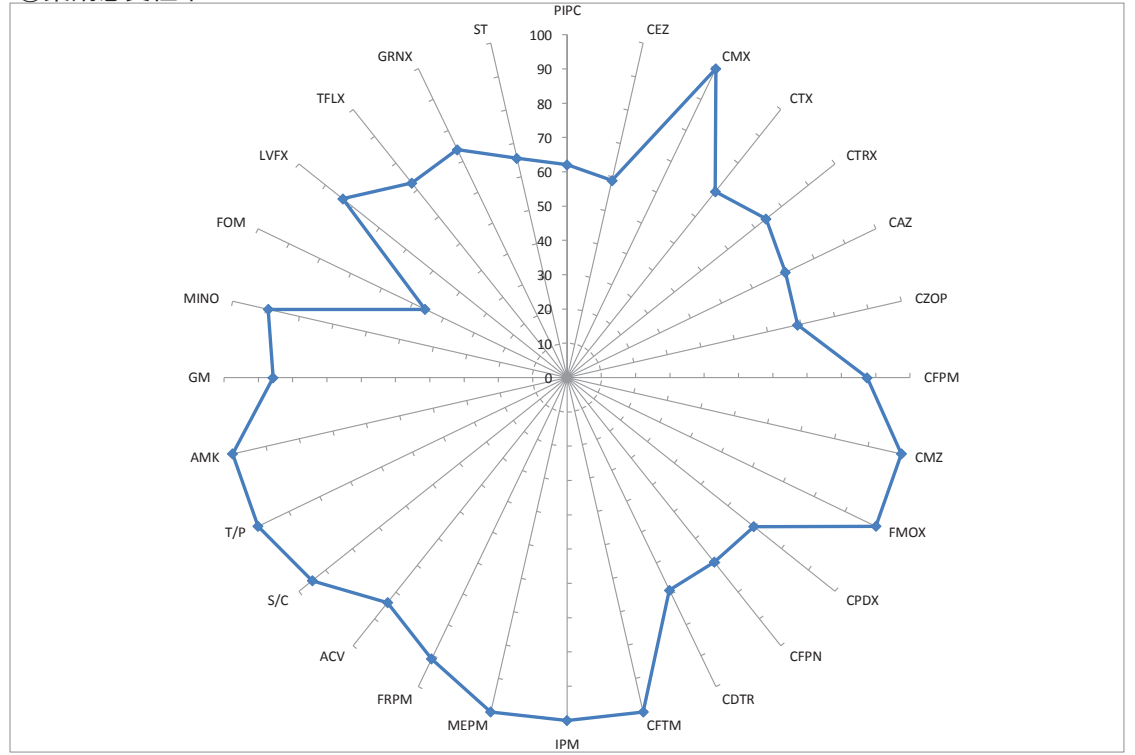


【Klebsiella pneumoniae】薬剤感受性情報 2023年06月

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	116	62	4	34
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	56	59	7	34
	CMX	ペストコール	6	100	0	0
	CTX	セフォタックス	62	69	0	31
	CTRХ	ロセフィン	66	74	0	26
	CAZ	モダシン	116	71	3	27
	CZOP	ファーストシン	116	69	3	28
	CFPM	マキシビーム	56	88	9	4
	CMZ	セフメタゾン	56	100	0	0
	FMOX	フルマリシ	56	100	0	0
セフェム系経口薬	CPDX	バナシ	122	70	1	30
	CFPN	フロモックス	122	69	1	30
	CDTR	メイアクト	122	69	1	30
	CFTM	トミロン	6	100	0	0
カルバペネム系	IPM	チエナム	122	100	0	0
	MEPM	メロヘン	116	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	56	91	7	2
	ACV	オーグメンチン	56	84	14	2
	S/C	スルヘラゾン	60	95	5	0
	T/P	ゾシン	6	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	56	100	0	0
	GM	ゲンタシン	56	86	0	14
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	122	89	3	7
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	122	46	27	27
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	122	84	0	16
	TFLX	オゼックス	62	73	6	21
	GRNX	ジェニナック	122	74	9	17
	ST	バクタ	122	66	0	34

②薬剤感受性率



センター基準セット集計