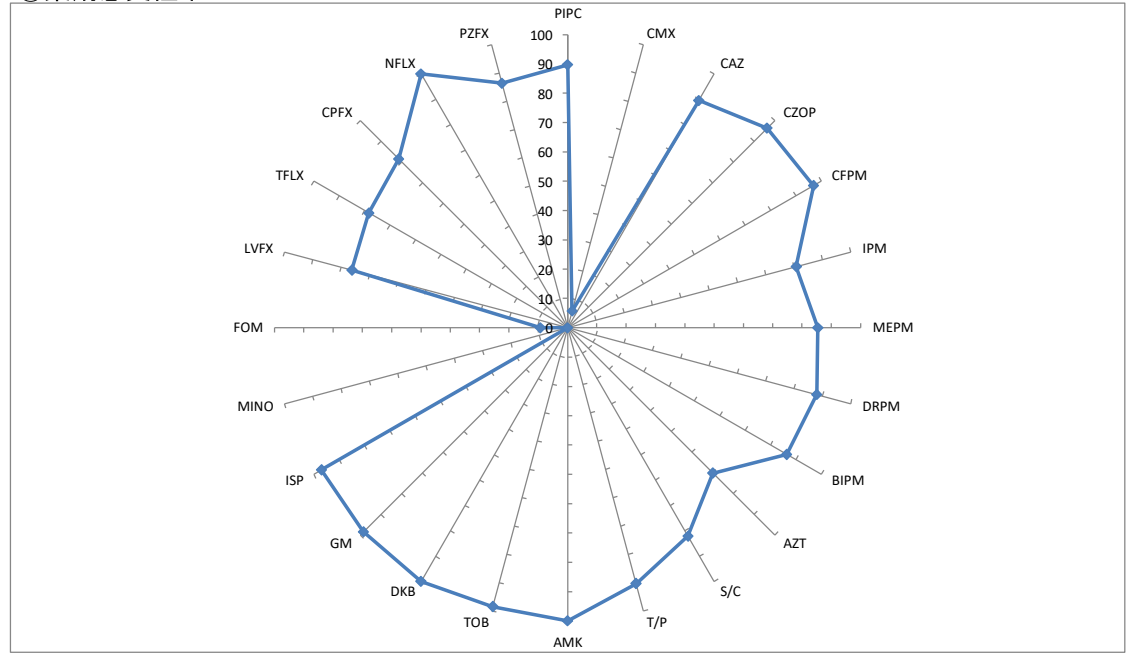


【Pseudomonas aeruginosa】薬剤感受性情報 2024年02月

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	68	90	0	10
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CMX	ベストコール	17	6	82	12
	CAZ	モダシン	134	90	6	4
	CZOP	ファーストシ	134	96	3	1
	CFPM	マキシビーム	66	97	3	0
カルバペネム系	IPM	チエナム	151	81	3	17
	MEPM	メロベン	151	85	4	11
	DRPM	フィニパックス	134	88	11	1
	BIPM	オメガシン	66	86	9	5
その他β-ラクタム系	AZT	アザクタム	134	70	15	15
	S/C	スルペラリン	134	82	15	3
	T/P	ゾシン	83	90	6	4
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	151	100	0	0
	TOB	トブラシン	66	98	0	2
	DKB	パニマイシン	17	100	0	0
	GM	ゲンタシン	66	98	0	2
	ISP	イセパシン	66	97	3	0
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	151	0	0	100
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	151	9	11	80
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	151	76	6	18
	TFLX	オゼックス	83	78	10	12
	CPFX	シフロキサ	151	81	3	16
	NFLX	パクシダール	17	100	0	0
	PZFX	パシル	66	86	2	12

② 薬剤感受性率



センター基準セット集計