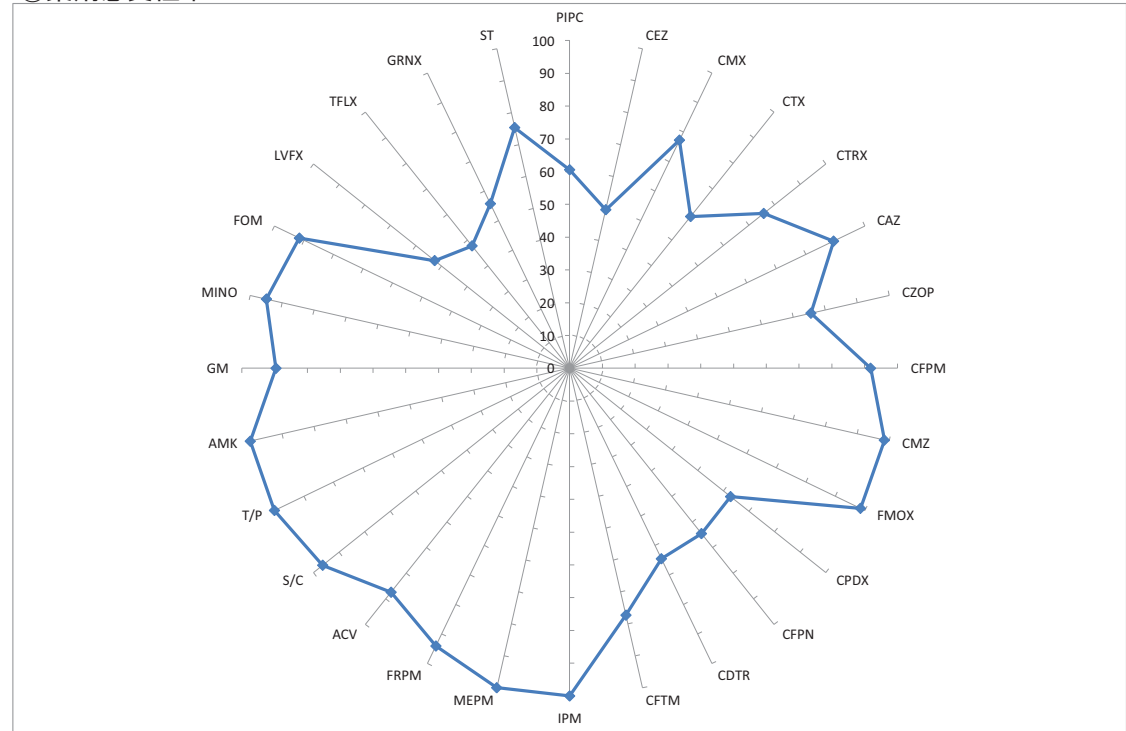


【Escherichia coli】薬剤感受性情報 2017年12月

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	274	61	12	27
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	135	50	4	46
	CMX	ペストコール	22	77	0	23
	CTX	セフォタックス	157	59	0	41
	CTRX	ロセフィン	161	76	0	24
	CAZ	モダシン	274	89	3	7
	CZOP	ファーストシシ	274	76	8	16
	CFPM	マキシビーム	135	92	5	3
	CMZ	セフメタゾン	135	99	1	1
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリシ	135	99	1	1
	CPDX	ハナシ	296	63	1	36
	CFPN	フロモックス	296	65	2	33
	CDTR	メイアクト	296	65	2	33
カルバペネム系	CFTM	トミロン	22	77	0	23
	IPM	チエナム	296	100	0	0
その他β-ラクタム系	MEPM	メロペン	274	100	0	0
	FRPM	ファロム	135	94	4	2
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	135	87	9	4
	S/C	スルヘラゾン	139	96	4	0
	T/P	ゾシン	22	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	135	100	0	0
	GM	ゲンタシン	135	90	0	10
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	296	95	4	1
その他抗菌薬	FOM	ホスミシシ	296	92	1	7
合成抗菌薬	LVFX	クラブビット	296	53	3	44
	TFLX	オセロックス	157	48	0	52
	GRNX	ジェニナック	296	56	4	40
	ST	バクタ	296	75	0	25

②薬剤感受性率



センター基準セット集計