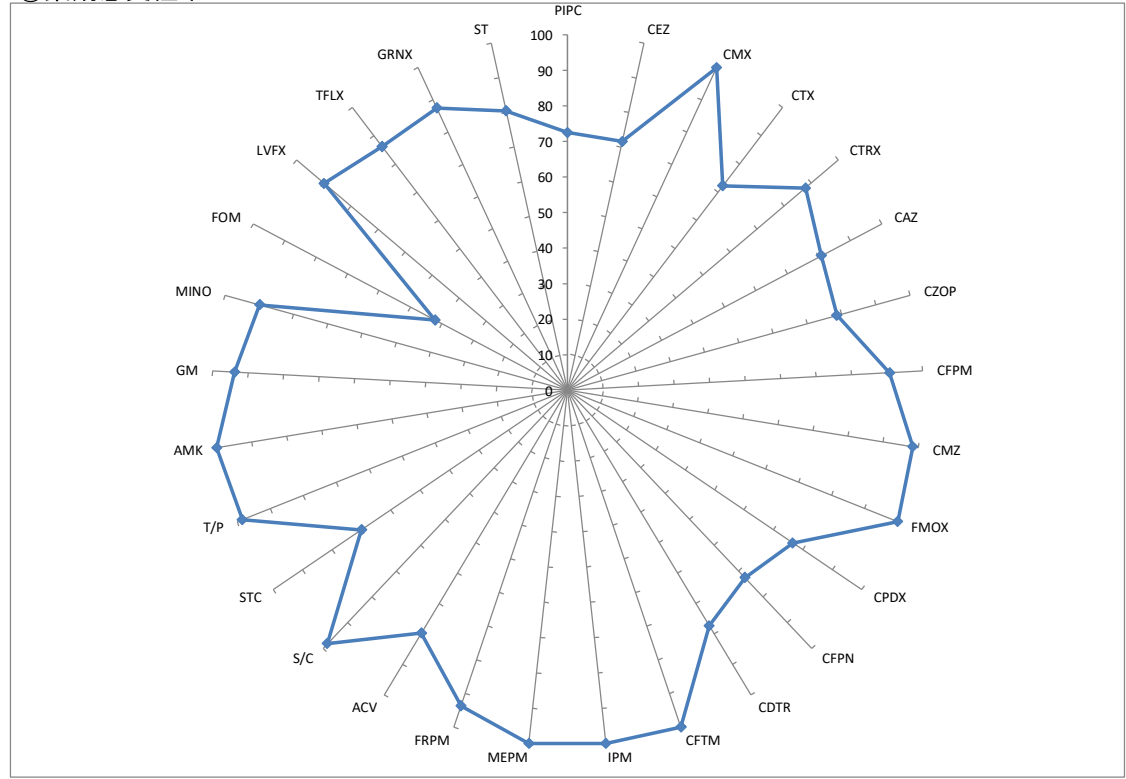


【Klebsiella pneumoniae】薬剤感受性情報 2026年04月

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	ペストリン	120	73	2	26
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	120	72	3	26
	CMX	ペストコール	8	100	0	0
	CTX	セフォタックス	72	72	0	28
	CTRX	ロセフィン	66	88	0	12
	CAZ	モダシン	120	81	3	16
	CZOP	ファーストシン	117	79	3	19
	CFPM	マキシビーム	65	91	5	5
	CMZ	セフメタゾン	64	98	2	0
	FMOX	フルマリシ	64	100	0	0
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	128	77	2	22
	CFPN	フロモックス	128	73	5	23
	CDTR	メイアクト	128	77	1	22
	CFTM	トミロン	8	100	0	0
カルバペネム系	IPM	チエナム	128	100	0	0
	MEPM	メロペン	120	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	64	94	3	3
	ACV	オーグメンチン	64	80	17	3
	S/C	スルペラゾン	56	98	2	0
	STC	ユナシン	120	70	9	21
アミノグリコシド系	T/P	ゾシン	128	98	0	2
	AMK	アミカシン	64	100	0	0
アミノグリコシド系	GM	ゲンタシン	64	94	0	6
	MINO	ミノマイシン	128	90	5	5
テトラサイクリン系	FOM	ホスミン	128	42	23	35
合成抗菌薬	LVFX	クラブット	128	90	1	9
	TFLX	オセゾックス	72	86	0	14
	GRNX	ジェニナック	128	88	3	9
	ST	ハクタ	128	80	0	20

②薬剤感受性率



センター基準セット集計