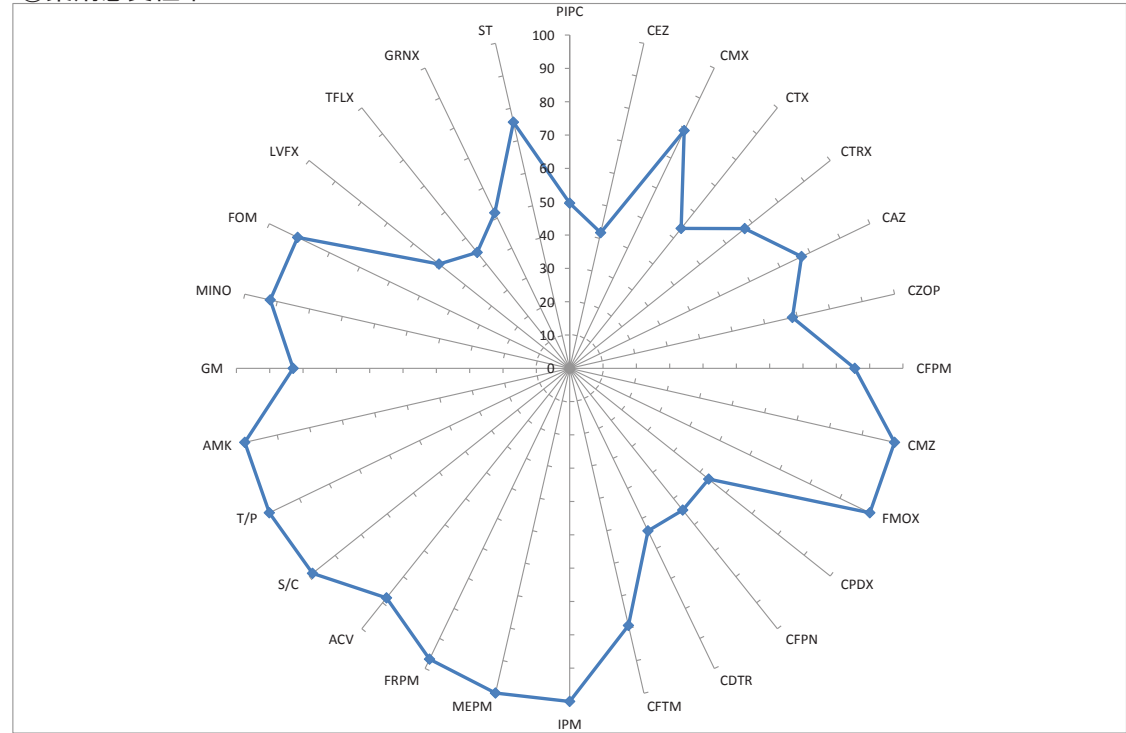


【Escherichia coli】薬剤感受性情報 2020年10月

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	347	50	16	35
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	194	42	3	56
	CMX	ベストコール	24	79	0	21
	CTX	セフォタックス	218	54	0	46
	CTRX	ロセフィン	177	67	0	33
	CAZ	モダシン	347	77	10	13
	CZOP	ファーストシン	347	69	12	20
	CFPM	マキシビーム	194	86	8	7
	CMZ	セフメタゾン	194	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリリン	194	100	0	0
	CPDX	ハナン	371	53	1	46
	CFPN	フロモックス	371	54	4	42
	CDTR	メイアクト	371	54	4	42
カルバペネム系	CFTM	トミロン	24	79	0	21
	IPM	チエナム	371	100	0	0
その他β-ラクタム系	MEPM	メロペン	347	100	0	0
	FRPM	ファロム	194	97	2	1
	ACV	オーグメンチン	194	88	8	4
アミノグリコシド系	S/C	スルヘラゾン	153	99	1	0
	T/P	ゾシン	24	100	0	0
	AMK	アマカシン	194	100	0	0
テトラサイクリン系	GM	ゲンタシン	194	83	1	16
	MINO	ミノマイシン	371	92	5	3
その他抗菌薬	FOM	ホスミシン	371	91	2	7
	LVFX	クラビット	371	50	1	49
合成抗菌薬	TFLX	オセロックス	218	44	0	55
	GRNX	ジェニナック	371	52	5	44
	ST	バクタ	371	76	0	24

②薬剤感受性率



センター基準セット集計