

【Escherichia coli】薬剤感受性情報 2020年06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	340	53	13	34
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	182	46	2	52
	CMX	ベストコール	31	84	0	16
	CTX	セフォタックス	213	58	0	42
	CTRX	ロセフィン	189	65	0	35
	CAZ	モダシン	340	79	6	15
	CZOP	ファーストシシ	340	69	11	20
	CFPM	マキシビーム	182	87	5	8
	CMZ	セフメタゾン	182	98	2	1
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリシ	182	99	1	0
	CPDX	ハナシ	371	57	1	43
	CFPN	フロモックス	371	57	2	41
	CDTR	メリアクト	371	57	2	41
カルバペネム系	CFTM	トミロン	31	81	3	16
	IPM	チエナム	371	100	0	0
その他β-ラクタム系	MEPM	メロペン	340	100	0	0
	FRPM	ファロム	182	87	9	4
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	182	84	11	5
	S/C	スルペラゾン	158	98	2	0
	T/P	ゾシン	31	97	3	0
アミノグリコシド系	AMK	アマキシシ	182	99	0	1
アミノグリコシド系	GM	ゲンタシ	182	91	1	8
	MINO	ミノマイシシ	371	93	3	4
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシシ	371	93	3	4
その他抗菌薬	FOM	ホスミシ	371	95	1	5
	LVFX	クラビット	371	50	4	47
合成抗菌薬	TFLX	オセックス	213	46	1	53
	GRNX	ジェニナック	371	51	8	41
	ST	バクタ	371	75	0	25

②薬剤感受性率

