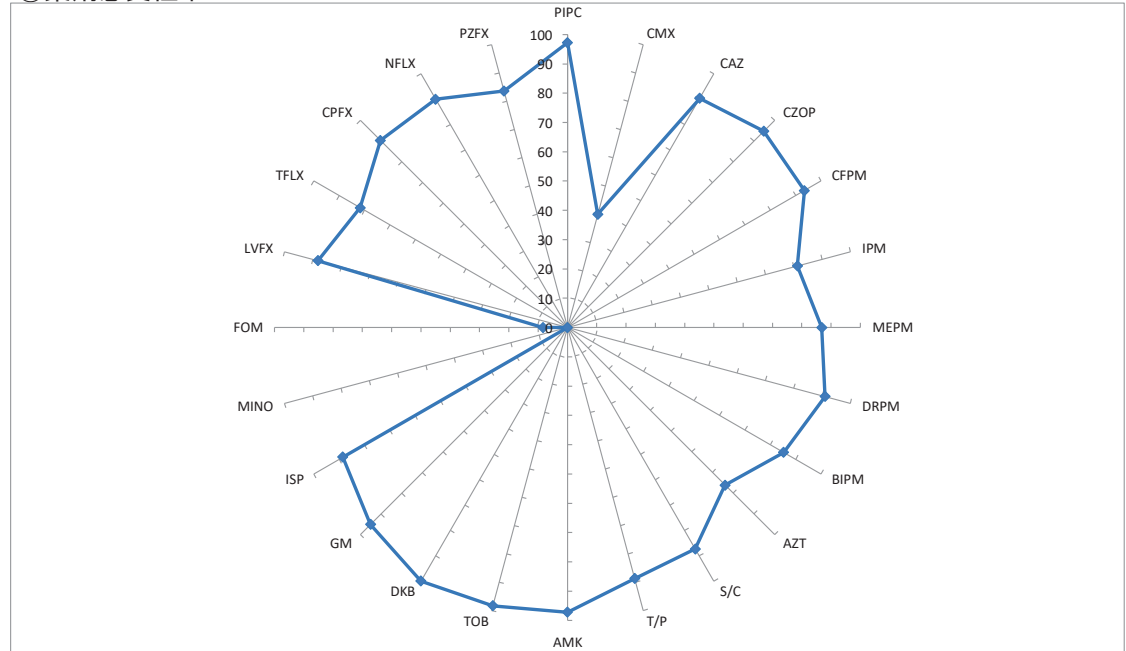


【Pseudomonas aeruginosa】薬剤感受性情報 2025年01月

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	73	97	0	3
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CMX	ベストコール	10	40	60	0
	CAZ	モダシン	134	90	4	6
	CZOP	ファーストシ	134	95	3	2
	CFPM	マキシビーム	61	93	3	3
カルバペネム系	IPM	チエナム	144	81	3	16
	MEPM	メロペン	144	87	6	8
	DRPM	フィニパックス	134	91	4	5
	BIPM	オメガシン	61	85	11	3
その他β-ラクタム系	AZT	アザクタム	134	76	13	11
	S/C	スルベラゾン	134	87	10	3
アミノグリコシド系	T/P	ゾシン	71	89	7	4
	AMK	アミカシン	144	97	3	0
	TOB	トブラシン	61	98	2	0
	DKB	パニマイシン	10	100	0	0
	GM	ゲンタシン	61	95	2	3
テトラサイクリン系	ISP	イセパシ	61	89	7	5
ミノマイシン	MINO	ミノマイシン	144	0	1	99
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	144	8	21	71
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	144	88	1	10
	TFLX	オゼックス	71	82	4	14
	CPFX	シプロキサ	144	90	2	8
	NFLX	パキシダール	10	90	0	10
	PZFX	パシ	61	84	3	13

②薬剤感受性率



センター基準セット集計