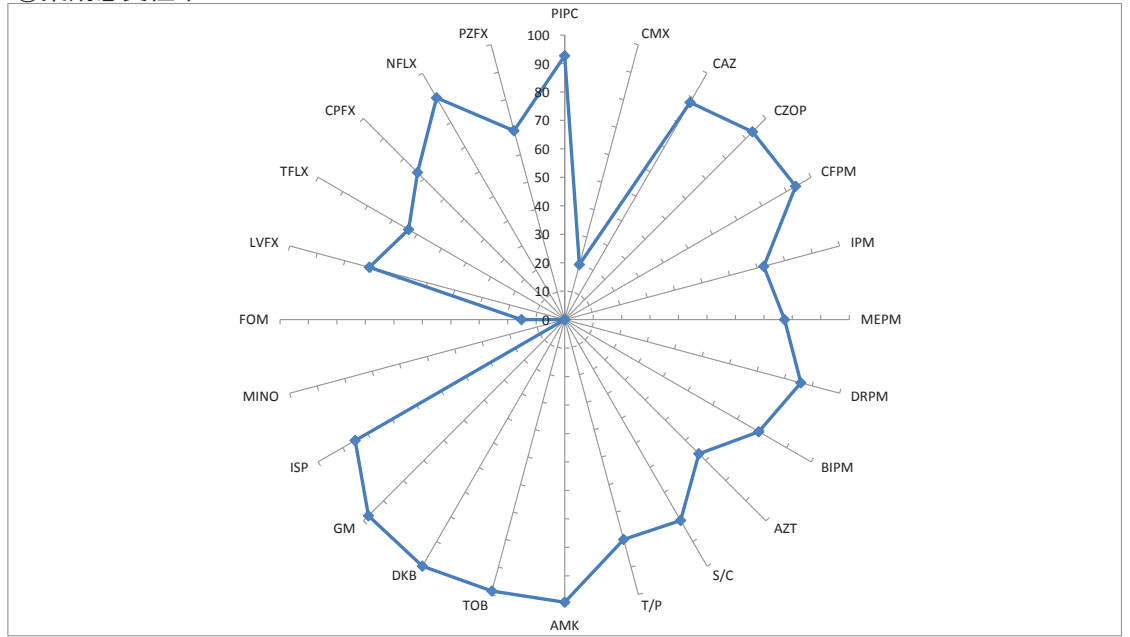


【Pseudomonas aeruginosa】薬剤感受性情報 2019年05月

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	55	93	0	7
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CMX	ベストコール	10	20	70	10
	CAZ	モダシシ	135	88	7	5
	CZOP	ファーストシシ	135	93	3	4
	CFPM	マキシビーム	80	94	6	0
カルバペネム系	IPM	チエナム	145	72	3	25
	MEPM	メロペン	145	77	8	14
	DRPM	フィニバックス	135	86	7	7
	BIPM	オメガシシ	80	79	14	8
その他β-ラクタム系	AZT	アザクタム	135	67	20	13
	S/C	スルペラザン	135	81	15	4
	T/P	ゾシシ	90	80	12	8
アミノグリコシド系	AMK	アミカシシ	145	99	0	1
	TOB	トブラシシ	80	99	0	1
	DKB	パニマイシシ	10	100	0	0
	GM	ゲンダシシ	80	98	1	1
	ISP	イセバシシ	80	85	14	1
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシシ	145	0	1	99
その他抗菌薬	FOM	ホスシシ	145	15	24	61
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	145	71	5	24
	TFLX	オセックス	90	63	10	27
	CPFX	シプロキサシシ	145	73	3	24
	NFLX	パクシダール	10	90	0	10
	PZFX	パシル	80	69	6	25

②薬剤感受性率



センター基準セット集計