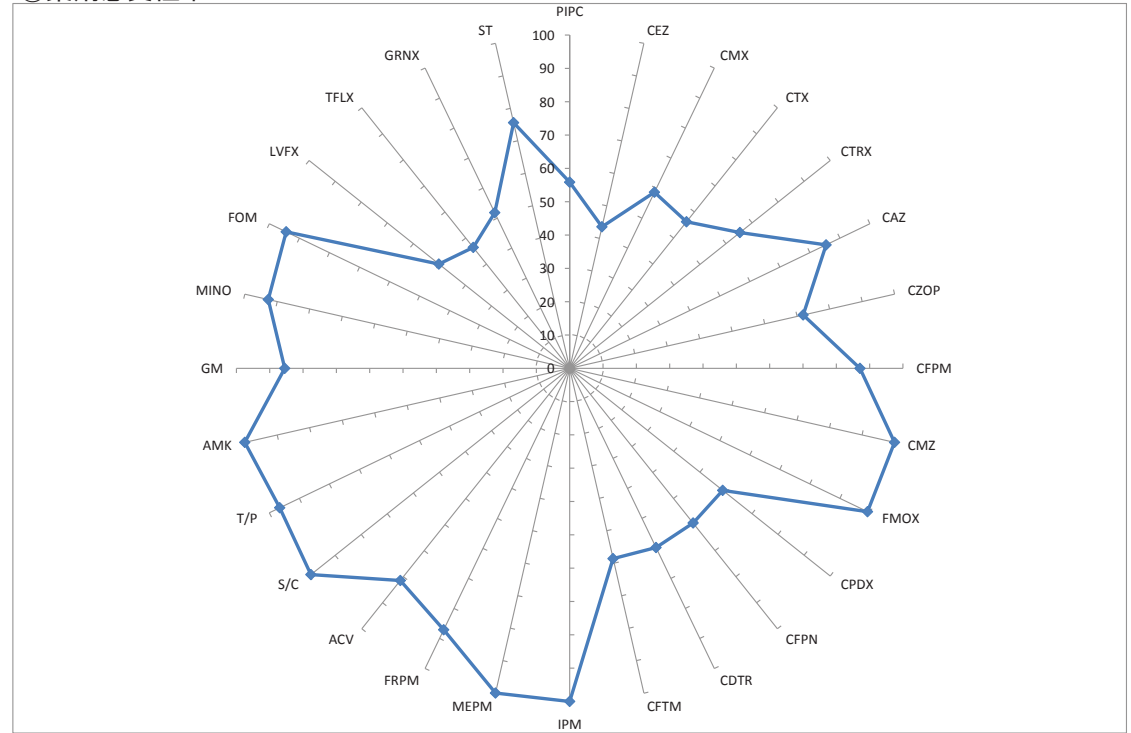


【Escherichia coli】薬剤感受性情報 2019年08月

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	274	56	11	33
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	124	44	6	50
	CMX	ペストコール	29	59	0	41
	CTX	セフォタックス	153	56	1	42
	CTRX	ロセフィン	179	65	0	35
	CAZ	モダシン	274	85	4	10
	CZOP	ファーストシシ	274	72	11	17
	CFPM	マキシビーム	124	87	8	5
	CMZ	セフメタゾン	124	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリシ	124	99	1	0
	CPDX	ハナン	303	59	1	40
	CFPN	フロモックス	303	59	2	38
	CDTR	メイアクト	303	60	2	38
カルバペネム系	CFTM	トミロン	29	59	0	41
	IPM	チエナム	303	100	0	0
その他β-ラクタム系	MEPM	メロペン	274	100	0	0
	FRPM	ファロム	124	87	10	3
アミノグリコシド系	ACV	オーグメンチン	124	81	11	7
	S/C	スルヘラゾン	150	99	1	0
	T/P	ゾシン	29	97	3	0
	AMK	アマカシン	124	100	0	0
テトラサイクリン系	GM	ゲンタシン	124	85	0	15
	MINO	ミノマイシン	303	93	4	3
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	303	94	3	3
	LVFX	クラビット	303	50	2	48
合成抗菌薬	TFLX	オセロックス	153	46	1	53
	GRNX	ジェニナック	303	52	7	41
	ST	バクタ	303	76	0	24

②薬剤感受性率



センター基準セット集計