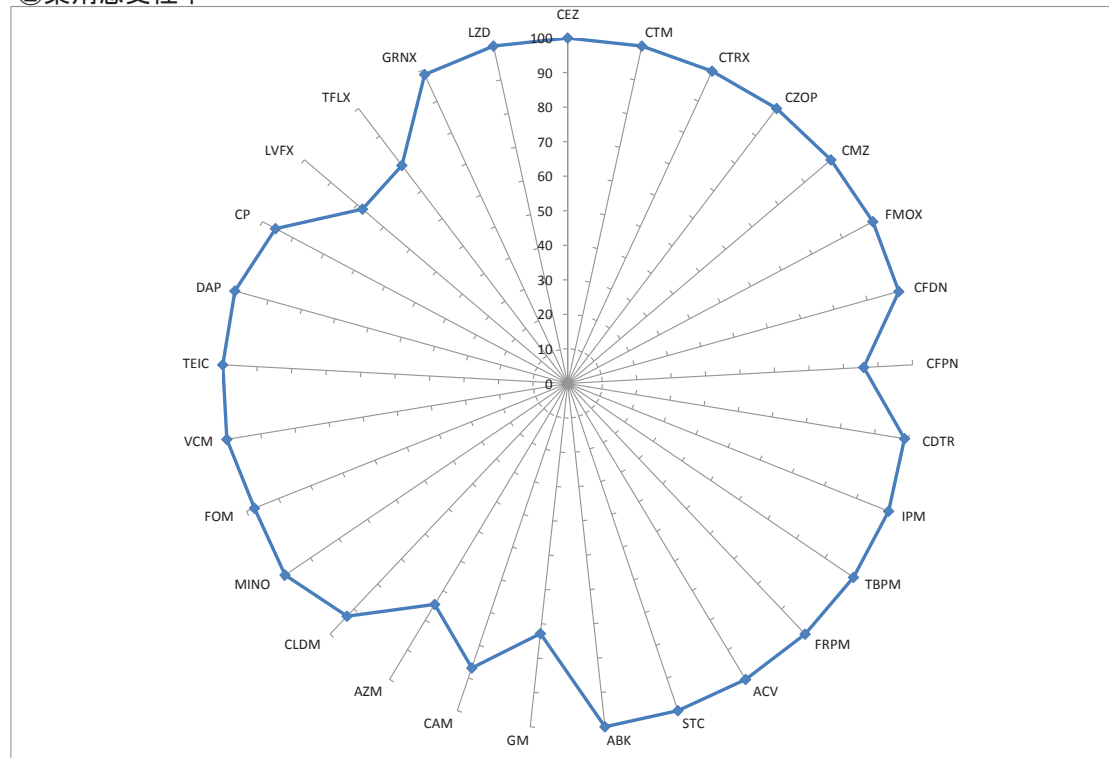


【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2020年01月

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	116	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	116	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	254	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	70	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	116	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリン	70	100	0	0
	CFDN	セフゾン	208	100	0	0
	CFPN	フロモックス	254	86	14	0
カルバペネム系	CDTR	メイアクト	254	99	1	0
	IPM	チエナム	116	100	0	0
	TBPM	オラベネム	208	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	138	100	0	0
	ACV	オーゲメンチン	138	100	0	0
	STC	ユナシン	254	100	0	0
アミノグリコシド系	ABK	ハベカシ	116	100	0	0
	GM	ゲンタシン	70	73	10	17
マクロライド系	CAM	クラリス	138	87	1	12
	AZM	ジスロマック	138	75	8	17
	CLDM	ダラシン	70	93	0	7
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	254	99	0	1
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	254	98	1	1
	VCM	バンコマイシン	254	100	0	0
	TEIC	タコシット	116	100	0	0
	DAP	キュービシン	116	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	70	96	3	1
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	254	78	4	18
	TFLX	オセックス	208	79	2	19
	GRNX	ジェニナック	138	99	0	1
	LZD	ザイホックス	70	100	0	0

②薬剤感受性率



センター基準セット集計