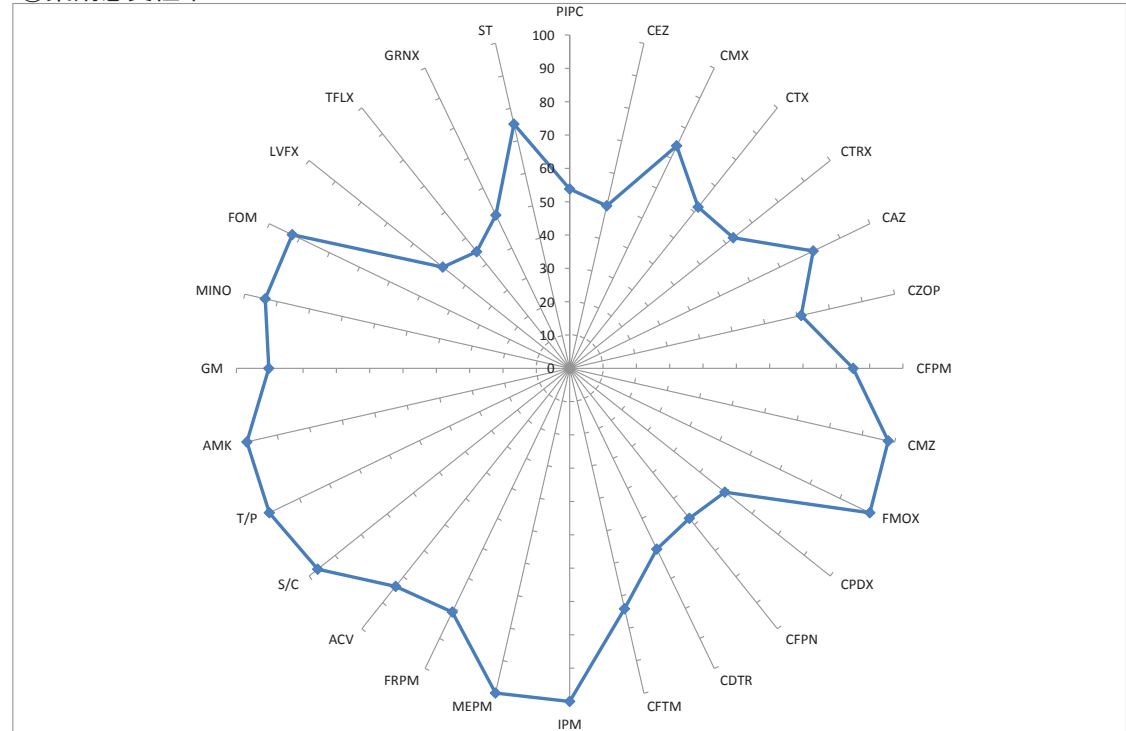


【Escherichia coli】薬剤感受性情報 2020年02月

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	275	54	17	29
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	154	50	5	45
	CMX	ベストコール	27	74	0	26
	CTX	セフォタックス	181	62	1	38
	CTRX	ロセフィン	148	63	1	36
	CAZ	モダシン	275	81	8	11
	CZOP	ファーストシシ	275	71	10	19
	CFPM	マキシビーム	154	85	9	6
	CMZ	セフメタゾン	154	98	1	1
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリシ	154	100	0	0
	CPDX	ハナン	302	60	0	40
	CFPN	フロモックス	302	58	3	39
	CDTR	メイアクト	302	60	1	39
カルバペネム系	CFTM	トミロン	27	74	0	26
	IPM	チエナム	302	100	0	0
その他β-ラクタム系	MEPM	メロペン	275	100	0	0
	FRPM	ファロム	154	81	14	5
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	154	84	12	4
	S/C	スルヘラゾン	121	97	3	0
	T/P	ゾシン	27	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アマカシン	154	99	1	0
	GM	ゲンタシン	154	90	0	10
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	302	94	5	1
その他抗菌薬	FOM	ホスミシン	302	92	3	5
合成抗菌薬	LVFX	クラブビット	302	49	3	48
	TFLX	オセゾックス	181	45	1	54
	GRNX	ジェニナック	302	51	4	45
	ST	バクタ	302	75	0	25

②薬剤感受性率



センター基準セット集計