

【Klebsiella pneumoniae】薬剤感受性情報 2021年11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	135	67	6	27
	CEZ	セファメジン	86	72	5	23
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CMX	ペストコール	7	100	0	0
	CTX	セフォタックス	93	78	1	20
	CTR	ロセフィン	56	77	0	23
	CAZ	モダシン	135	81	2	17
	CZOP	ファーストシン	135	79	3	19
	CFPM	マキシビーム	86	95	5	0
	CMZ	セフメタゾン	86	99	1	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリ	86	99	1	0
	CPDX	バナ	142	77	0	23
	CFPN	フロモックス	142	76	1	23
	CDTR	メアクト	142	75	1	24
カルバペネム系	CFTM	トミロン	7	100	0	0
	IPM	チエナム	142	100	0	0
カルバペネム系	MEPM	メロヘン	135	100	0	0
	FRPM	ファロム	86	91	6	3
その他β-ラクタム系	ACV	オーグメンチン	86	84	13	3
	S/C	スルヘラゾン	49	96	4	0
	T/P	ゾシン	7	100	0	0
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	86	99	0	1
	GM	ゲンタシン	86	80	0	20
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	142	90	3	7
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	142	42	35	23
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	142	88	2	10
	TFLX	オセックス	93	78	4	17
	GRNX	ジェニナック	142	81	6	13
	ST	バクタ	142	76	0	24

②薬剤感受性率

