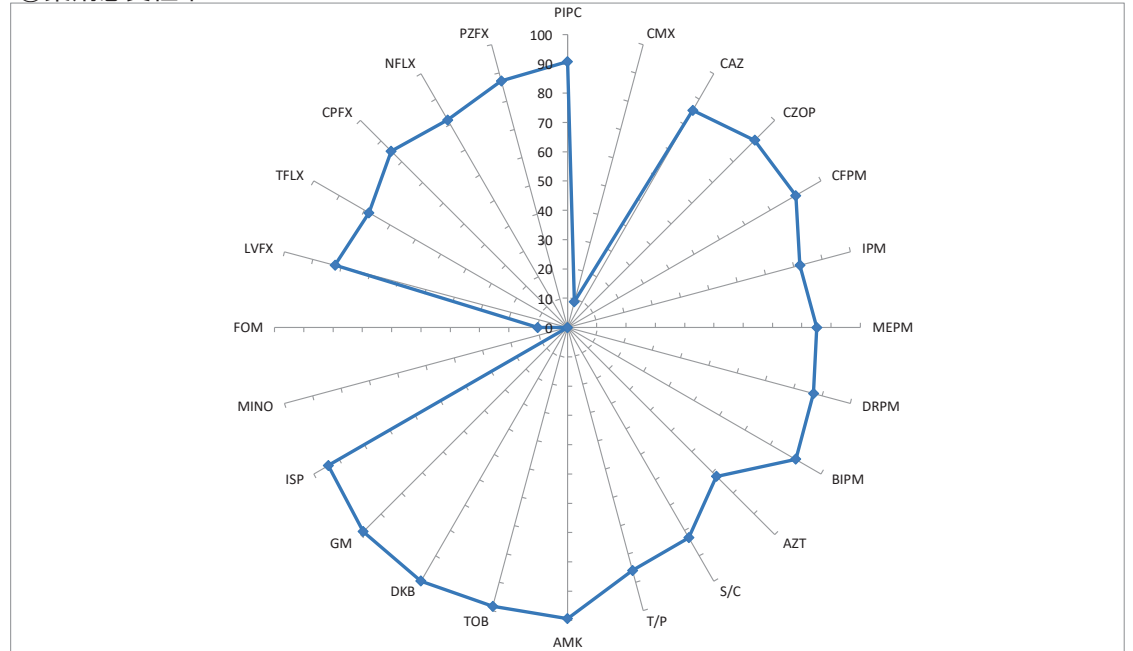


【Pseudomonas aeruginosa】薬剤感受性情報 2024年04月

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	ペントシリン	76	91	0	9
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CMX	ベストコール	22	9	64	27
	CAZ	モダシン	146	86	7	8
	CZOP	ファーストシ	146	90	6	3
	CFPM	マキシビーム	70	90	6	4
カルバペネム系	IPM	チエナム	168	82	4	14
	MEPM	メロペン	168	85	2	13
	DRPM	フィニパックス	146	87	6	7
	BIPM	オメガシン	70	90	4	6
その他β-ラクタム系	AZT	アザクタム	146	72	15	13
	S/C	スルペラゾン	146	83	12	5
	T/P	ゾシン	92	86	9	5
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	168	99	1	0
	TOB	トブラシン	70	99	1	0
	DKB	パニマイシン	22	100	0	0
	GM	ゲンタシン	70	99	0	1
	ISP	イセパシ	70	94	3	3
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	168	0	2	98
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	168	10	18	71
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	168	82	4	14
	TFLX	オゼックス	92	78	4	17
	CPFX	シプロキサ	168	85	1	14
	NFLX	パクシダール	22	82	5	14
	PZFX	パシ	70	87	1	11

②薬剤感受性率



センター基準セット集計