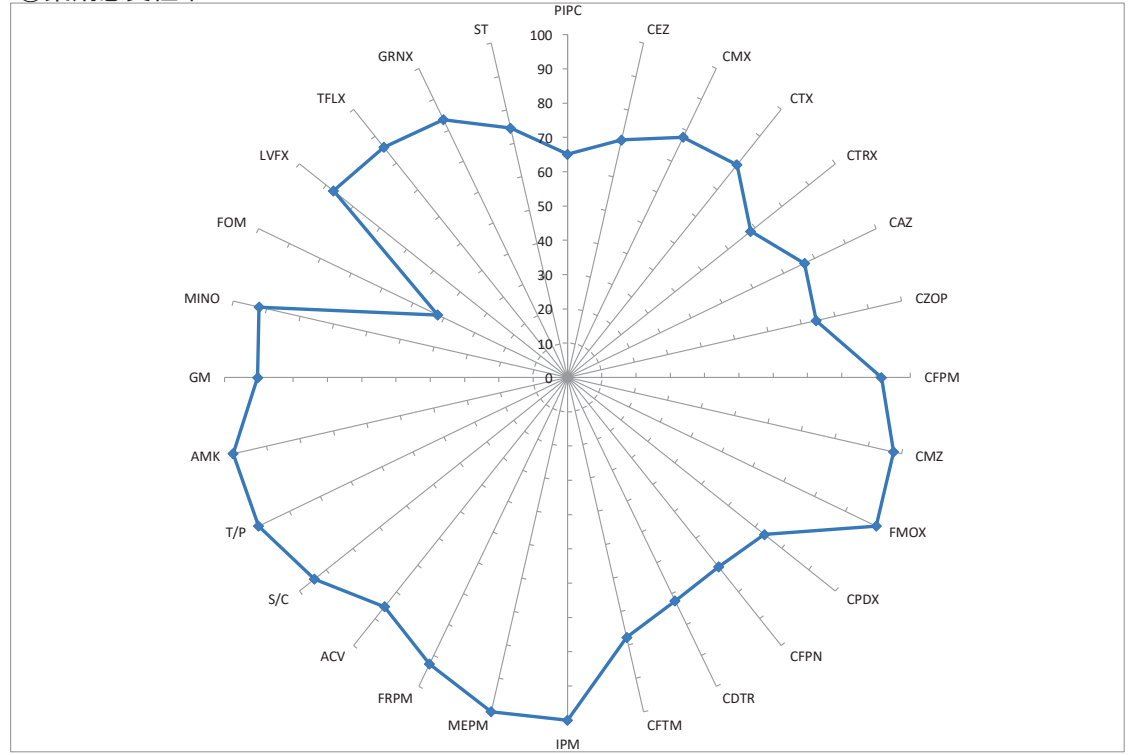


【Klebsiella pneumoniae】薬剤感受性情報 2024年08月

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	172	65	4	31
	CEZ	セファメジン	83	71	4	25
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CMX	ペストコール	9	78	0	22
	CTX	セフトラキス	92	79	0	21
	CTR	ロセフィン	98	68	0	32
	CAZ	モダシン	172	77	1	22
	CZOP	ファーストシン	172	74	1	24
	CFPM	マキシビーム	83	92	7	1
	CMZ	セフメタゾン	83	98	0	2
	FMOX	フルマリシ	83	100	0	0
セフェム系経口薬	CPDX	バナシ	181	73	0	27
	CFPN	フロモックス	181	71	2	28
	CDTR	メリアクト	181	72	1	27
	CFTM	トミロン	9	78	0	22
カルバペネム系	IPM	チエナム	181	100	0	0
	MEPM	メロヘン	172	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	83	93	7	0
	ACV	オーグメンチン	83	86	11	4
	S/C	スルヘラゾン	89	94	4	1
アミノグリコシド系	T/P	ゾシン	9	100	0	0
	AMK	アミカシン	83	100	0	0
テトラサイクリン系	GM	ゲンタシン	83	90	1	8
	MINO	ミノマイシン	181	92	4	4
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	181	42	28	30
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	181	87	2	11
	TFLX	オセックス	92	86	3	11
	GRNX	ジェニナック	181	83	5	12
	ST	バクタ	181	75	0	25

②薬剤感受性率



センター基準セット集計