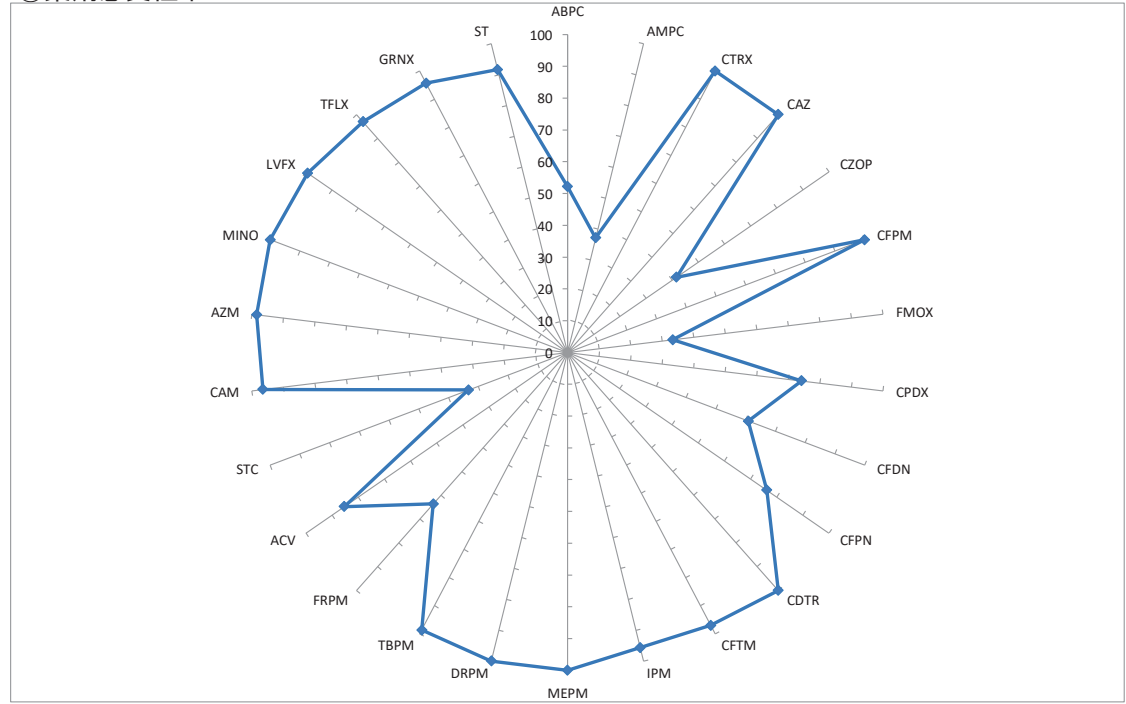


# 【Haemophilus influenzae】薬剤感受性情報 2024年06月

## 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	52	13	35
	AMPC	サウシリン	132	37	25	38
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CTRX	ロセフィン	143	100	0	0
	CAZ	モダシン	12	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	12	42	0	58
	CFPM	マキシビーム	12	100	0	0
	FMOX	フルマリン	12	33	0	67
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	120	74	0	26
	CFDN	セフゾン	143	61	0	39
	CFPN	フロモックス	143	76	0	24
	CDTR	メイアクト	143	100	0	0
	CFTM	トミロン	132	97	0	3
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	11	100	0	0
	TBPM	オラベネム	143	99	0	1
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	132	64	0	36
	ACV	オーグメンチン	143	85	0	15
	STC	ユナシン	12	33	42	25
マクロライド系	CAM	クラリス	143	97	2	1
	AZM	ジスロマック	132	98	0	2
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	143	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	143	99	0	1
	TFLX	オセロックス	132	97	3	0
	GRNX	ジェニナック	23	96	0	4
	ST	パクタ	12	92	0	8

## ②薬剤感受性率



センター基準セット集計