

【Escherichia coli】薬剤感受性情報 2023年02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	330	52	18	31
	CEZ	セファメジン	167	53	1	46
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CMX	ペストコール	30	77	3	20
	CTX	セフトラキス	197	64	1	36
	CTR	ロセフィン	193	63	1	37
	CAZ	モダシン	330	78	7	15
	CZOP	ファーストシン	330	68	12	20
	CFPM	マキシビーム	167	91	5	4
	CMZ	セフメタゾン	167	99	0	1
	FMOX	フルマリシ	167	100	0	0
セフェム系経口薬	CPDX	バナシ	360	59	1	41
	CFPN	フロモックス	360	60	1	39
	CDTR	メリアクト	360	59	3	38
	CFTM	トミロン	30	77	0	23
カルバペネム系	IPM	チエナム	360	100	0	0
	MEPM	メロヘン	330	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	167	91	7	2
	ACV	オーグメンチン	167	85	11	4
	S/C	スルヘラゾン	163	97	3	0
	T/P	ゾシン	30	93	3	3
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	167	100	0	0
	GM	ゲンタシン	167	87	0	13
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	360	94	4	2
合成抗菌薬	FOM	ホスミン	360	95	2	3
	LVFX	クラビット	360	52	3	44
	TFLX	オセックス	197	50	2	48
	GRNX	ジェニナック	360	53	5	42
	ST	バクタ	360	81	0	19

②薬剤感受性率

