

# 【Escherichia coli】薬剤感受性情報 2024年07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	391	53	13	33
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	165	51	4	45
	CMX	ペストコール	38	76	0	24
	CTX	セフォタックス	203	63	1	35
	CTR	ロセフィン	264	61	1	38
	CAZ	モダシン	391	85	7	7
	CZOP	ファーストシン	391	73	13	14
	CFPM	マキシビーム	165	94	3	3
	CMZ	セフメタゾン	165	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリリン	165	100	0	0
	CPDX	バナン	429	58	1	41
	CFPN	フロモックス	429	59	3	38
	CDTR	メリアクト	429	59	1	39
カルバペネム系	CFTM	トミロン	38	76	0	24
	IPM	チエナム	429	100	0	0
カルバペネム系	MEPM	メロヘン	391	100	0	0
	FRPM	ファロム	165	95	5	1
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	165	84	12	4
	S/C	スルヘラゾン	226	99	1	0
	T/P	ゾシン	38	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	165	99	1	0
アミノグリコシド系	GM	ゲンタシン	165	91	1	8
	MINO	ミノマイシン	429	92	5	3
テトラサイクリン系	FOM	ホスミン	429	94	2	4
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	429	55	2	43
	TFLX	オセックス	203	55	1	44
	GRNX	ジェニナック	429	55	9	36
	ST	バクタ	429	73	0	27

## ②薬剤感受性率

