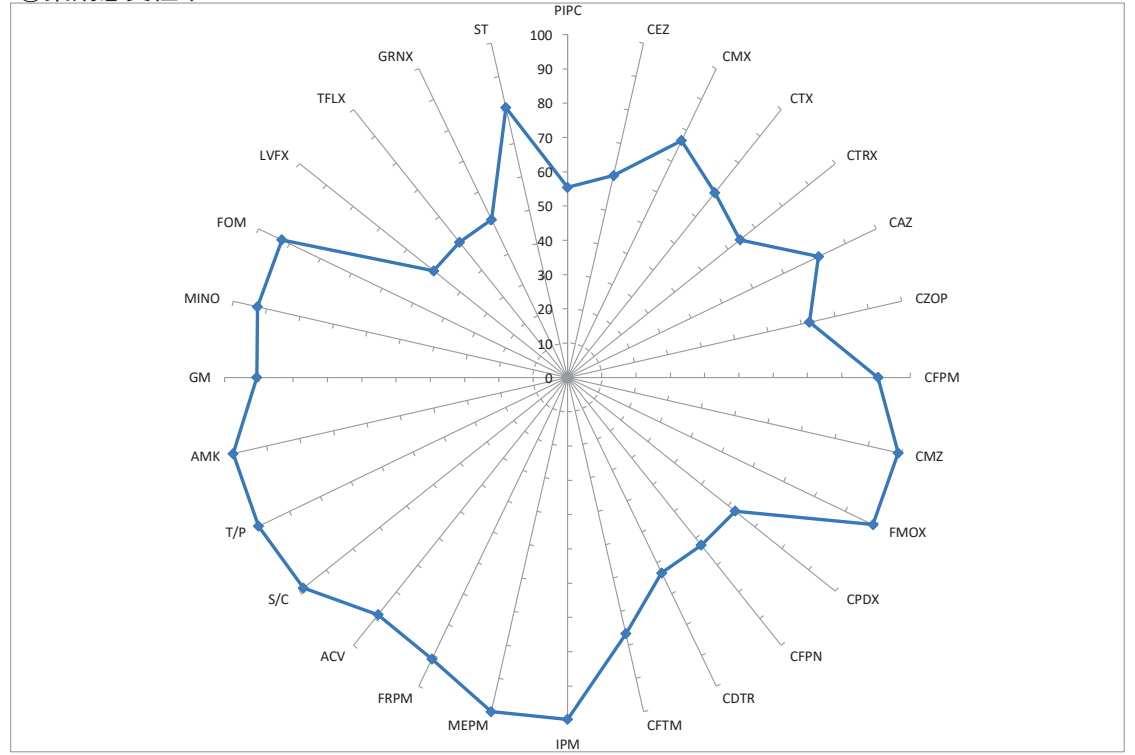


【Escherichia coli】薬剤感受性情報 2024年04月

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	395	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	192	60	3	36
	CMX	ペストコール	30	77	0	23
	CTX	セフォタックス	222	69	0	31
	CTR	ロセフィン	233	64	0	36
	CAZ	モダシン	395	81	8	11
	CZOP	ファーストシ	395	72	12	16
	CFPM	マキシビーム	192	91	5	4
	CMZ	セフメタゾン	192	99	1	1
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリ	192	99	1	1
	CPDX	バナ	425	63	0	37
	CFPN	フロモックス	425	63	3	35
	CDTR	メアクト	425	63	2	35
カルバペネム系	CFTM	トミロン	30	77	0	23
	IPM	チエナム	425	100	0	0
その他β-ラクタム系	MEPM	メロヘン	395	100	0	0
	FRPM	ファロム	192	91	6	3
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	192	89	7	5
	S/C	スルヘラゾン	203	99	1	0
	T/P	ゾシン	30	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	192	100	0	0
テトラサイクリン系	GM	ゲンタシン	192	91	0	9
	MINO	ミノマイシン	425	93	3	4
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	425	92	2	6
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	425	50	3	47
	TFLX	オセックス	222	50	0	50
	GRNX	ジェニナック	425	51	8	41
	ST	バクタ	425	81	0	19

②薬剤感受性率



センター基準セット集計