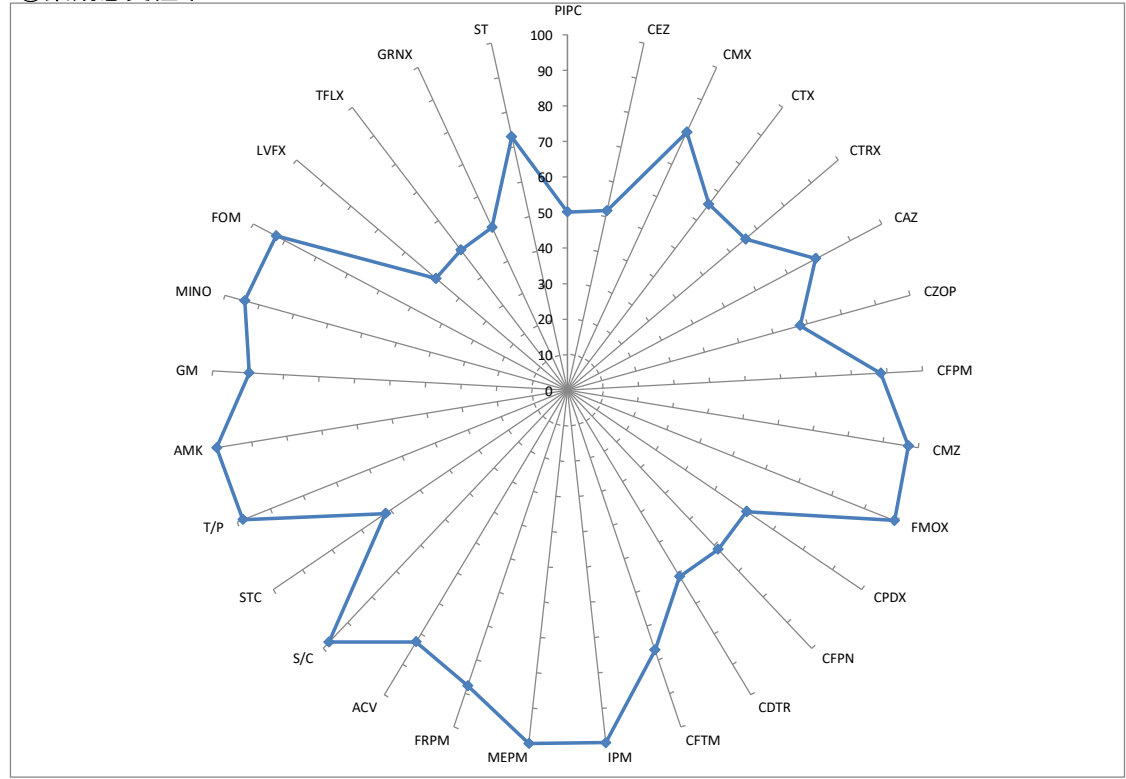


【Escherichia coli】薬剤感受性情報 2026年04月

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	ペストリン	377	50	18	32
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	377	52	5	44
	CMX	ペストコール	35	80	0	20
	CTX	セフォタックス	248	66	2	33
	CTRX	ロセフィン	207	66	0	34
	CAZ	モダシン	377	79	8	13
	CZOP	ファーストシン	368	68	13	19
	CFPM	マキシビーム	214	88	8	4
	CMZ	セフメタゾン	213	97	0	2
	FMOX	フルマリシ	213	99	0	0
セフェム系経口薬	CPDX	バナシ	412	61	0	39
	CFPN	フロモックス	412	62	3	35
	CDTR	メイアクト	412	61	3	36
	CFTM	トミロン	35	77	3	20
カルバペネム系	IPM	チエナム	412	100	0	0
	MEPM	メロペン	377	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	213	88	9	3
	ACV	オーグメンチン	213	83	8	9
	S/C	スルペラゾン	164	98	2	1
	STC	ユナシン	377	62	20	18
アミノグリコシド系	T/P	ゾシン	412	98	1	1
	AMK	アマカシン	213	100	0	0
テトラサイクリン系	GM	ゲンタシン	213	90	0	10
	MINO	ミノマイシン	412	94	3	2
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	412	93	2	5
合成抗菌薬	LVFX	クラブット	412	49	2	49
	TFLX	オゼックス	248	50	2	48
	GRNX	ジェニナック	412	50	7	42
	ST	バクタ	412	73	0	27

②薬剤感受性率



センター基準セット集計