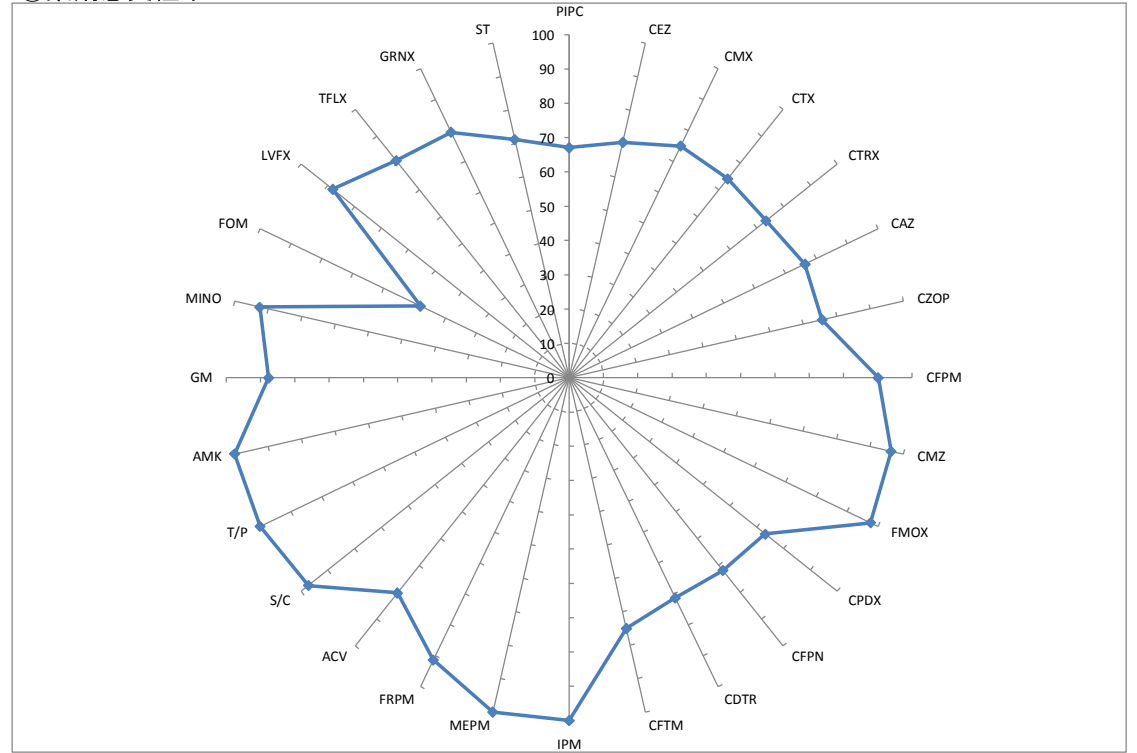


【Klebsiella pneumoniae】薬剤感受性情報 2023年07月

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)
ペニシリン系	PIPC	ペントシリン	152	67	4	29
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	81	70	2	27
	CMX	ペストコール	8	75	13	13
	CTX	セフォタックス	89	74	0	26
	CTRХ	ロセフィン	79	73	1	25
	CAZ	モダシン	152	76	2	22
	CZOP	ファーストシン	152	76	5	20
	CFPM	マキシビーム	81	90	6	4
	CMZ	セフメタゾン	81	96	0	4
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリリン	81	98	2	0
	CPDX	バナリン	160	73	0	27
	CFPN	フロモックス	160	72	3	26
	CDTR	メイアクト	160	71	2	27
カルバペネム系	CFTM	トミロン	8	75	0	25
	IPM	チエナム	160	100	0	0
その他β-ラクタム系	MEPM	メロペン	152	100	0	0
	FRPM	ファロム	81	91	4	5
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	81	80	14	6
	S/C	スルペラゾン	71	97	1	1
	T/P	ゾシン	8	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	81	100	0	0
テトラサイクリン系	GM	ゲンタシン	81	88	0	12
	MINO	ミノマイシン	160	93	1	7
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	160	48	23	29
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	160	88	1	11
	TFLX	オセックス	89	81	6	13
	GRNX	ジェニナック	160	79	10	11
	ST	バクタ	160	71	0	29

②薬剤感受性率



センター基準セット集計