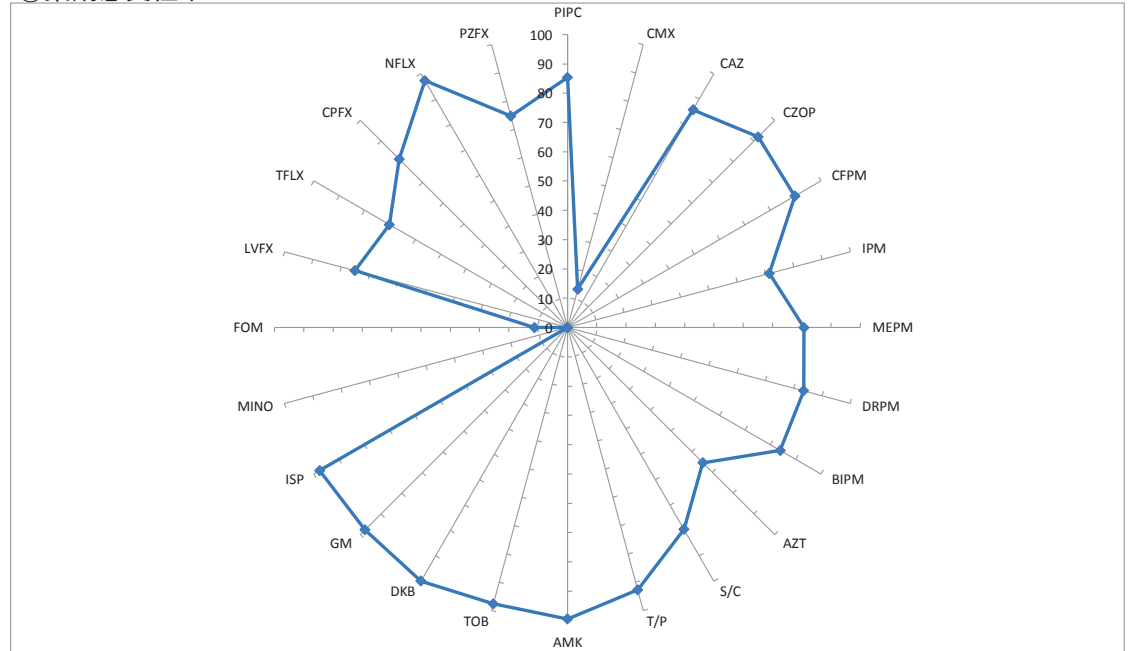


【Pseudomonas aeruginosa】薬剤感受性情報 2022年10月

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	89	85	0	15
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CMX	ベストコール	37	14	81	5
	CAZ	モダシン	176	86	7	7
	CZOP	ファーストシ	176	92	3	5
	CFPM	マキシビーム	87	90	5	6
カルバペネム系	IPM	チエナム	213	71	4	24
	MEPM	メロベン	213	81	5	14
	DRPM	フィニバックス	176	84	6	10
	BIPM	オメガシン	87	84	9	7
その他β-ラクタム系	AZT	アザクタム	176	65	18	16
	S/C	スルベラリン	176	80	15	5
	T/P	ゾシン	124	93	4	3
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	213	100	0	0
	TOB	トブラシン	87	98	1	1
	DKB	パニマイシン	37	100	0	0
	GM	ゲンタシン	87	98	1	1
	ISP	イセパシ	87	98	1	1
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	213	0	0	100
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	213	11	14	75
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	213	75	7	18
	TFLX	オゼックス	124	70	14	16
	CPFX	シプロキサ	213	81	4	15
	NFLX	パキシダール	37	97	3	0
	PZFX	パシル	87	75	6	20

②薬剤感受性率



センター基準セット集計