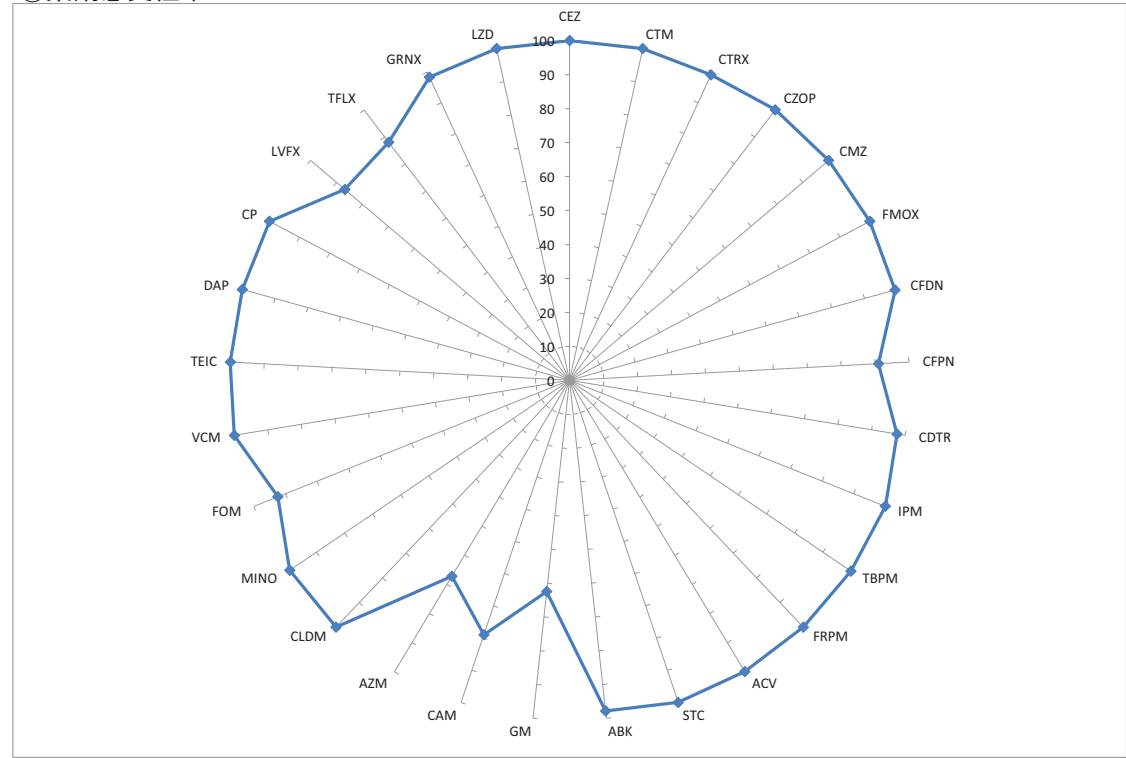


【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2017年12月

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	93	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	93	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	212	99	1	0
	CZOP	ファーストシ	48	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	93	100	0	0
	FMOX	フルマリ	48	100	0	0
セフェム系経口薬	CFDN	セフゾン	167	99	1	0
	CFPN	フロモックス	212	91	8	0
	CDTR	メアクト	212	98	2	0
カルバペネム系	IPM	チエナム	93	100	0	0
	TBPM	オラベネム	167	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	119	100	0	0
	ACV	オーゲメンチン	119	100	0	0
アミノグリコシド系	STC	ユナシ	212	100	0	0
	ABK	ハベカシ	93	98	1	1
GM	ゲンタシ	48	63	13	25	
	CAM	クラリス	119	79	4	17
マクロライド系	AZM	ジスロマック	119	67	3	30
	CLDM	ダラシ	48	100	0	0
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシ	212	100	0	0
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	212	92	5	3
	VCM	バンコマイシ	212	100	0	0
	TEIC	タコシット	93	100	0	0
	DAP	キュービシ	93	100	0	0
	CP	クロロマイセチ	48	100	0	0
	LVFX	クラビット	212	87	2	11
合成抗菌薬	TFLX	オセック	167	88	2	10
	GRNX	ジェニナック	119	98	0	2
	LZD	ザイホックス	48	100	0	0

②薬剤感受性率



センター基準セット集計