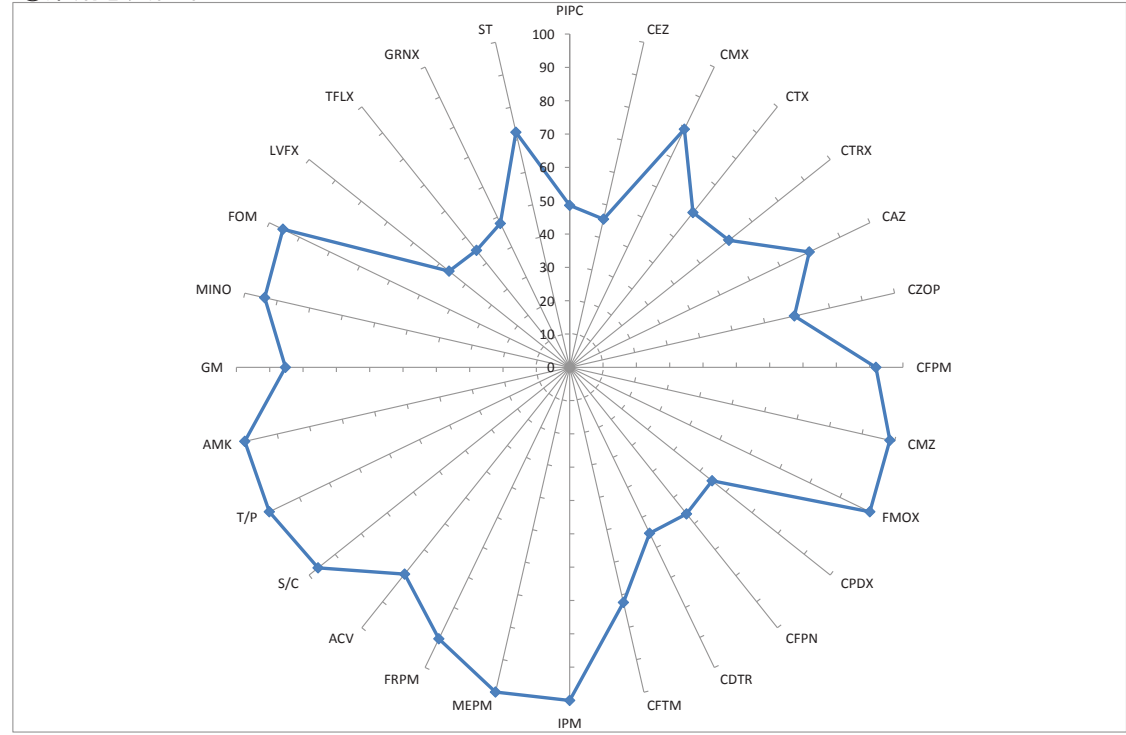


【Escherichia coli】薬剤感受性情報 2019年05月

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	282	49	19	33
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	136	46	4	50
	CMX	ベストコール	29	79	0	21
	CTX	セフォタックス	165	59	2	39
	CTRX	ロセフィン	175	61	1	38
	CAZ	モダシン	282	80	9	11
	CZOP	ファーストシン	282	69	11	20
	CFPM	マキシビーム	136	92	3	5
	CMZ	セフメタゾン	138	99	1	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリリン	136	100	0	0
	CPDX	ハナシ	311	55	0	45
	CFPN	フロモックス	311	56	4	40
	CDTR	メイアクト	311	55	5	40
カルバペネム系	CFTM	トミロン	29	72	7	21
	IPM	チエナム	311	100	0	0
その他β-ラクタム系	MEPM	メロペン	282	100	0	0
	FRPM	ファロム	136	90	6	4
	ACV	オーグメンチン	136	79	13	7
アミノグリコシド系	S/C	スルヘラゾン	146	97	3	1
	T/P	ゾシン	29	100	0	0
	AMK	アマキシ	136	100	0	0
テトラサイクリン系	GM	ゲンタシン	136	85	1	14
	MINO	ミノマイシン	311	94	2	4
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	311	95	2	2
	LVFX	クラビット	311	46	3	51
合成抗菌薬	TFLX	オセロックス	165	45	1	54
	GRNX	ジェニナック	311	48	5	47
	ST	バクタ	311	72	0	28
	IPM	チエナム	311	100	0	0

②薬剤感受性率



センター基準セット集計