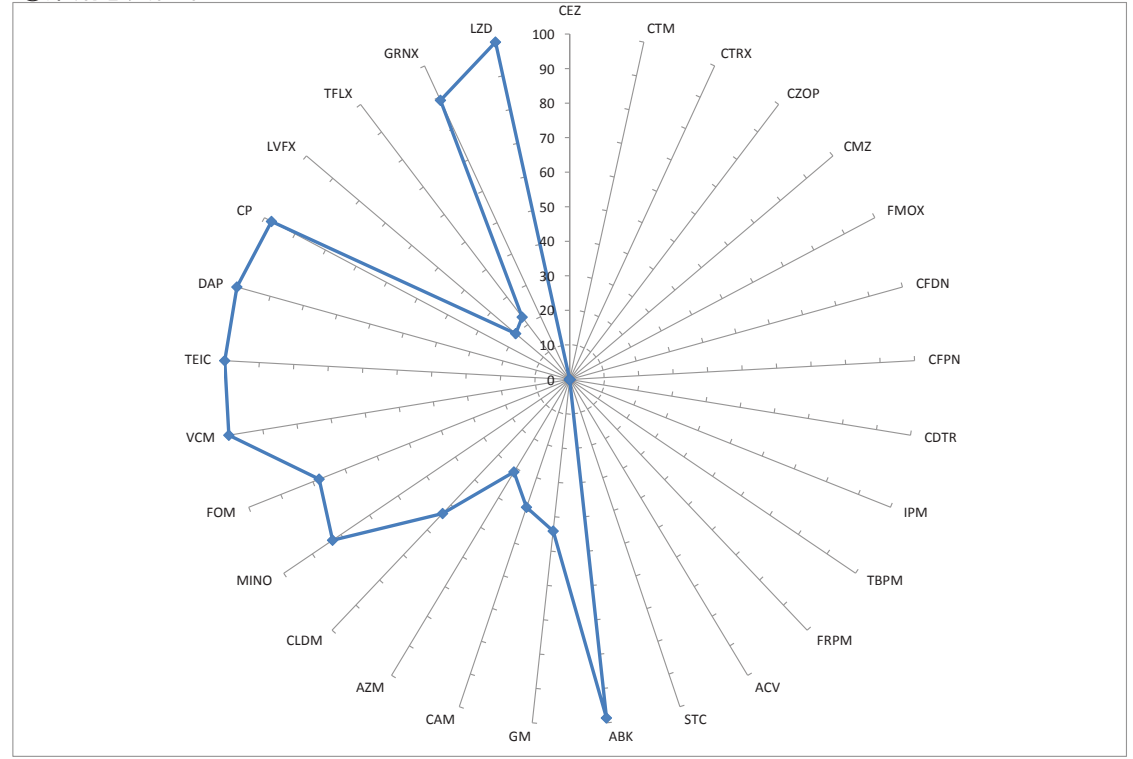


# 【Staphylococcus aureus (MRSA)】薬剤感受性情報 2020年07月

## 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	141	0	0	100
	CTM	ハンスホリン	141	0	0	100
	CTRX	ロセフィン	205	0	0	100
	CZOP	ファーストシ	86	0	0	100
	CMZ	セフメタゾン	141	0	0	100
	FMOX	フルマリン	86	0	0	100
セフェム系経口薬	CFDN	セフゾン	150	0	0	100
	CFPN	フロモックス	205	0	0	100
	CDTR	メアクト	205	0	0	100
カルバペネム系	IPM	チエナム	141	0	0	100
	TBPM	オラベネム	150	0	0	100
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	64	0	0	100
	ACV	オーゲメンチン	64	0	0	100
アミノグリコシド系	STC	ユナシン	205	0	0	100
	ABK	ハベカシ	141	99	1	1
GM	ゲンタシン	86	44	1	55	
	CAM	クラリス	64	39	0	61
マクロライド系	AZM	ジスロマック	64	31	6	63
	CLDM	ダラシン	86	53	0	47
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	205	83	5	12
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	205	78	3	19
	VCM	バンコマイシン	205	100	0	0
	TEIC	タコシット	141	100	0	0
	DAP	キュービシン	141	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	86	98	1	1
	LVFX	クラビット	205	20	1	79
合成抗菌薬	TFLX	オセックス	150	23	1	76
	GRNX	ジェニナック	64	89	2	9
	LZD	ザイホックス	86	100	0	0

## ②薬剤感受性率



センター基準セット集計