

# 【Escherichia coli】薬剤感受性情報 2024年08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	363	57	12	31
	CEZ	セファメジン	172	53	2	45
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CMX	ペストコール	32	78	0	22
	CTX	セフォタックス	204	66	0	34
	CTRX	ロセフィン	223	67	1	32
	CAZ	モダシン	363	87	6	7
	CZOP	ファーストシン	363	76	9	15
	CFPM	マキシビーム	172	97	1	2
	CMZ	セフメタゾン	172	99	1	1
	FMOX	フルマリシ	172	100	0	0
セフェム系経口薬	CPDX	バナシ	395	64	0	36
	CFPN	フロモックス	395	64	2	35
	CDTR	メリアクト	395	64	1	35
	CFTM	トミロン	32	78	0	22
カルバペネム系	IPM	チエナム	395	100	0	0
	MEPM	メロヘン	363	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	172	94	5	2
	ACV	オーグメンチン	172	86	9	5
	S/C	スルヘラゾン	191	97	3	0
	T/P	ゾシン	32	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	172	100	0	0
	GM	ゲンタシン	172	91	0	9
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	395	93	4	2
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	395	95	3	3
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	395	56	4	40
	TFLX	オセックス	204	55	1	44
	GRNX	ジェニナック	395	58	6	36
	ST	バクタ	395	79	0	21

## ②薬剤感受性率

