

# 【Escherichia coli】薬剤感受性情報 2024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	311	52	21	27
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	139	53	5	42
	CMX	ペストコール	34	71	0	29
	CTX	セフォタックス	173	65	1	34
	CTRX	ロセフィン	206	68	0	32
	CAZ	モダシン	311	84	5	11
	CZOP	ファーストシン	311	76	8	16
	CFPM	マキシビーム	139	92	4	4
	CMZ	セフメタゾン	139	99	1	0
	FMOX	フルマリリン	139	99	1	1
セフェム系経口薬	CPDX	バナシ	345	63	1	36
	CFPN	フロモックス	345	62	3	34
	CDTR	メアクト	345	63	2	34
	CFTM	トミロン	34	71	0	29
カルバペネム系	IPM	チエナム	345	100	0	0
	MEPM	メロペン	311	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	139	86	10	4
	ACV	オーグメンチン	139	85	8	7
	S/C	スルペラゾン	172	99	0	1
	T/P	ゾシン	34	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	139	100	0	0
	GM	ゲンタシン	139	94	0	6
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	345	94	2	4
合成抗菌薬	FOM	ホスミン	345	94	1	5
	LVFX	クラビット	345	49	3	48
	TFLX	オゼックス	173	44	1	55
	GRNX	ジェニナック	345	50	8	42
	ST	バクタ	345	81	0	19

## ②薬剤感受性率

