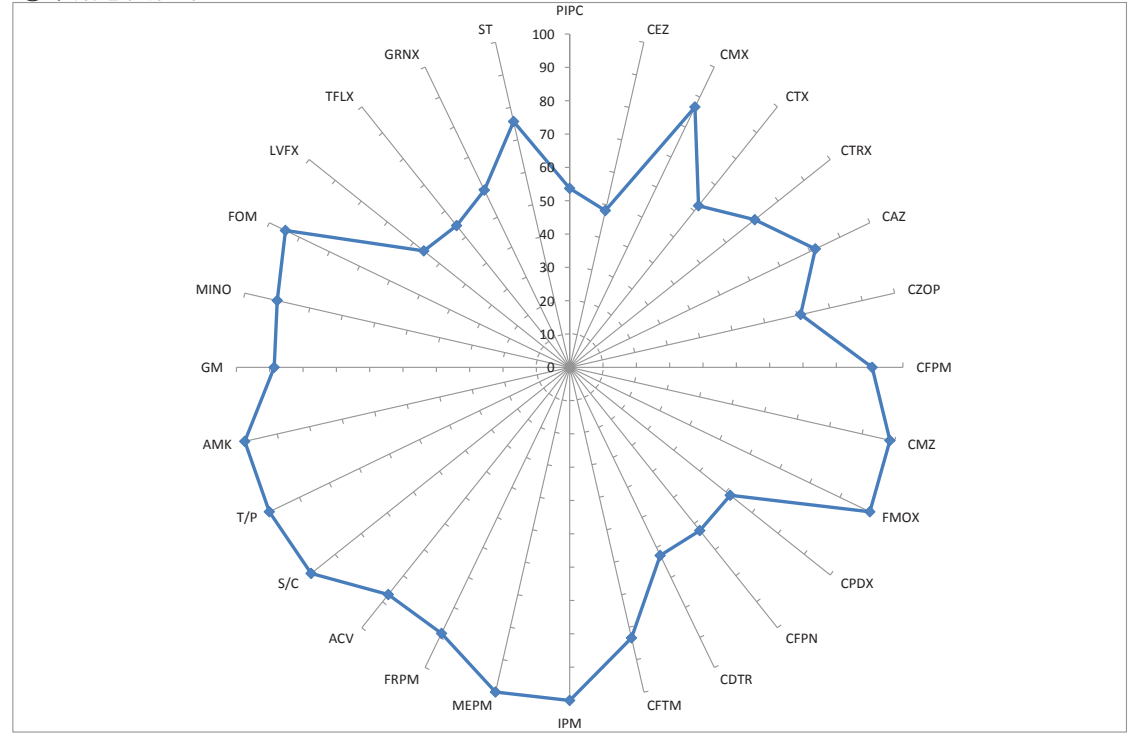


【Escherichia coli】薬剤感受性情報 2019年06月

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	270	54	16	31
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	141	48	5	47
	CMX	ペストコール	30	87	0	13
	CTX	セオタックス	171	62	1	37
	CTRX	ロセフィン	159	71	0	29
	CAZ	モダシン	270	82	8	10
	CZOP	ファーストシ	270	71	7	22
	CFPM	マキシビーム	141	91	6	4
	CMZ	セフメタゾン	141	99	1	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリ	141	100	0	0
	CPDX	ハナン	300	62	1	38
	CFPN	フロモックス	300	63	3	34
	CDTR	メイアクト	300	63	2	35
カルバペネム系	CFTM	トミロン	30	83	3	13
	IPM	チエナム	300	100	0	0
その他β-ラクタム系	MEPM	メロペン	270	100	0	0
	FRPM	ファロム	141	89	9	2
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	141	87	7	6
	S/C	スルヘラゾン	129	99	1	0
	T/P	ゾシン	30	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アマキシ	141	100	0	0
アミノグリコシド系	GM	ゲンタシン	141	89	0	11
	MINO	ミノマイシン	300	90	4	6
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	300	90	4	6
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	300	95	2	4
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	300	56	3	41
	TFLX	オセロックス	171	54	1	45
	GRNX	ジェニナック	300	59	5	36
	ST	バクタ	300	76	0	24

②薬剤感受性率



センター基準セット集計