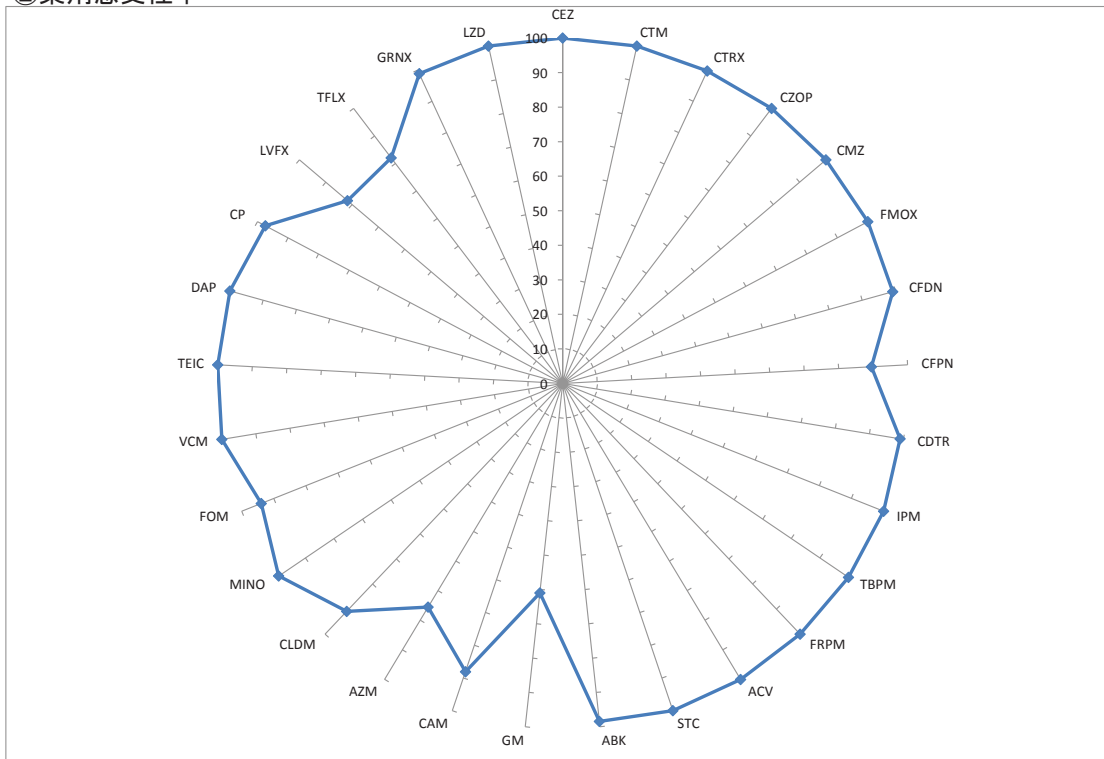


【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2019年09月

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	128	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	128	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	296	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	77	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	128	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリン	77	100	0	0
	CFDN	セフゾン	245	99	0	0
	CFPN	フロモックス	296	90	10	1
カルバペネム系	CDTR	メイアクト	296	99	1	0
	IPM	チエナム	128	100	0	0
	TBPM	オラベネム	245	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	168	100	0	0
	ACV	オーゲメンチン	168	100	0	0
アミノグリコシド系	STC	ユナシン	296	100	0	0
	ABK	ハベカシ	128	98	2	0
マクロライド系	GM	ゲンタシン	77	61	8	31
	CAM	クラリス	168	88	1	11
テトラサイクリン系	AZM	ジスロマック	168	76	5	20
	CLDM	ダラシン	77	91	0	9
その他抗菌薬	MINO	ミノマイシン	296	99	1	0
	FOM	ホスミン	296	94	1	5
	VCM	バンコマイシン	296	100	0	0
	TEIC	タコシット	128	100	0	0
	DAP	キュービシン	128	100	0	0
合成抗菌薬	CP	クロロマイセチン	77	97	0	3
	LVFX	クラビット	296	82	2	16
	TFLX	オセックス	245	82	1	17
	GRNX	ジェニナック	168	99	1	1
	LZD	ザイホックス	77	100	0	0

②薬剤感受性率



センター基準セット集計