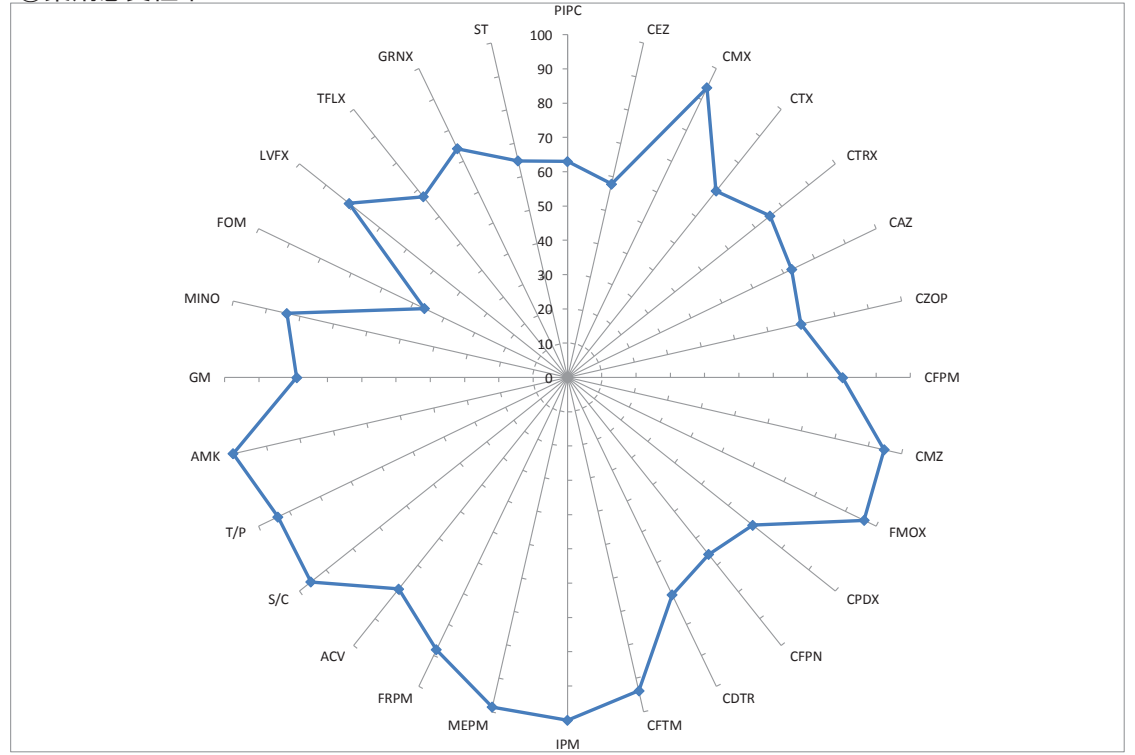


【Klebsiella pneumoniae】薬剤感受性情報 2023年08月

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	146	63	4	33
	CEZ	セファメジン	76	58	4	38
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CMX	ペストコール	16	94	0	6
	CTX	セフトラキス	92	70	0	30
	CTR	ロセフィン	86	76	1	23
	CAZ	モダシン	146	73	3	25
	CZOP	ファーストシン	146	70	4	26
	CFPM	マキシビーム	76	80	14	5
	CMZ	セフメタゾン	76	95	0	5
	FMOX	フルマリリン	76	96	1	3
セフェム系経口薬	CPDX	バナン	162	69	1	30
	CFPN	フロモックス	162	66	4	30
	CDTR	メリアクト	162	70	1	29
	CFTM	トミロン	16	94	0	6
カルバペネム系	IPM	チエナム	162	100	0	0
	MEPM	メロヘン	146	99	1	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	76	88	7	5
	ACV	オーグメンチン	76	79	20	1
	S/C	スルヘラゾン	70	96	3	1
アミノグリコシド系	T/P	ゾシン	16	94	6	0
	AMK	アミカシン	76	100	0	0
テトラサイクリン系	GM	ゲンタシン	76	79	0	21
	MINO	ミノマイシン	162	84	6	10
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	162	46	23	31
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	162	81	2	16
	TFLX	オセックス	92	67	7	26
	GRNX	ジェニナック	162	74	8	18
	ST	バクタ	162	65	0	35

②薬剤感受性率



センター基準セット集計