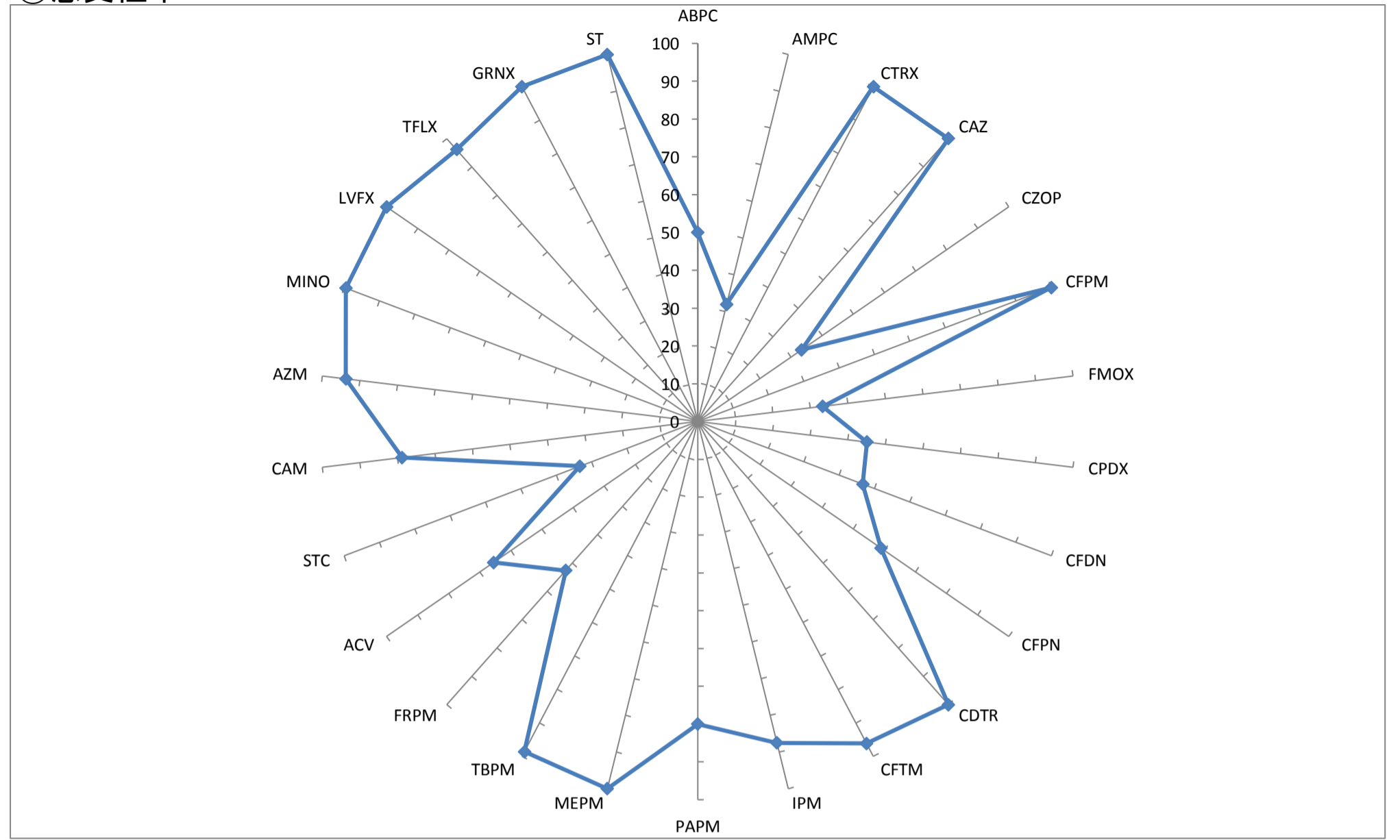


【H.influenzae】薬剤感受性情報 2017年02月

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	8	50	0	50
	AMPC	サワシリン	207	32	12	56
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CTRX	ロセフィン	212	100	0	0
	CAZ	モダシン	3	100	0	0
	CZOP	ファーストシム	3	33	0	67
	CFPM	マキシピーム	3	100	0	0
	FMOX	フルマリン	3	33	0	67
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	204	45	0	55
	CFDN	セフゾン	212	47	0	53
	CFPN	フロモックス	212	59	0	41
	CDTR	メイアクト	212	100	0	0
	CFTM	トミロン	207	96	0	4
カルバペム系	IPM	チエナム	8	88	0	13
	PAPM	カルベニン	5	80	0	20
	MEPM	メロペン	8	100	0	0
	TBPM	オラペネム	212	99	0	1
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	207	53	0	47
	ACV	オーグメンチン	212	66	0	34
	STC	ユナン	3	33	33	33
マクロライド系	CAM	クラリス	212	79	17	4
	AZM	ジスロマック	207	94	0	6
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	212	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	212	100	0	0
	TFLX	オゼックス	207	96	4	0
	GRNX	ジェニナック	8	100	0	0
	ST	バクタ	3	100	0	0

②感受性率



センター基準セット集計