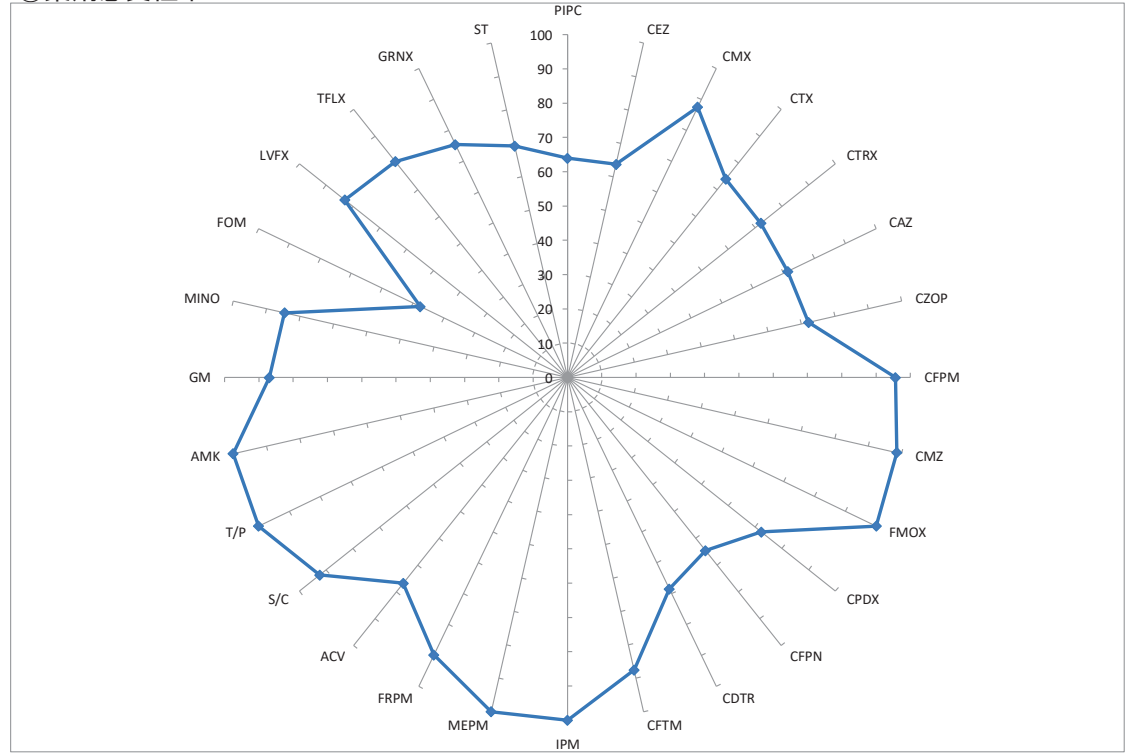


【Klebsiella pneumoniae】薬剤感受性情報 2024年03月

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	122	64	6	30
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	69	64	1	35
	CMX	ペストコール	8	88	0	13
	CTX	セフォタックス	77	74	0	26
	CTRX	ロセフィン	61	72	0	28
	CAZ	モダシン	122	71	2	27
	CZOP	ファーストシン	122	72	1	27
	CFPM	マキシビーム	69	96	1	3
	CMZ	セフメタゾン	69	99	1	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリリン	69	100	0	0
	CPDX	バナン	130	72	0	28
	CFPN	フロモックス	130	65	3	32
	CDTR	メリアクト	130	68	4	28
カルバペネム系	CFTM	トミロン	8	88	0	13
	IPM	チエナム	130	100	0	0
カルバペネム系	MEPM	メロヘン	122	100	0	0
	FRPM	ファロム	69	90	6	4
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	69	77	20	3
	S/C	スルヘラゾン	53	92	8	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	69	100	0	0
アミノグリコシド系	GM	ゲンタシン	69	87	0	13
	MINO	ミノマイシン	130	85	5	11
テトラサイクリン系	FOM	ホスミン	130	48	23	29
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	130	83	4	13
	TFLX	オセックス	77	81	6	13
	GRNX	ジェニナック	130	75	7	18
	ST	バクタ	130	69	0	31

②薬剤感受性率



センター基準セット集計