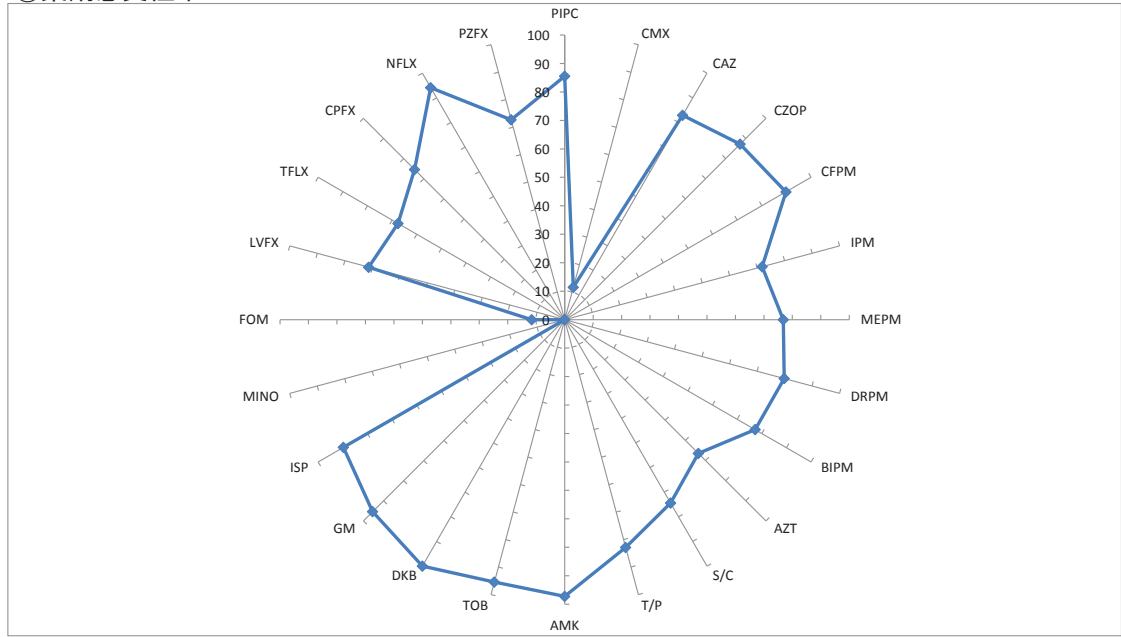


【Pseudomonas aeruginosa】薬剤感受性情報 2020年05月

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	86	0	14
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CMX	ベストコール	17	12	82	6
	CAZ	モダシシ	164	83	5	12
	CZOP	ファーストシシ	164	87	12	1
	CFPM	マキシビーム	88	90	9	1
カルバペネム系	IPM	チエナム	181	72	3	25
	MEPM	メロペン	181	77	9	14
	DRPM	フィニバックス	164	80	11	9
	BIPM	オメガシシ	88	77	15	8
その他β-ラクタム系	AZT	アザクタム	164	66	19	15
	S/C	スルペラザン	164	74	22	4
	T/P	ゾシシ	105	83	11	6
アミノグリコシド系	AMK	アマカシシ	181	97	2	1
	TOB	トブラシシ	88	95	0	5
	DKB	パニマイシシ	17	100	0	0
	GM	ゲンダシシ	88	95	0	5
	ISP	イセバシシ	88	90	7	3
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシシ	181	0	0	100
その他抗菌薬	FOM	ホスシシ	181	12	13	76
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	181	71	8	20
	TFLX	オセックス	105	68	4	29
	CPFX	シプロキサ	181	75	6	19
	NFLX	パクシダール	17	94	6	0
	PZFX	パシル	88	73	7	20

②薬剤感受性率



センター基準セット集計