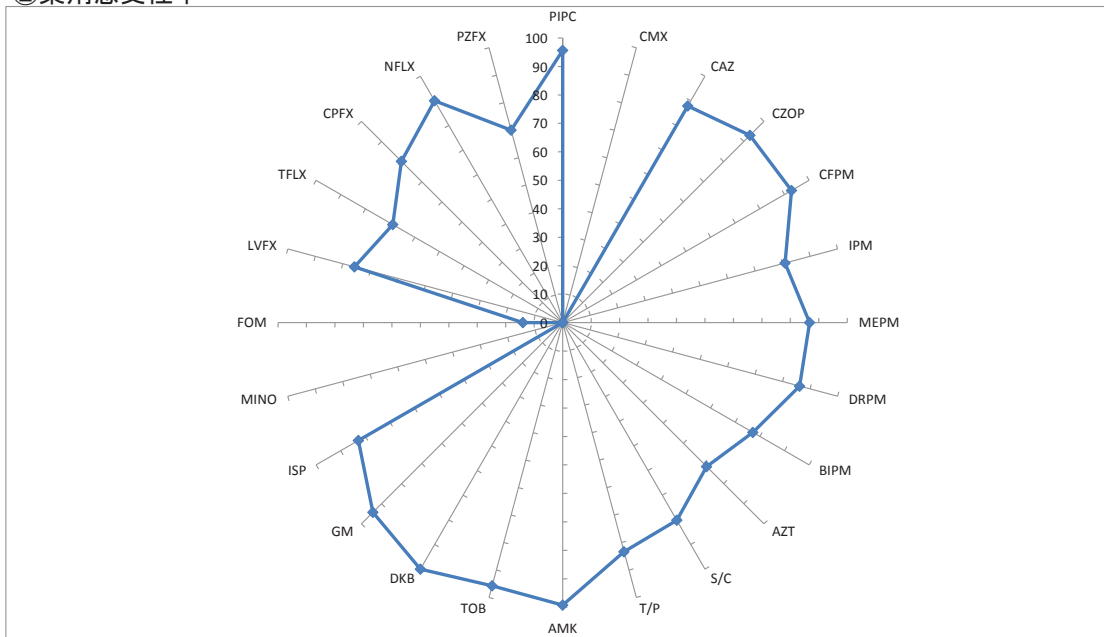


【Pseudomonas aeruginosa】薬剤感受性情報 2020年01月

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	46	96	0	4
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CMX	ベストコール	20	0	80	20
	CAZ	モダシシ	116	88	7	5
	CZOP	ファーストシシ	116	93	3	4
	CFPM	マキシビーム	70	93	4	3
カルバペネム系	IPM	チエナム	136	81	2	17
	MEPM	メロペン	136	87	3	10
	DRPM	フィニバックス	116	86	7	7
	BIPM	オメガシシ	70	77	11	11
その他β-ラクタム系	AZT	アザクタム	116	72	20	9
	S/C	スルペラザン	116	80	16	4
	T/P	ゾシシ	90	83	11	6
アミノグリコシド系	AMK	アミカシシ	136	99	1	0
	TOB	トブラシシ	70	96	0	4
	DKB	パニマイシシ	20	100	0	0
	GM	ゲンダシシ	70	94	1	4
	ISP	イセバシシ	70	83	16	1
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシシ	136	0	1	99
その他抗菌薬	FOM	ホスシシ	136	14	25	61
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	136	76	7	18
	TFLX	オセックス	90	69	7	24
	CPFX	シプロキサシシ	136	80	2	18
	NFLX	パクシダール	20	90	0	10
	PZFX	パシル	70	70	7	23

②薬剤感受性率



センター基準セット集計