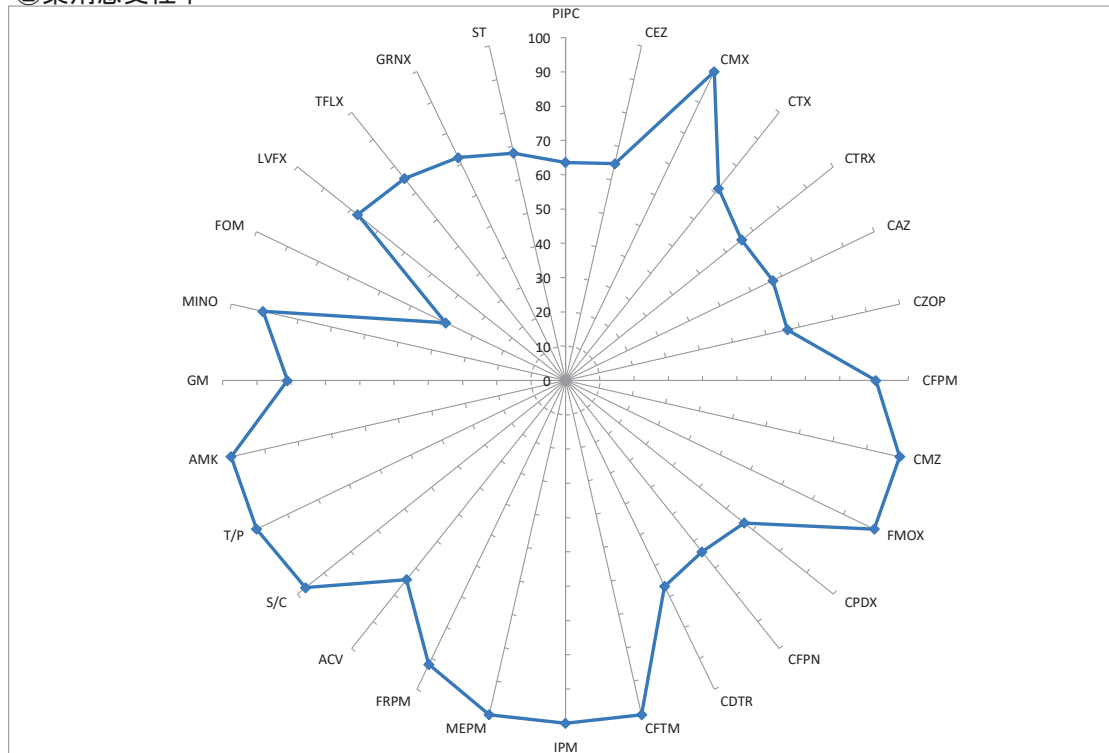


【Klebsiella pneumoniae】薬剤感受性情報 2024年01月

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	140	64	1	36
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	74	65	0	35
	CMX	ペストコール	7	100	0	0
	CTX	セフォタックス	81	72	0	28
	CTR	ロセフィン	73	66	0	34
	CAZ	モダシン	140	67	5	28
	CZOP	ファーストシン	140	66	1	33
	CFPM	マキシビーム	74	91	5	4
	CMZ	セフメタゾン	74	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリリン	74	100	0	0
	CPDX	バナリン	147	67	0	33
	CFPN	フロモックス	147	64	3	33
	CDTR	メイアクト	147	67	0	33
カルバペネム系	CFTM	トミロン	7	100	0	0
	IPM	チエナム	147	100	0	0
その他β-ラクタム系	MEPM	メロペン	140	100	0	0
	FRPM	ファロム	74	92	8	0
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	74	74	23	3
	S/C	スルヘラゾン	66	97	3	0
	T/P	ゾシン	7	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	74	100	0	0
	GM	ゲンタシン	74	81	0	19
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	147	90	3	6
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	147	39	22	39
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	147	78	3	19
	TFLX	オセックス	81	75	2	22
	GRNX	ジェニナック	147	72	7	21
	ST	バクタ	147	68	0	32

②薬剤感受性率



センター基準セット集計