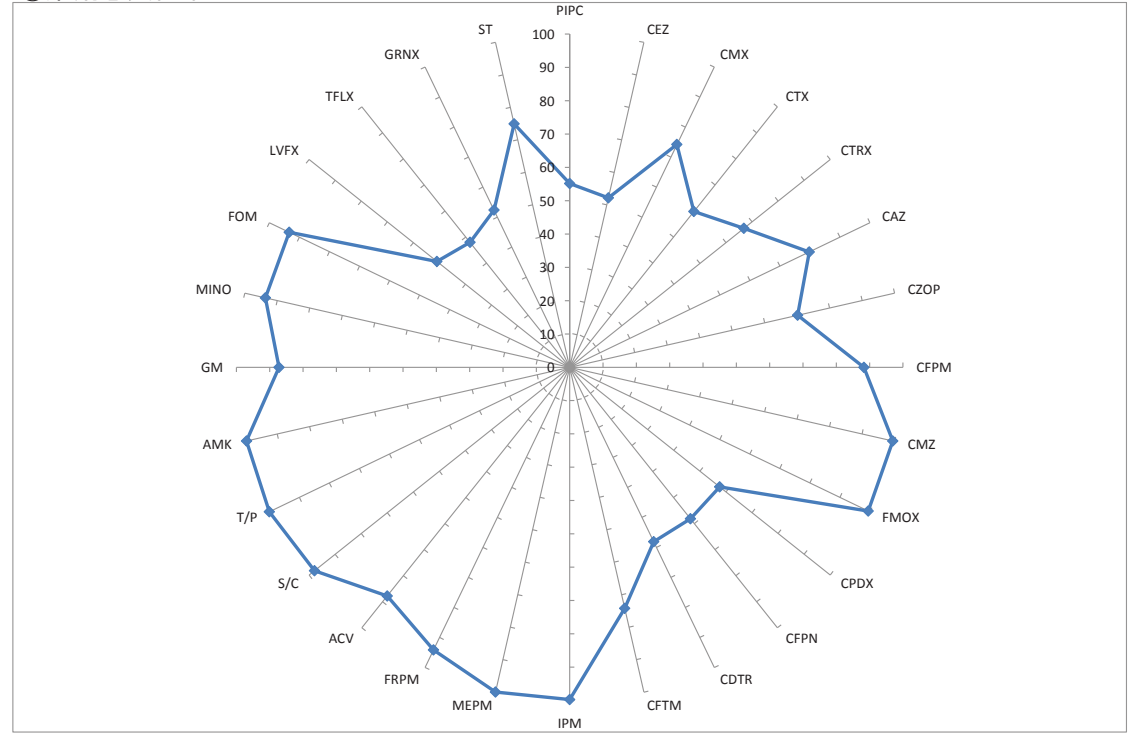


【Escherichia coli】薬剤感受性情報 2020年09月

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	332	55	15	30
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	188	52	1	47
	CMX	ベストコール	31	74	0	26
	CTX	セフォタックス	219	60	0	40
	CTRX	ロセフィン	175	67	0	33
	CAZ	モダシン	332	80	7	13
	CZOP	ファーストシシ	332	70	11	18
	CFPM	マキシビーム	188	88	6	5
	CMZ	セフメタゾン	188	99	0	1
	FMOX	フルマリリン	188	99	0	1
セフェム系経口薬	CPDX	ハナン	363	58	1	42
	CFPN	フロモックス	363	58	4	38
	CDTR	メリアクト	363	58	2	40
	CFTM	トミロン	31	74	0	26
カルバペネム系	IPM	チエナム	363	100	0	0
	MEPM	メロペン	332	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	188	94	6	0
	ACV	オーグメンチン	188	88	8	4
	S/C	スルヘラゾン	144	98	1	1
	T/P	ゾシン	31	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アマカシン	188	99	0	1
GM	ゲンタシン	188	87	1	12	
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	363	94	4	3
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	363	93	3	3
	LVFX	クラビット	363	51	3	46
合成抗菌薬	TFLX	オセロックス	219	48	0	52
	GRNX	ジェニナック	363	52	5	42
	ST	バクタ	363	75	0	25

②薬剤感受性率



センター基準セット集計