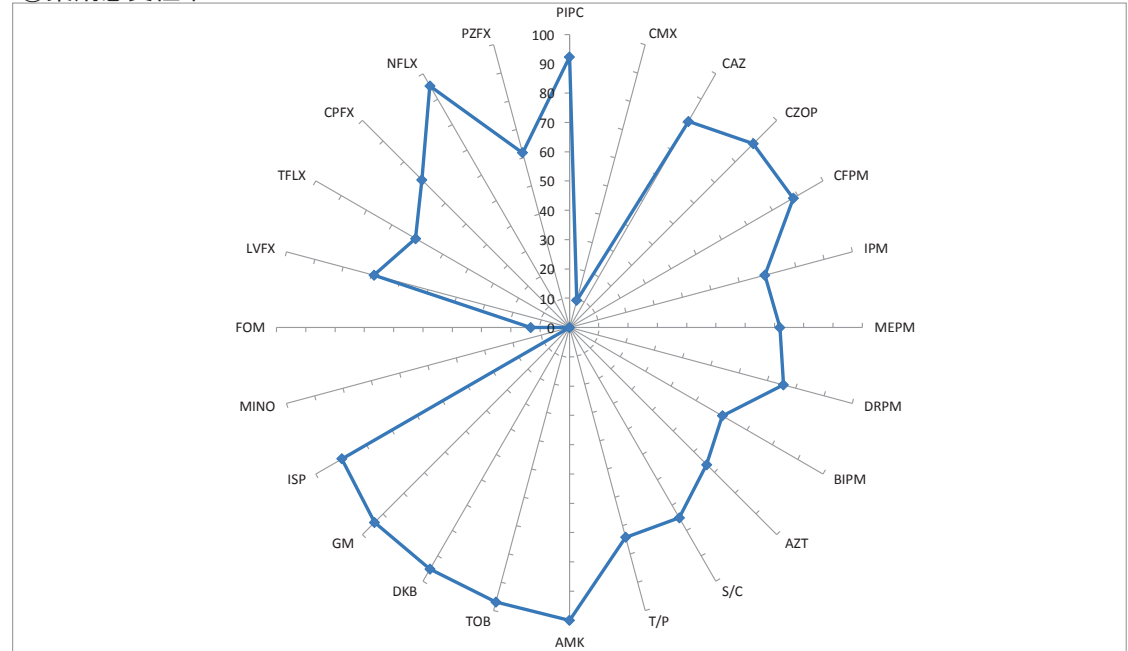


【Pseudomonas aeruginosa】薬剤感受性情報 2022年01月

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	92	92	0	8
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CMX	ベストコール	21	10	71	19
	CAZ	モダシン	160	81	9	10
	CZOP	ファーストシ	160	89	7	4
	CFPM	マキシビーム	68	88	7	4
カルバペネム系	IPM	チエナム	181	69	3	28
	MEPM	メロペン	181	72	6	22
	DRPM	フィニバックス	160	76	13	11
	BIPM	オメガシン	68	60	24	16
その他β-ラクタム系	AZT	アザクタム	160	66	16	18
	S/C	スルベラリン	160	75	20	5
アミノグリコシド系	T/P	ゾシン	89	74	16	10
	AMK	アマカシン	181	100	0	0
	TOB	トブラシン	68	97	1	1
	DKB	パニマイシン	21	95	0	5
	GM	ゲンタシン	68	94	4	1
テトラサイクリン系	ISP	イセパシ	68	90	10	0
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	181	0	0	100
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	181	13	13	73
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	181	69	6	25
	TFLX	オゼックス	89	61	4	35
	CPFX	シプロキサ	181	71	5	24
	NFLX	パクシダール	21	95	0	5
	PZFX	パシ	68	62	6	32

②薬剤感受性率



センター基準セット集計