

【Klebsiella pneumoniae】薬剤感受性情報 2024年05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	137	60	5	35
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	65	68	0	32
	CMX	ペストコール	3	100	0	0
	CTX	セフォタックス	68	72	0	28
	CTRX	ロセフィン	75	64	0	36
	CAZ	モダシン	137	69	3	28
	CZOP	ファーストシン	137	67	6	27
	CFPM	マキシビーム	65	91	8	2
	CMZ	セフメタゾン	65	97	3	0
	FMOX	フルマリリン	65	100	0	0
セフェム系経口薬	CPDX	バナン	140	66	0	34
	CFPN	フロモックス	140	64	0	36
	CDTR	メリアクト	140	66	2	32
	CFTM	トミロン	3	100	0	0
カルバペネム系	IPM	チエナム	140	100	0	0
	MEPM	メロヘン	137	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	65	88	9	3
	ACV	オーグメンチン	65	80	15	5
	S/C	スルヘラゾン	72	97	1	1
	T/P	ゾシン	3	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	65	100	0	0
	GM	ゲンタシン	65	83	0	17
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	140	89	2	9
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	140	50	20	30
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	140	81	1	18
	TFLX	オセックス	68	72	7	21
	GRNX	ジェニナック	140	76	4	21
	ST	バクタ	140	69	0	31

②薬剤感受性率

