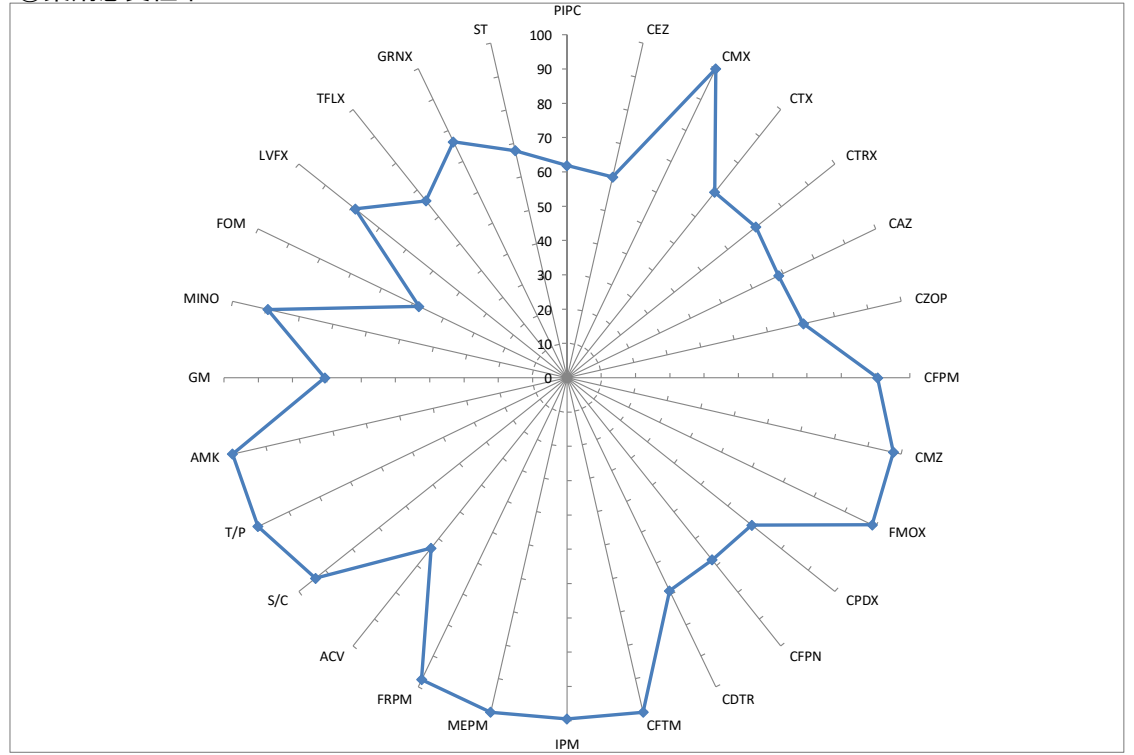


# 【Klebsiella pneumoniae】薬剤感受性情報 2024年10月

## 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	181	62	3	35
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	85	60	2	38
	CMX	ペストコール	9	100	0	0
	CTX	セフォタックス	94	69	0	31
	CTRХ	ロセフィン	105	70	2	28
	CAZ	モダシン	181	69	4	27
	CZOP	ファーストシン	181	71	2	28
	CFPM	マキシビーム	85	91	6	4
	CMZ	セフメタゾン	85	98	1	1
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリシ	85	99	1	0
	CPDX	バナシ	190	69	1	31
	CFPN	フロモックス	190	68	2	31
	CDTR	メイアクト	190	69	1	31
カルバペネム系	CFTM	トミロン	9	100	0	0
	IPM	チエナム	190	99	1	0
カルバペネム系	MEPM	メロヘン	181	100	0	0
	FRPM	ファロム	85	98	1	1
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	85	64	27	9
	S/C	スルヘラゾン	96	94	3	3
	T/P	ゾシン	9	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	85	100	0	0
	GM	ゲンタシン	85	71	1	28
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	190	89	3	8
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	190	48	25	27
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	190	79	1	20
	TFLX	オゼックス	94	66	3	31
	GRNX	ジェニナック	190	76	4	20
	ST	バクタ	190	68	0	32

## ②薬剤感受性率



センター基準セット集計