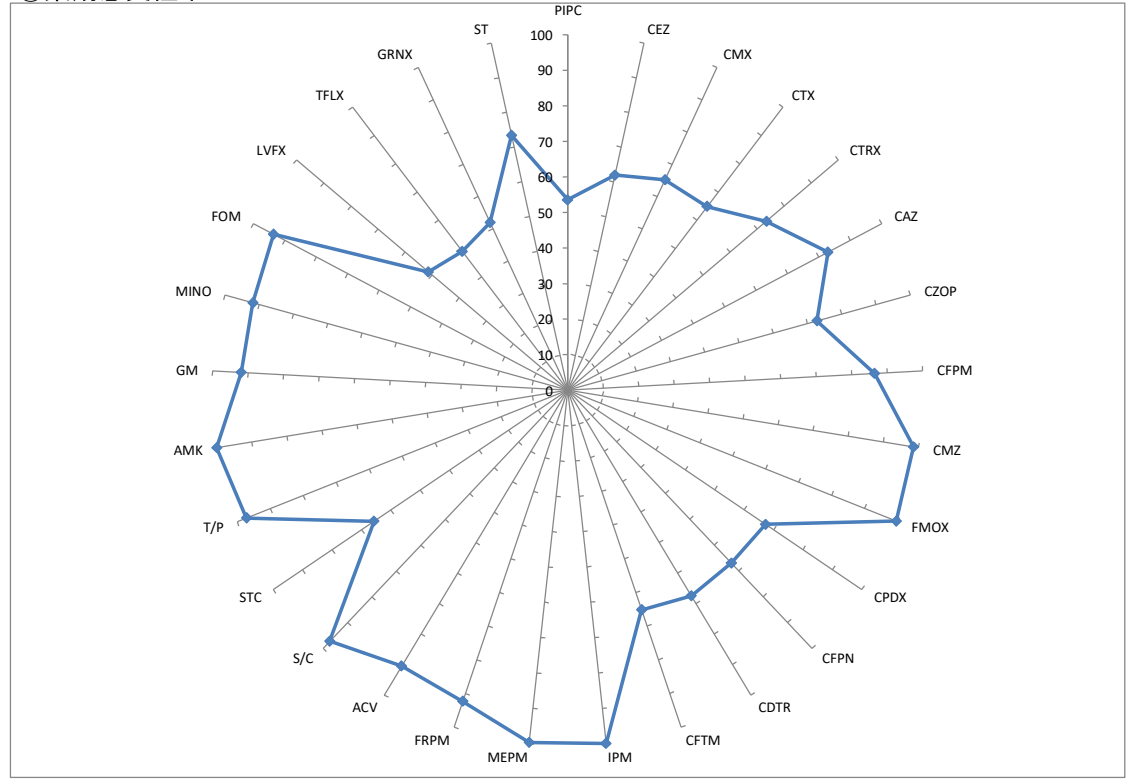


【Escherichia coli】薬剤感受性情報 2026年03月

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	368	54	16	30
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	368	62	3	35
	CMX	ペストコール	23	65	0	35
	CTX	セフォタックス	245	65	0	35
	CTRX	ロセフィン	169	73	0	27
	CAZ	モダシン	368	83	4	14
	CZOP	ファーストシン	368	73	6	21
	CFPM	マキシビーム	222	86	9	5
	CMZ	セフメタゾン	222	99	0	1
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリシ	222	100	0	0
	CPDX	バナシ	391	67	0	32
	CFPN	フロモックス	391	67	1	32
	CDTR	メリアクト	391	68	1	31
カルバペネム系	CFTM	トミロン	23	65	0	35
	IPM	チエナム	391	100	0	0
その他β-ラクタム系	MEPM	メロペン	368	100	0	0
	FRPM	ファロム	222	92	5	2
	ACV	オーグメンチン	222	91	7	3
	S/C	スルベラゾン	146	97	1	1
アミノグリコシド系	STC	ユナシン	368	66	18	16
	T/P	ソシン	391	97	1	2
	AMK	アマカシン	222	100	0	0
テトラサイクリン系	GM	ゲンタシン	222	92	1	7
	MINO	ミノマイシン	391	92	3	5
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	391	94	3	3
合成抗菌薬	LVFX	クラブビット	391	51	3	46
	TFLX	オゼックス	245	49	0	51
	GRNX	ジェニナック	391	52	8	40
	ST	ハクタ	391	73	0	27

②薬剤感受性率



センター基準セット集計