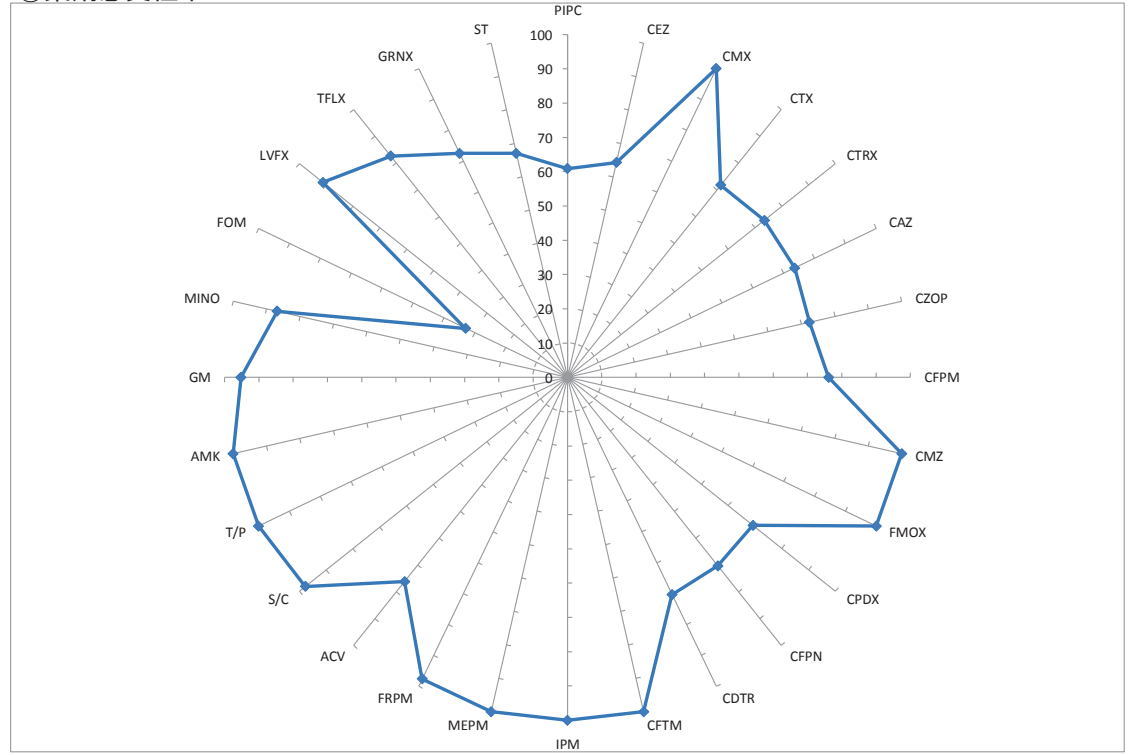


【Klebsiella pneumoniae】薬剤感受性情報 2023年02月

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	87	61	5	34
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	42	64	2	33
	CMX	ペストコール	4	100	0	0
	CTX	セフォタックス	46	72	0	28
	CTR	ロセフィン	49	73	0	27
	CAZ	モダシン	87	74	1	25
	CZOP	ファーストシン	87	72	2	25
	CFPM	マキシビーム	42	76	7	17
	CMZ	セフメタゾン	42	100	0	0
	FMOX	フルマリリン	42	100	0	0
セフェム系経口薬	CPDX	バナン	91	69	1	30
	CFPN	フロモックス	91	70	0	30
	CDTR	メアクト	91	70	0	30
	CFTM	トミロン	4	100	0	0
カルバペネム系	IPM	チエナム	91	100	0	0
	MEPM	メロヘン	87	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	42	98	2	0
	ACV	オーグメンチン	42	76	19	5
	S/C	スルヘラゾン	45	98	2	0
	T/P	ゾシン	4	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	42	100	0	0
	GM	ゲンタシン	42	95	0	5
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	91	87	4	9
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	91	33	40	27
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	91	91	1	8
	TFLX	オセックス	46	83	11	7
	GRNX	ジェニナック	91	73	18	10
	ST	バクタ	91	67	0	33

②薬剤感受性率



センター基準セット集計