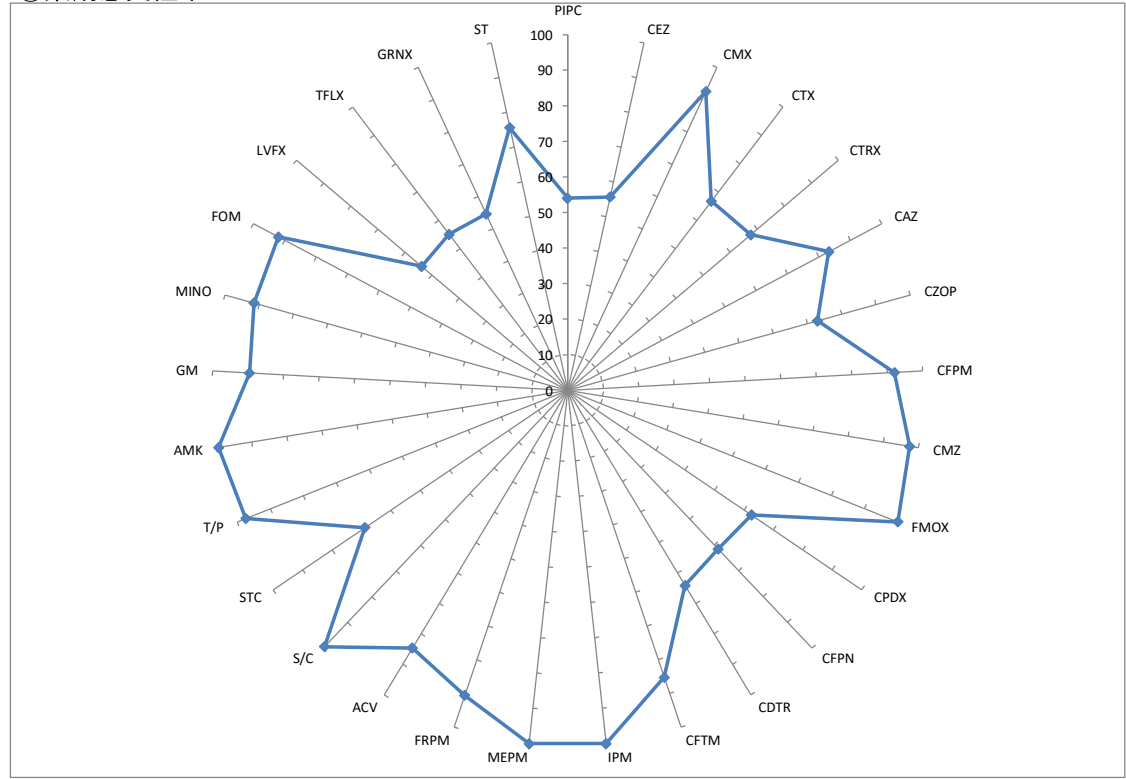


【Escherichia coli】薬剤感受性情報 2026年01月

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	363	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	363	56	4	40
	CMX	ペストコール	27	93	0	7
	CTX	セフォタックス	229	67	1	32
	CTRX	ロセフィン	188	68	1	32
	CAZ	モダシン	363	83	6	11
	CZOP	ファーストシン	363	73	12	15
	CFPM	マキシビーム	202	92	2	5
	CMZ	セフメタゾン	202	98	1	1
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリシ	202	100	0	0
	CPDX	バナシ	390	63	1	37
	CFPN	フロモックス	390	62	4	34
	CDTR	メアクト	390	64	2	34
カルバペネム系	CFTM	トミロン	27	85	4	11
	IPM	チエナム	390	100	0	0
その他β-ラクタム系	MEPM	メロペン	363	100	0	0
	FRPM	ファロム	202	91	6	3
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	202	85	6	9
	S/C	スルベラゾン	161	99	1	0
	STC	ユナシン	363	69	16	15
	T/P	ソシン	390	97	1	2
アミノグリコシド系	AMK	アマカシン	202	100	0	0
	GM	ゲンタシン	202	90	1	9
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	390	92	5	4
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	390	92	2	6
合成抗菌薬	LVFX	クラブビット	390	54	1	45
	TFLX	オゼックス	229	55	2	43
	GRNX	ジェニナック	390	55	6	39
	ST	ハクタ	390	76	0	24

②薬剤感受性率



センター基準セット集計