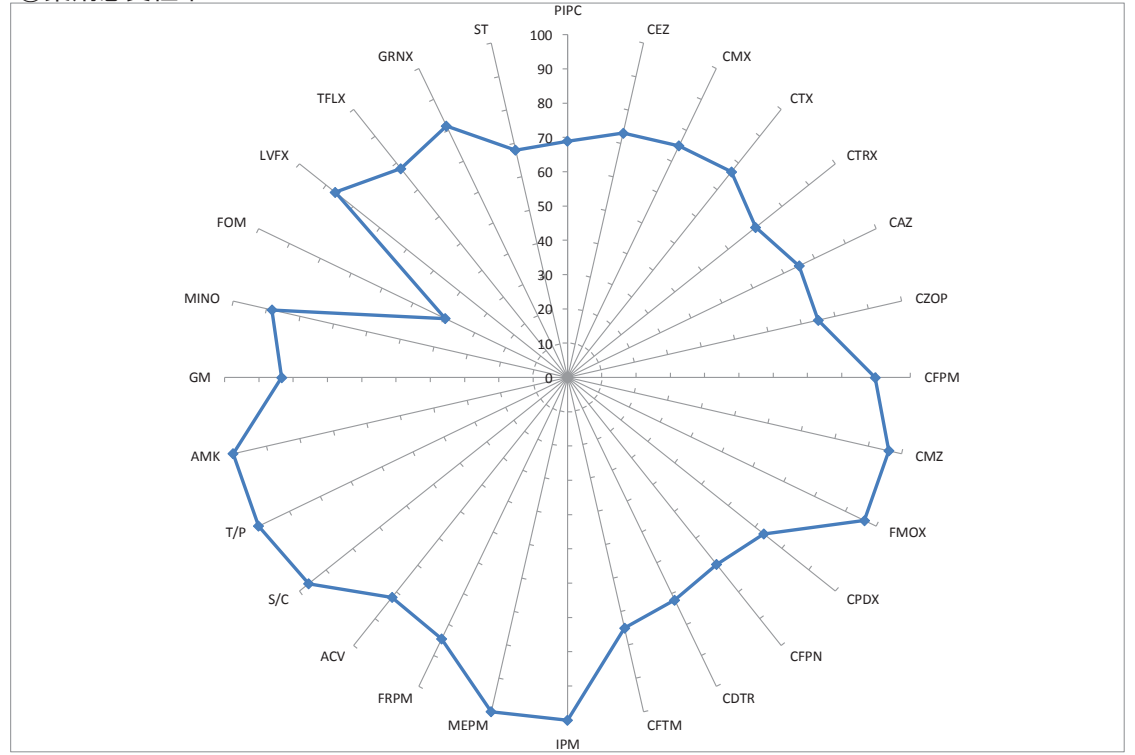


【Klebsiella pneumoniae】薬剤感受性情報 2023年10月

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	164	69	3	28
	CEZ	セファメジン	78	73	3	24
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CMX	ペストコール	8	75	0	25
	CTX	セフトラキス	86	77	1	22
	CTR	ロセフィン	94	70	0	30
	CAZ	モダシン	164	75	3	22
	CZOP	ファーストシ	164	75	2	23
	CFPM	マキシビーム	78	90	8	3
	CMZ	セフメタゾン	78	96	0	4
	FMOX	フルマリ	78	96	1	3
セフェム系経口薬	CPDX	バナ	172	73	0	27
	CFPN	フロモックス	172	70	1	29
	CDTR	メリアクト	172	72	1	27
	CFTM	トミロン	8	75	0	25
カルバペネム系	IPM	チエナム	172	100	0	0
	MEPM	メロヘン	164	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	78	85	10	5
	ACV	オーグメンチン	78	82	14	4
	S/C	スルヘラゾン	86	97	3	0
	T/P	ゾシン	8	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	78	100	0	0
テトラサイクリン系	GM	ゲンタシン	78	83	1	15
	MINO	ミノマイシン	172	88	3	8
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	172	40	36	24
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	172	87	1	12
	TFLX	オセックス	86	78	5	17
	GRNX	ジェニナック	172	81	4	15
	ST	バクタ	172	68	0	32

②薬剤感受性率



センター基準セット集計