

【Escherichia coli】薬剤感受性情報 2021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	315	56	15	30
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	176	48	5	48
	CMX	ペストコール	23	74	0	26
	CTX	セフォタックス	199	60	0	40
	CTR	ロセフィン	162	65	0	35
	CAZ	モダシン	315	82	9	9
	CZOP	ファーストシン	315	71	10	18
	CFPM	マキシビーム	176	91	6	2
	CMZ	セフメタゾン	176	99	1	1
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリリン	176	99	0	1
	CPDX	バナン	338	58	1	41
	CFPN	フロモックス	338	59	1	39
	CDTR	メリアクト	338	60	2	38
カルバペネム系	CFTM	トミロン	23	74	0	26
	IPM	チエナム	338	100	0	0
その他β-ラクタム系	MEPM	メロヘン	315	100	0	0
	FRPM	ファロム	176	92	7	1
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	176	85	8	7
	S/C	スルヘラゾン	139	99	0	1
	T/P	ゾシン	23	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	176	100	0	0
テトラサイクリン系	GM	ゲンタシン	176	96	0	4
	MINO	ミノマイシン	338	95	2	3
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	338	93	1	6
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	338	52	2	46
	TFLX	オセックス	199	51	0	49
	GRNX	ジェニナック	338	54	8	38
	ST	バクタ	338	79	0	21

②薬剤感受性率

