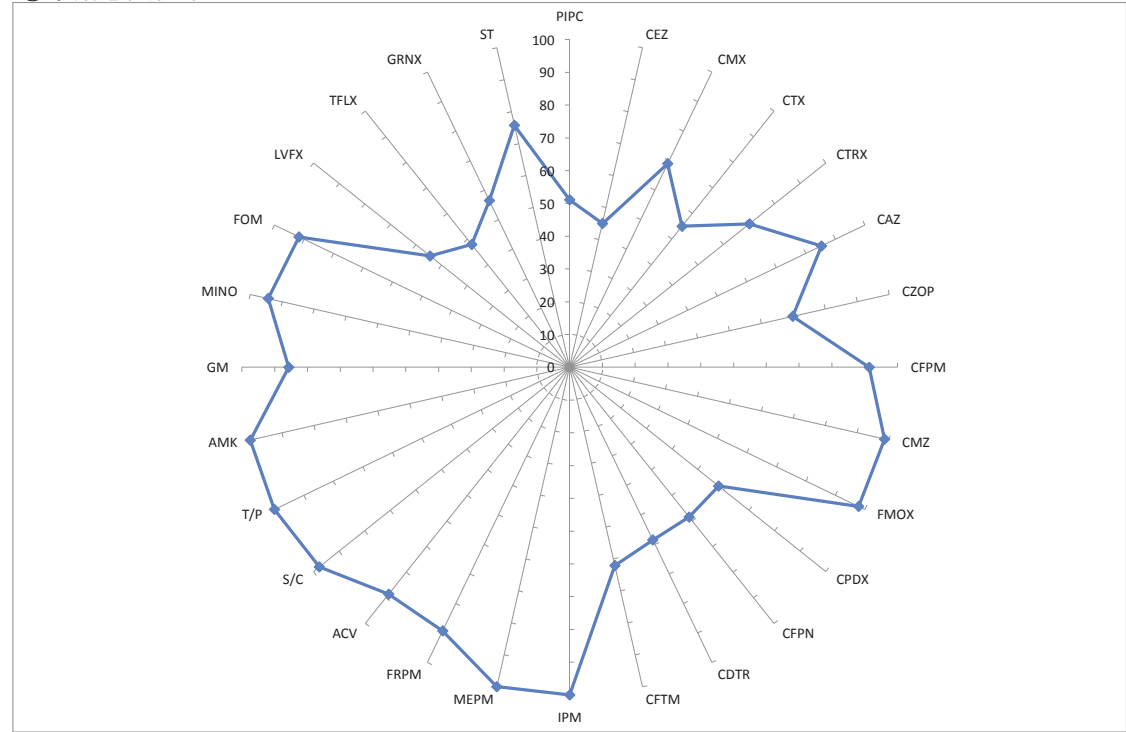


# 【Escherichia coli】薬剤感受性情報 2018年04月

## 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	272	51	14	35
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	140	45	1	54
	CMX	ベストコール	29	69	3	28
	CTX	セフォタックス	169	55	0	45
	CTR	ロセフィン	161	70	1	29
	CAZ	モダシン	272	85	5	10
	CZOP	ファーストシン	272	70	12	18
	CFPM	マキシビーム	140	91	3	6
	CMZ	セフメタゾン	140	99	0	1
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリリン	140	98	0	2
	CPDX	ハパン	301	58	0	42
	CFPN	フロモックス	301	58	2	39
	CDTR	メイアクト	301	58	2	40
カルバペネム系	CFTM	トミロン	29	62	7	31
	IPM	チエナム	301	100	0	0
その他β-ラクタム系	MEPM	メロペン	272	100	0	0
	FRPM	ファロム	140	89	6	4
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	140	89	10	1
	S/C	スルヘラゾン	132	98	2	0
	T/P	ゾシン	29	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アマカシン	140	100	0	0
アミノグリコシド系	GM	ゲンタシン	140	86	0	14
	MINO	ミノマイシン	301	94	4	2
テトラサイクリン系	FOM	ホスミン	301	92	2	6
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	301	54	1	44
	TFLX	オセロックス	169	48	1	51
	GRNX	ジェニナック	301	56	6	38
	ST	バクタ	301	76	0	24

## ②薬剤感受性率



センター基準セット集計