK	ハベカシ	86	99	1	0
マクロライド系	GM	ゲンタシン	47	70	15	15
	CAM	クラリス	132	83	1	17
テトラサイクリン系	AZM	ジスロマック	132	71	4	25
	CLDM	ダラシ	47	89	0	11
その他抗菌薬	MINO	ミノマイシ	218	100	0	0
	FOM	ホスミン	218	95	1	4
	VCM	バンコマイシ	218	100	0	0
	TEIC	タコシット	86	100	0	0
	DAP	キュービシ	86	100	0	0
合成抗菌薬	CP	クロロマイセチ	47	100	0	0
	LVFX	クラビット	218	83	2	15
	TFLX	オセック	179	85	2	13
	GRNX	ジェニナック	132	99	0	1
	LZD	ザイホックス	47	100	0	0

②薬剤感受性率



センター基準セット集計