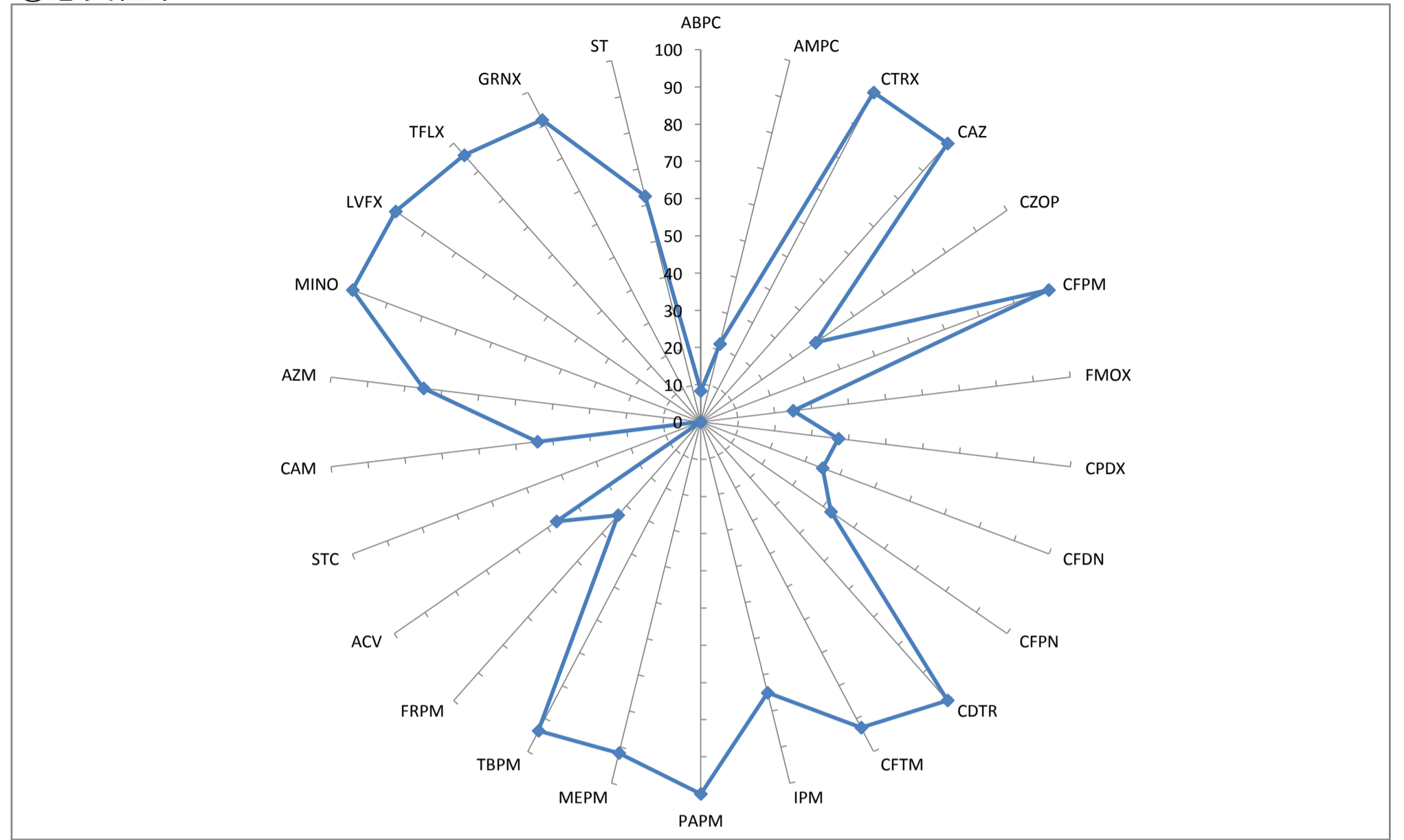


【H.influenzae】薬剤感受性情報 2016年06月

①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	ピクシリン	12	8	25	67
	AMPC	サワシリン	236	22	11	68
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CTRX	ロセフィン	240	100	0	0
	CAZ	モダシン	8	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	8	38	0	63
	CFPM	マキシピーム	8	100	0	0
	FMOX	フルマリ	8	25	0	75
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	228	37	0	63
	CFDN	セフゾン	240	35	0	65
	CFPN	フロモックス	240	43	0	58
	CDTR	メイアクト	240	100	0	0
	CFTM	トミロン	236	93	0	7
カルバペム系	IPM	チエナム	12	75	0	25
	PAPM	カンペニン	4	100	0	0
	MEPM	メロペン	12	92	0	8
	TBPM	オラペネム	240	94	0	6
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	236	33	0	67
	ACV	オーグメンチン	240	47	0	53
	STC	ユナン	8	0	0	100
マクロライド系	CAM	クラリス	240	44	48	8
	AZM	ジスロマック	236	75	0	25
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	240	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	240	100	0	0
	TFLX	オゼックス	236	96	3	1
	GRNX	ジェニナック	12	92	0	8
	ST	バクタ	8	63	0	38

②感受性率



センター基準セット集計