

【Haemophilus influenzae】薬剤感受性情報 2024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	ABPC	ピカシリン	16	31	31	38
	AMPC	サウシリン	129	32	19	49
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CTRX	ロセフィン	136	100	0	0
	CAZ	モダシン	9	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	9	22	0	78
	CFPM	マキシヒーム	9	100	0	0
	FMOX	フルマリン	9	33	0	67
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	120	71	0	29
	CFDN	セフゾン	136	51	0	49
	CFPN	フロモックス	136	79	0	21
	CDTR	メイアクト	136	100	0	0
	CFTM	トミロン	129	98	0	2
カルバペネム系	IPM	チエナム	16	100	0	0
	MEPM	メロペン	16	100	0	0
	DRPM	フィニパックス	7	100	0	0
	TBPM	オラベネム	136	99	0	1
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	129	61	0	39
	ACV	オーグメンチン	136	82	0	18
	STC	ユナシン	9	0	44	56
マクロライド系	CAM	クラリス	136	99	1	1
	AZM	ジスロマック	129	99	0	1
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	136	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	136	99	0	1
	TFLX	オセックス	129	95	5	1
	GRNX	ジェニナック	16	94	0	6
	ST	パクタ	9	78	0	22

②薬剤感受性率

