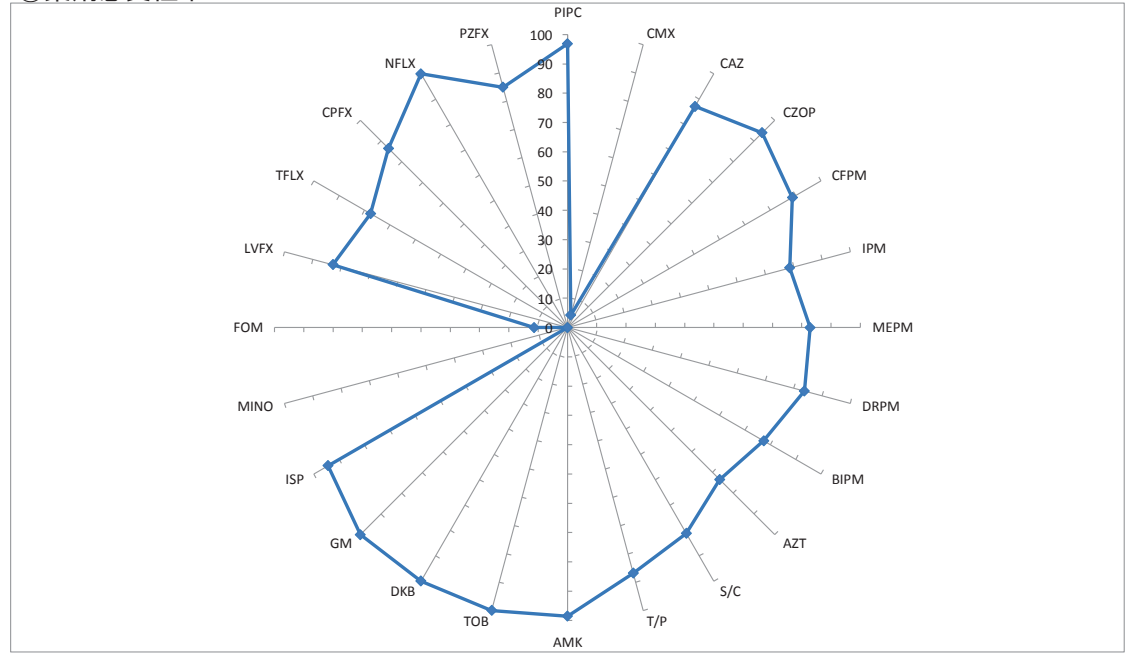


【Pseudomonas aeruginosa】薬剤感受性情報 2023年01月

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	64	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	23	4	65	30
	CAZ	モダシン	117	87	5	8
	CZOP	ファーストシ	117	94	3	3
	CFPM	マキシビーム	53	89	6	6
カルバペネム系	IPM	チエナム	140	79	3	19
	MEPM	メロペン	140	83	5	12
	DRPM	フィニバックス	117	84	12	4
	BIPM	オメガシン	53	77	17	6
その他β-ラクタム系	AZT	アザクタム	117	74	15	11
	S/C	スルペラゾン	117	81	15	4
アミノグリコシド系	T/P	ゾシン	76	87	8	5
	AMK	アミカシン	140	99	1	0
	TOB	トブラシン	53	100	0	0
	DKB	パニマイシン	23	100	0	0
	GM	ゲンタシン	53	100	0	0
テトラサイクリン系	ISP	イセパシ	53	94	6	0
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	140	0	1	99
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	140	11	9	79
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	140	83	7	10
	TFLX	オゼックス	76	78	9	13
	CPFX	シプロキサ	140	86	5	9
	NFLX	パクシダール	23	100	0	0
	PZFX	パシ	53	85	9	6

②薬剤感受性率



センター基準セット集計