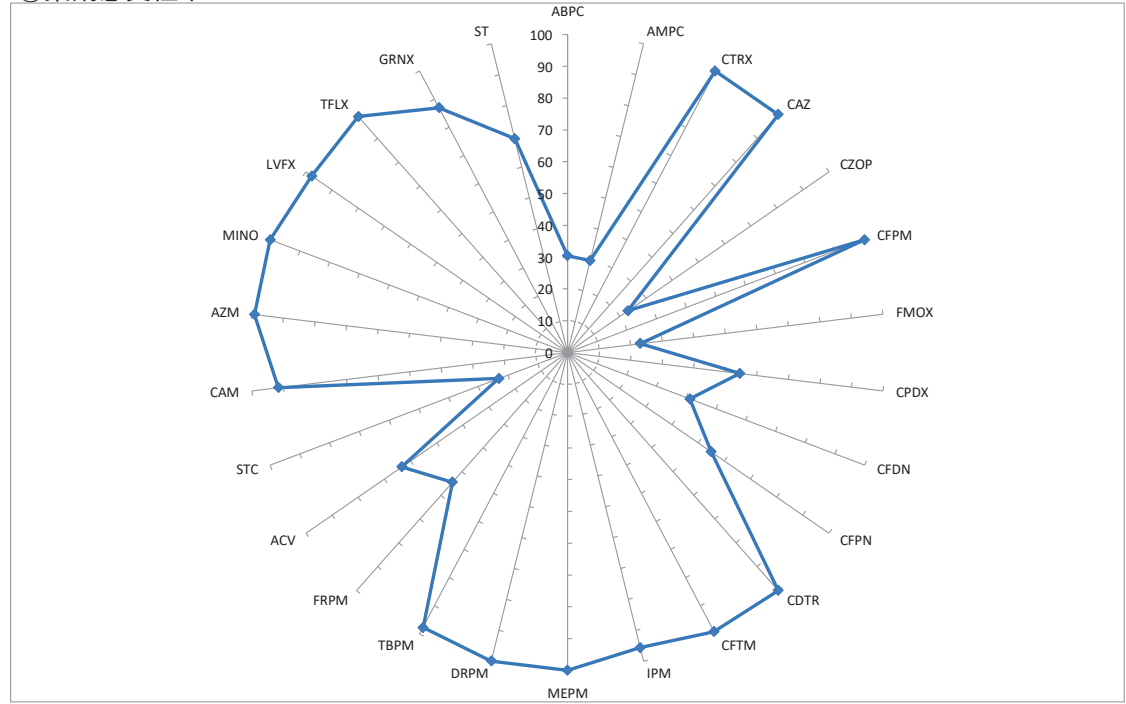


【Haemophilus influenzae】薬剤感受性情報 2024年09月

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	ピカシリン	23	30	26	43
	AMPC	サウシリン	121	30	22	48
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CTRX	ロセフィン	131	100	0	0
	CAZ	モダシム	13	100	0	0
	CZOP	ファーストシム	13	23	0	77
	CFPM	マキシビーム	13	100	0	0
	FMOX	フルマリン	13	23	0	77
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	108	55	0	45
	CFDN	セフゾン	131	41	0	59
	CFPN	フロモックス	131	55	0	45
	CDTR	メリアクト	131	100	0	0
	CFTM	トミロン	121	99	0	1
カルバペネム系	IPM	チエナム	23	96	0	4
	MEPM	メロペン	23	100	0	0
	DRPM	フィニハックス	10	100	0	0
	TBPM	オラベネム	131	98	0	2
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	121	55	0	45
	ACV	オーグメンチン	131	63	0	37
	STC	ユナシン	13	23	15	62
マクロライド系	CAM	クラリス	131	92	8	1
	AZM	ジスロマック	121	99	0	1
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	131	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	131	98	0	2
	TFLX	オセックス	121	99	0	1
	GRNX	ジェニナック	23	87	0	13
	ST	パクタ	13	69	15	15

②薬剤感受性率



センター基準セット集計