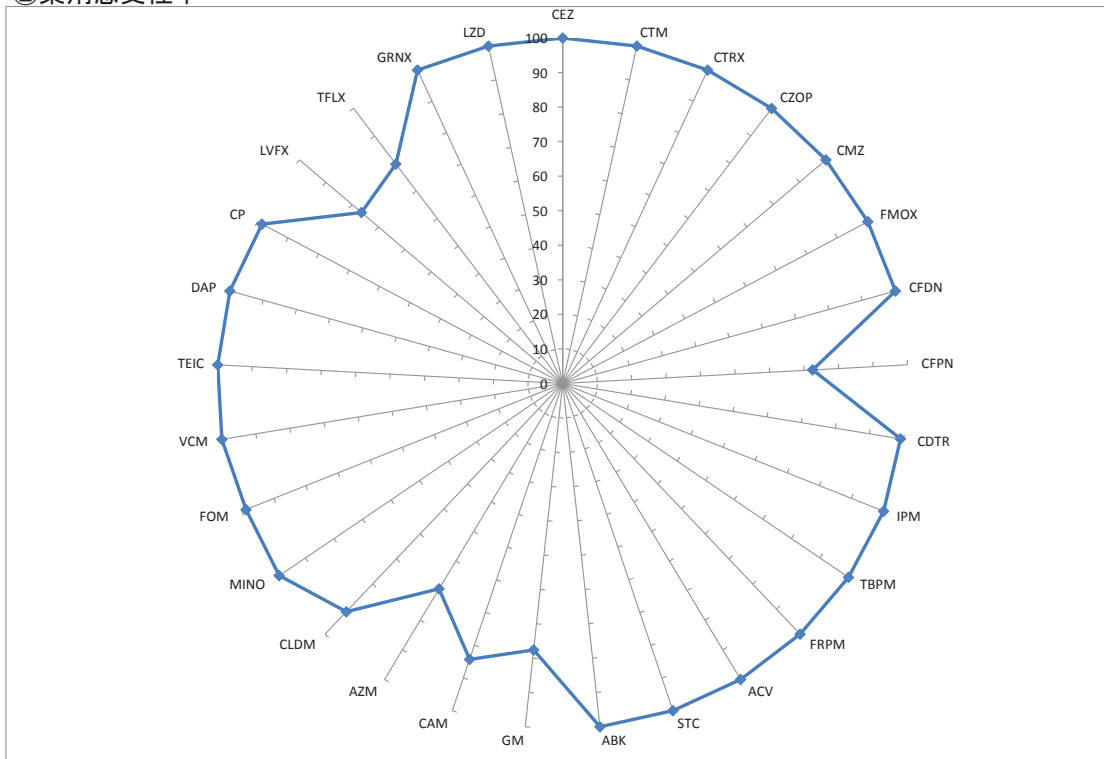


【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2020年09月

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	108	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	108	100	0	0
	CTR	ロセフィン	229	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	67	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	108	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリ	67	100	0	0
	CFDN	セフゾン	188	100	0	0
	CFPN	フロモックス	229	72	27	0
カルバペネム系	CDTR	メアクト	229	99	1	0
	IPM	チエナム	108	100	0	0
	TBPM	オラベネム	188	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	121	100	0	0
	ACV	オーゲメンチン	121	100	0	0
アミノグリコシド系	STC	ユナシ	229	100	0	0
	ABK	ハベカシ	108	100	0	0
マクロライド系	GM	ゲンタシン	67	78	7	15
	CAM	クラリス	121	84	1	15
テトラサイクリン系	AZM	ジスロマック	121	69	7	24
	CLDM	ダラシ	67	91	0	9
その他抗菌薬	MINO	ミノマイシ	229	99	1	0
	FOM	ホスミン	229	99	0	1
	VCM	バンコマイシ	229	100	0	0
	TEIC	タコシット	108	100	0	0
	DAP	キュービシ	108	100	0	0
合成抗菌薬	CP	クロロマイセチ	67	99	0	1
	LVFX	クラビット	229	76	2	21
	TFLX	オセック	188	80	1	19
	GRNX	ジェニナック	121	100	0	0
	LZD	ザイホックス	67	100	0	0

②薬剤感受性率



センター基準セット集計