

# 【Escherichia coli】薬剤感受性情報 2018年12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	264	58	14	28
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	135	53	2	45
	CMX	ベストコール	30	83	0	17
	CTX	セフォタックス	165	62	1	37
	CTRX	ロセフィン	159	70	0	30
	CAZ	モダシン	264	86	6	8
	CZOP	ファーストシン	264	73	8	19
	CFPM	マキシビーム	135	90	3	7
	CMZ	セフメタゾン	135	99	0	1
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリン	135	99	0	1
	CPDX	ハナン	294	60	1	39
	CFPN	フロモックス	294	62	2	37
	CDTR	メイアクト	294	61	2	37
カルバペネム系	CFTM	トミロン	30	80	0	20
	IPM	チエナム	294	100	0	0
その他β-ラクタム系	MEPM	メロペン	264	100	0	0
	FRPM	ファロム	135	90	7	3
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	135	87	9	4
	S/C	スルヘラゾン	129	98	2	0
	T/P	ゾシン	30	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アマカシン	135	99	0	1
アミノグリコシド系	GM	ゲンタシン	135	91	1	8
	MINO	ミノマイシン	294	93	4	3
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	294	93	4	3
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	294	94	2	4
	LVFX	クラブビット	294	53	2	45
合成抗菌薬	TFLX	オセロックス	165	52	0	48
	GRNX	ジェニナック	294	54	5	41
	ST	バクタ	294	74	0	26

## ②薬剤感受性率

