

【Haemophilus influenzae】薬剤感受性情報 2018年09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	ピケシリン	20	35	15	50
	AMPC	サワシリン	191	32	18	50
セフム・オキサセフム系注射薬	CTRX	ロセフィン	200	100	0	0
	CAZ	モダシン	11	100	0	0
	CZOP	ファーストシン	11	18	0	82
	CFPM	マキシピーム	11	100	0	0
	FMOX	フルマリソ	11	27	0	73
セフム系経口薬	CPDX	バナン	180	47	0	53
	CFDN	セフゾン	200	43	0	58
	CFPN	フロモックス	200	55	0	45
	CDTR	マイアクト	200	100	0	0
	CFTM	トヨン	191	99	0	1
カルバーベネム系	IPM	チエナム	20	100	0	0
	PAPM	カルベニン	9	100	0	0
	MEPM	メロベニン	20	100	0	0
	TBPM	オラベネム	200	99	0	1
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	191	43	0	57
	ACV	オーゲメンチン	200	57	0	43
	STC	ユナシ	11	27	27	45
マクロライド系	CAM	ケラリス	200	61	35	5
	AZM	ジスロマツ	191	94	0	6
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	200	99	1	1
	LVFX	クラビット	200	99	0	2
合成抗菌薬	TFLX	オセックス	191	93	1	6
	GRNX	ジェニナック	20	90	0	10
	ST	バクタ	11	82	9	9

②薬剤感受性率

