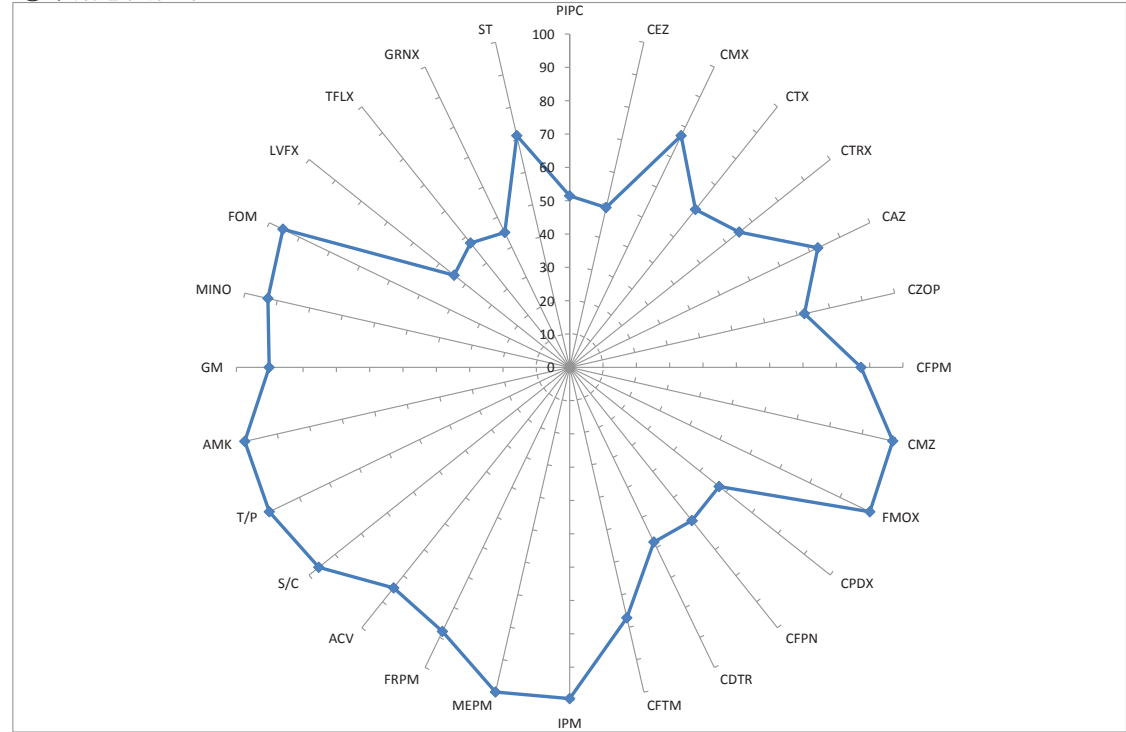


【Escherichia coli】薬剤感受性情報 2019年10月

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	317	51	17	32
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	183	49	6	45
	CMX	ベストコール	35	77	0	23
	CTX	セフォタックス	218	61	0	39
	CTRX	ロセフィン	169	65	0	35
	CAZ	モダシン	317	83	5	12
	CZOP	ファーストシ	317	72	8	20
	CFPM	マキシビーム	183	87	7	6
	CMZ	セフメタゾン	183	99	0	1
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリ	183	100	0	0
	CPDX	ハナン	352	57	1	41
	CFPN	フロモックス	352	59	2	39
	CDTR	メリアト	352	58	3	39
カルバペネム系	CFTM	トミロン	35	77	0	23
	IPM	チエナム	352	99	1	0
その他β-ラクタム系	MEPM	メロペン	317	100	0	0
	FRPM	ファロム	183	88	8	4
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	183	85	12	3
	S/C	スルヘラゾン	134	96	1	2
	T/P	ゾシン	35	100	0	0
	AMK	アマカシン	183	100	0	0
アミノグリコシド系	GM	ゲンタシン	183	90	1	9
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	352	93	3	4
その他抗菌薬	FOM	ホスミシ	352	95	1	3
	LVFX	クラビット	352	44	2	53
合成抗菌薬	TFLX	オセロックス	218	48	0	52
	GRNX	ジェニナック	352	45	8	47
	ST	バクタ	352	71	0	29

②薬剤感受性率



センター基準セット集計