

# 【Escherichia coli】薬剤感受性情報 2024年09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	16	28
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	164	49	2	48
	CMX	ペストコール	29	66	0	34
	CTX	セフォタックス	193	58	1	41
	CTR	ロセフィン	228	70	0	29
	CAZ	モダシン	363	81	7	12
	CZOP	ファーストシン	363	74	8	18
	CFPM	マキシビーム	164	93	4	3
	CMZ	セフメタゾン	164	99	0	1
	FMOX	フルマリシ	164	100	0	0
セフェム系経口薬	CPDX	バナシ	392	62	1	38
	CFPN	フロモックス	392	62	2	36
	CDTR	メリアクト	392	63	2	36
	CFTM	トミロン	29	66	0	34
カルバペネム系	IPM	チエナム	392	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	164	90	7	4
	ACV	オーグメンチン	164	85	10	4
	S/C	スルヘラゾン	199	99	1	0
	T/P	ゾシン	29	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	164	100	0	0
テトラサイクリン系	GM	ゲンタシン	164	88	1	11
	MINO	ミノマイシン	392	94	4	2
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	392	95	2	3
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	392	55	3	42
	TFLX	オセックス	193	48	0	52
	GRNX	ジェニナック	392	56	7	36
	ST	バクタ	392	72	0	28

## ②薬剤感受性率

