

【Escherichia coli】薬剤感受性情報 2019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	270	54	16	30
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	135	47	4	49
	CMX	ベストコール	32	84	0	16
	CTX	セオタックス	167	60	1	39
	CTRX	ロセフィン	167	69	0	31
	CAZ	モダシン	270	83	5	11
	CZOP	ファーストシ	270	73	9	18
	CFPM	マキシビーム	135	87	8	5
	CMZ	セフメタゾン	135	96	3	1
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリ	135	99	0	1
	CPDX	ハナン	302	59	1	40
	CFPN	フロモックス	302	60	3	37
	CDTR	メリアト	302	60	2	37
カルバペネム系	CFTM	トミロン	32	78	3	19
	IPM	チエナム	302	99	1	0
その他β-ラクタム系	MEPM	メロペン	270	100	0	0
	FRPM	ファロム	135	81	11	7
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	135	87	7	6
	S/C	スルヘラゾン	135	99	1	1
	T/P	ゾシン	32	97	0	3
アミノグリコシド系	AMK	アマカシン	135	100	0	0
テトラサイクリン系	GM	ゲンタシン	135	85	0	15
	MINO	ミノマイシン	302	94	3	2
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	302	93	3	5
合成抗菌薬	LVFX	クラブビット	302	53	1	46
	TFLX	オセゾックス	167	47	1	51
	GRNX	ジェニナック	302	55	4	42
	ST	バクタ	302	75	0	25

②薬剤感受性率

