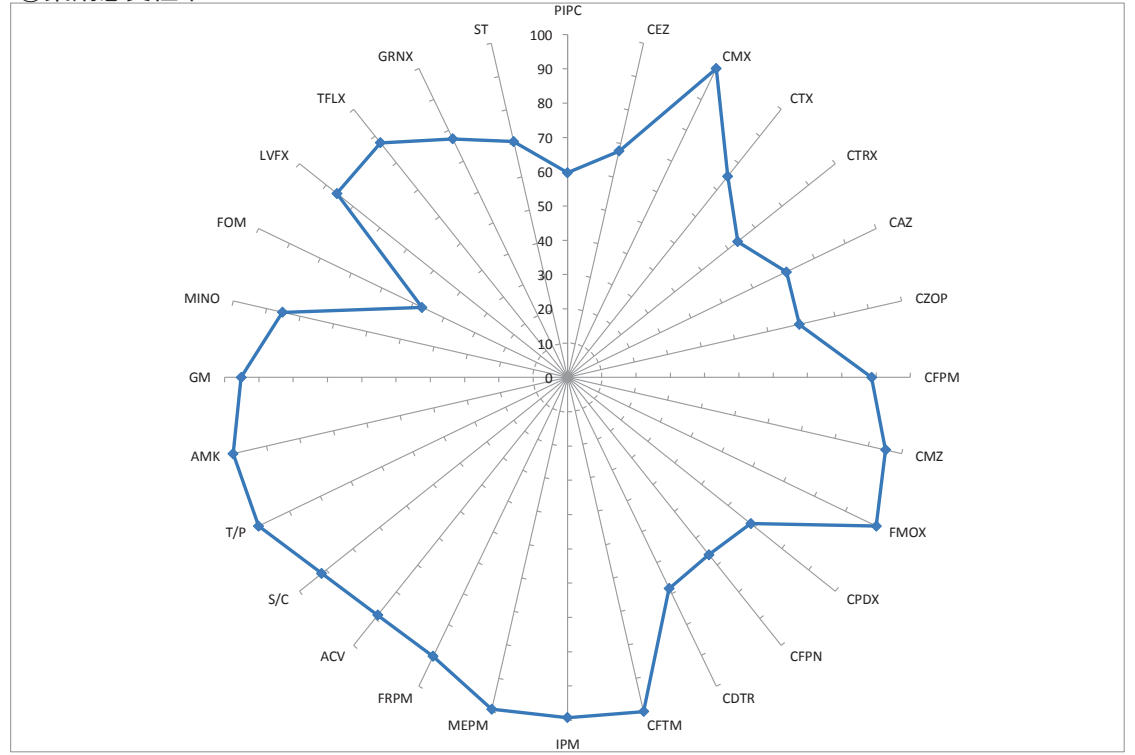


【Klebsiella pneumoniae】薬剤感受性情報 2022年03月

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	134	60	5	35
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	62	68	5	27
	CMX	ペストコール	2	100	0	0
	CTX	セフォタックス	64	75	0	25
	CTR	ロセフィン	74	64	0	36
	CAZ	モダシン	134	71	3	26
	CZOP	ファーストシン	134	69	3	28
	CFPM	マキシビーム	62	89	10	2
	CMZ	セフメタゾン	62	95	2	3
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリ	62	100	0	0
	CPDX	バナ	136	68	0	32
	CFPN	フロモックス	136	66	1	33
	CDTR	メアクト	136	68	0	32
カルバペネム系	CFTM	トミロン	2	100	0	0
	IPM	チエナム	136	99	1	0
カルバペネム系	MEPM	メロヘン	134	99	1	0
	FRPM	ファロム	62	90	5	5
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	62	89	10	2
	S/C	スルヘラゾン	72	92	7	1
	T/P	ゾシン	2	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	62	100	0	0
アミノグリコシド系	GM	ゲンタシン	62	95	0	5
	MINO	ミノマイシン	136	85	6	9
テトラサイクリン系	FOM	ホスミン	136	47	31	22
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	136	86	3	11
	TFLX	オセックス	64	88	5	8
	GRNX	ジェニナック	136	77	8	15
	ST	バクタ	136	71	0	29

②薬剤感受性率



センター基準セット集計