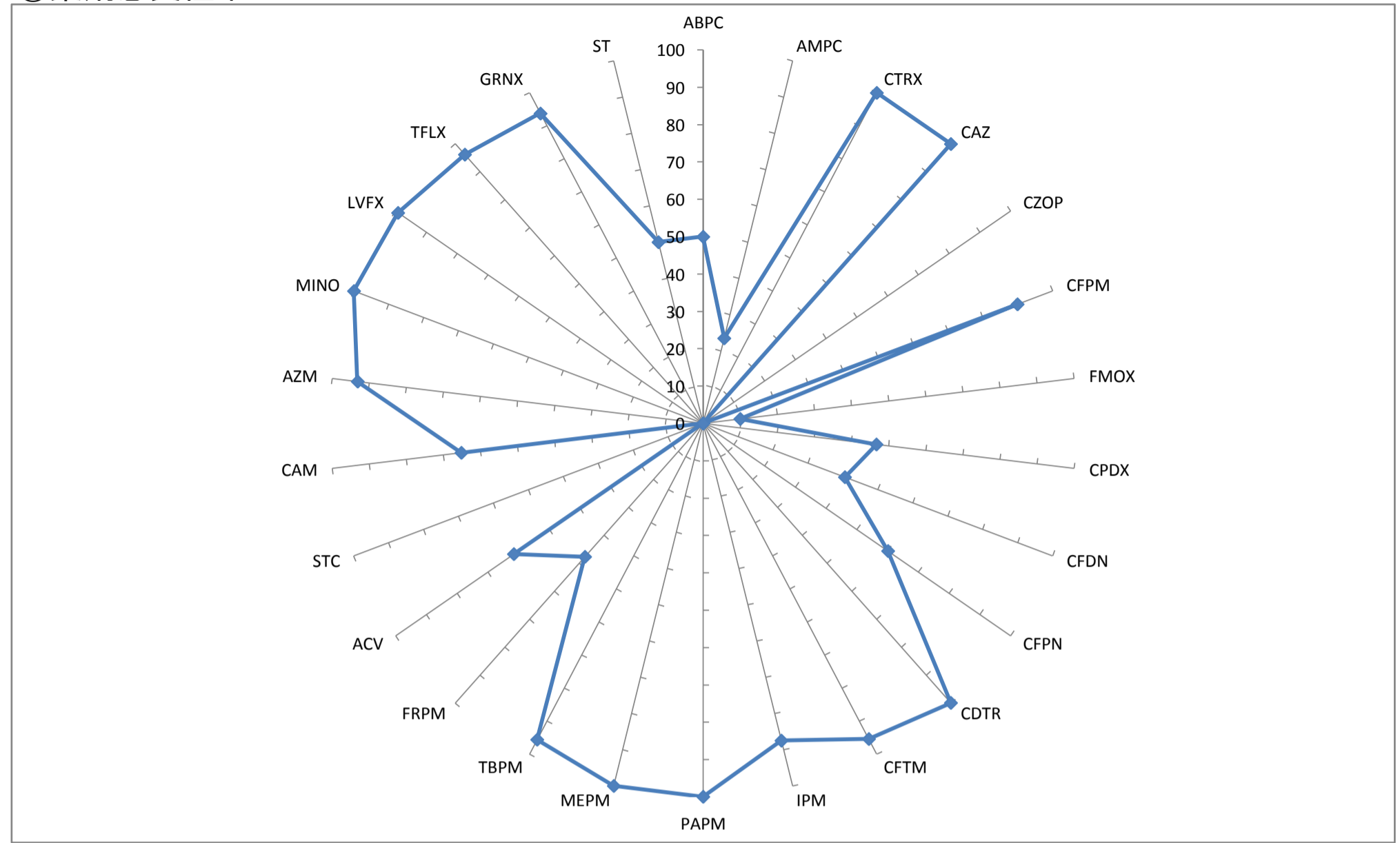


【Haemophilus influenzae】薬剤感受性情報 2017年08月

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	ピクシリン	16	50	25	25
	AMPC	サワシリン	132	23	23	54
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CTRX	ロセフィン	138	100	0	0
	CAZ	モダシン	10	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	10	0	0	100
	CFPM	マキシピーム	10	90	0	10
	FMOX	フルマリン	10	10	0	90
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	122	47	0	53
	CFDN	セフゾン	138	41	0	59
	CFPN	フロモックス	138	60	0	40
	CDTR	メアクト	138	100	0	0
	CFTM	トミロン	132	95	0	5
カルバペム系	IPM	チエナム	16	88	0	13
	PAPM	カルベニン	6	100	0	0
	MEPM	メロペン	16	100	0	0
	TBPM	オラペネム	138	96	0	4
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	132	48	0	52
	ACV	オーグメンチン	138	62	0	38
	STC	ユナン	10	0	20	80
マクロライド系	CAM	クラリス	138	65	33	1
	AZM	ジスロマック	132	93	0	7
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	138	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	138	99	0	1
	TFLX	オゼックス	132	96	2	2
	GRNX	ジェニナック	16	94	0	6
	ST	バクタ	10	50	0	50

②薬剤感受性率



センター基準セット集計