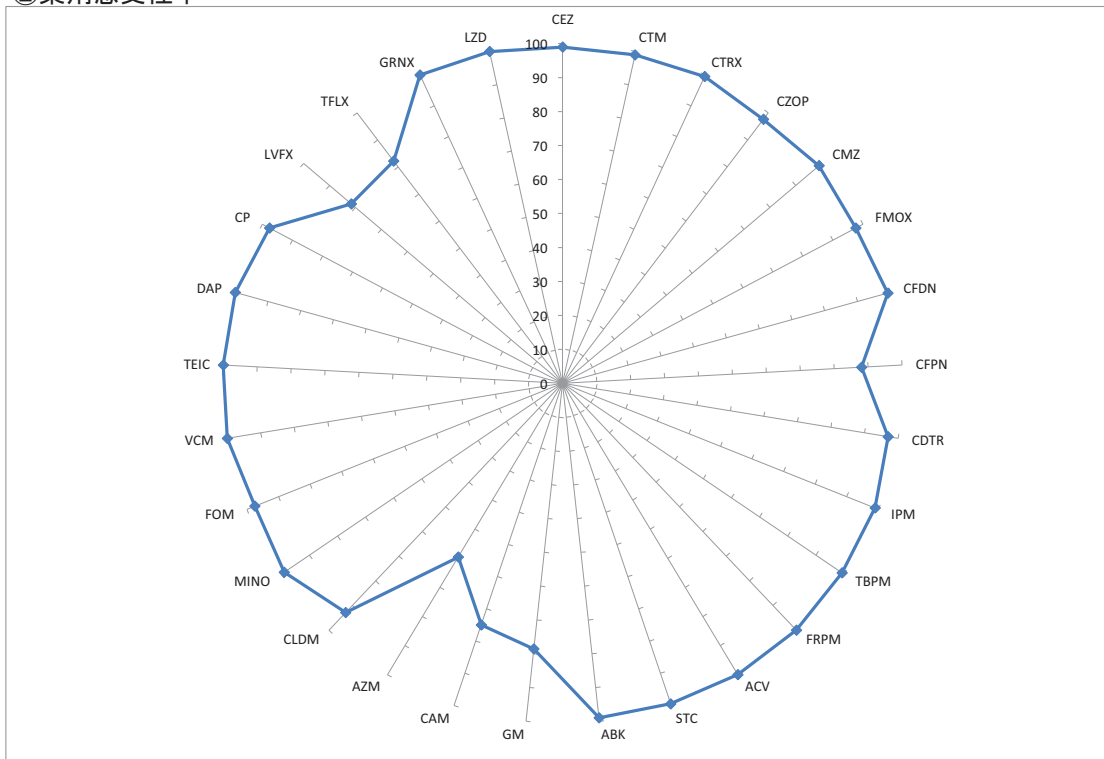


【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2018年02月

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	97	99	0	1
	CTM	ハンスホリン	97	99	0	1
	CTRX	ロセフィン	201	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	42	98	0	2
	CMZ	セフメタゾン	97	99	0	1
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリ	42	98	0	2
	CFDN	セフゾン	146	99	0	1
	CFPN	フロモックス	201	88	11	1
カルバペネム系	CDTR	メアクト	201	97	2	0
	IPM	チエナム	97	99	0	1
	TBPM	オラベネム	146	99	0	1
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	104	100	0	0
	ACV	オーゲメンチン	104	100	0	0
アミノグリコシド系	STC	ユナシ	201	100	0	0
	ABK	ハベカシ	97	99	1	0
マクロライド系	GM	ゲンタシン	42	79	2	19
	CAM	クラリス	104	75	6	19
テトラサイクリン系	AZM	ジスロマック	104	60	3	38
	CLDM	ダラシ	42	93	0	7
その他抗菌薬	MINO	ミノマイシ	201	99	0	0
	FOM	ホスミン	201	98	0	2
	VCM	バンコマイシ	201	100	0	0
	TEIC	タコシット	97	100	0	0
	DAP	キュービシ	97	100	0	0
	CP	クロロマイセチ	42	98	0	2
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	201	82	4	14
	TFLX	オセック	146	82	3	15
	GRNX	ジェニナック	104	100	0	0
	LZD	ザイホックス	42	100	0	0

②薬剤感受性率



センター基準セット集計