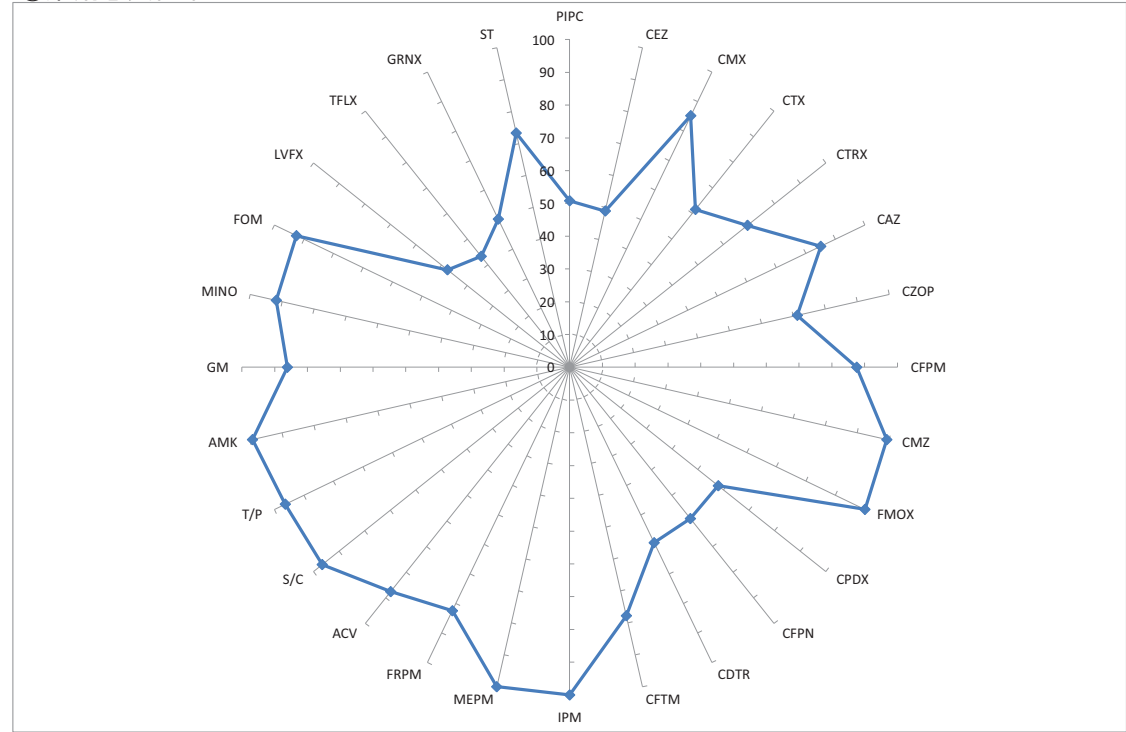


【Escherichia coli】薬剤感受性情報 2018年02月

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	254	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	137	49	2	49
	CMX	ベストコール	27	85	0	15
	CTX	セオタックス	164	62	0	38
	CTRX	ロセフィン	144	69	0	31
	CAZ	モダシン	254	85	6	9
	CZOP	ファーストシシ	254	71	10	19
	CFPM	マキシビーム	137	88	6	7
	CMZ	セフメタゾン	137	99	0	1
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリシ	137	100	0	0
	CPDX	ハナシ	281	58	0	42
	CFPN	フロモックス	281	59	4	37
	CDTR	メイアクト	281	59	2	38
カルバペネム系	CFTM	トミロン	27	78	7	15
	IPM	チエナム	281	100	0	0
その他β-ラクタム系	MEPM	メロペン	254	100	0	0
	FRPM	ファロム	137	82	13	4
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	137	88	10	2
	S/C	スルペラゾン	117	97	3	0
	T/P	ゾシン	27	96	0	4
アミノグリコシド系	AMK	アマカシン	137	99	1	0
アミノグリコシド系	GM	ゲンタシン	137	86	3	11
	MINO	ミノマイシン	281	92	4	4
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	281	92	4	4
その他抗菌薬	FOM	ホスミシシ	281	93	2	5
	LVFX	クラブビット	281	48	3	49
合成抗菌薬	TFLX	オセロックス	164	43	1	55
	GRNX	ジェニナック	281	50	7	42
	ST	バクタ	281	73	0	27

②薬剤感受性率



センター基準セット集計