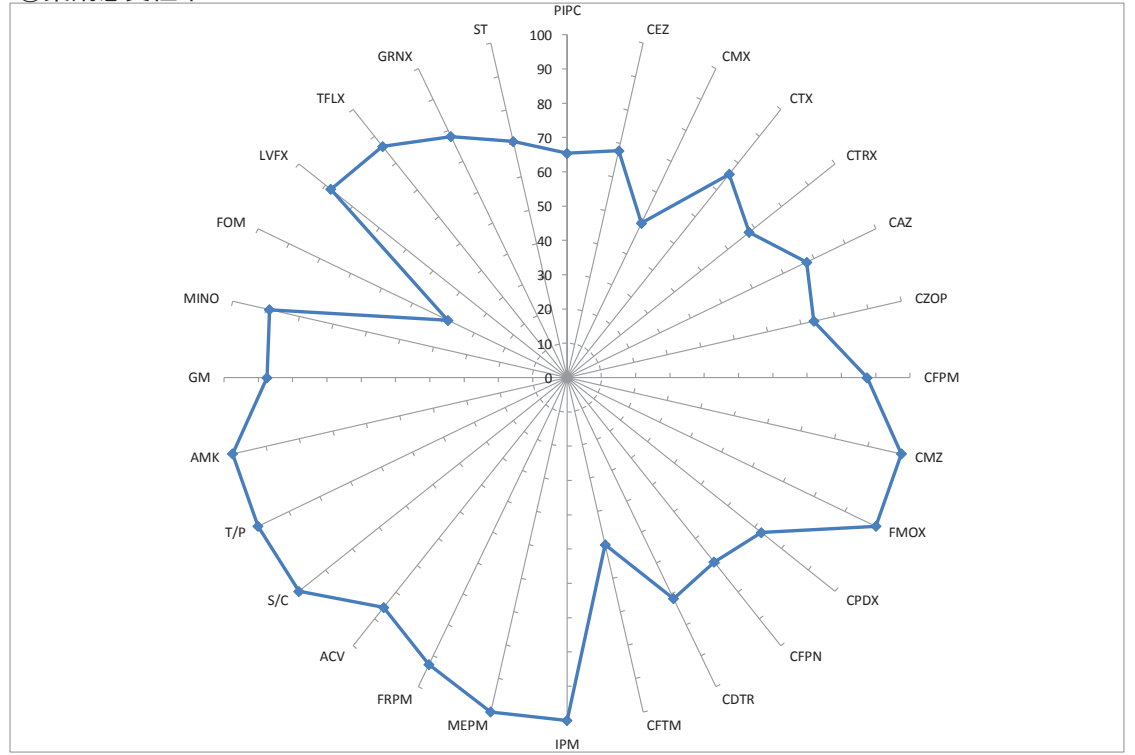


# 【Klebsiella pneumoniae】薬剤感受性情報 2023年05月

## 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)
ペニシリン系	PIPC	ペントシリン	107	65	4	31
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	56	68	4	29
	CMX	ペストコール	2	50	0	50
	CTX	セフォタックス	58	76	0	24
	CTRХ	ロセフィン	53	68	0	32
	CAZ	モダシン	107	78	1	21
	CZOP	ファーストシン	107	74	4	22
	CFPM	マキシビーム	56	88	5	7
	CMZ	セフメタゾン	56	100	0	0
	FMOX	フルマリリン	56	100	0	0
セフェム系経口薬	CPDX	バナシ	109	72	0	28
	CFPN	フロモックス	109	69	3	28
	CDTR	メイアクト	109	72	0	28
	CFTM	トミロン	2	50	0	50
カルバペネム系	IPM	チエナム	109	100	0	0
	MEPM	メロヘン	107	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	56	93	7	0
	ACV	オーグメンチン	56	86	11	4
	S/C	スルヘラゾン	51	100	0	0
	T/P	ゾシン	2	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	56	100	0	0
	GM	ゲンタシン	56	88	0	13
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	109	89	5	6
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	109	39	33	28
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	109	88	2	10
	TFLX	オゼックス	58	86	7	7
	GRNX	ジェニナック	109	78	11	11
	ST	バクタ	109	71	0	29

## ②薬剤感受性率



センター基準セット集計