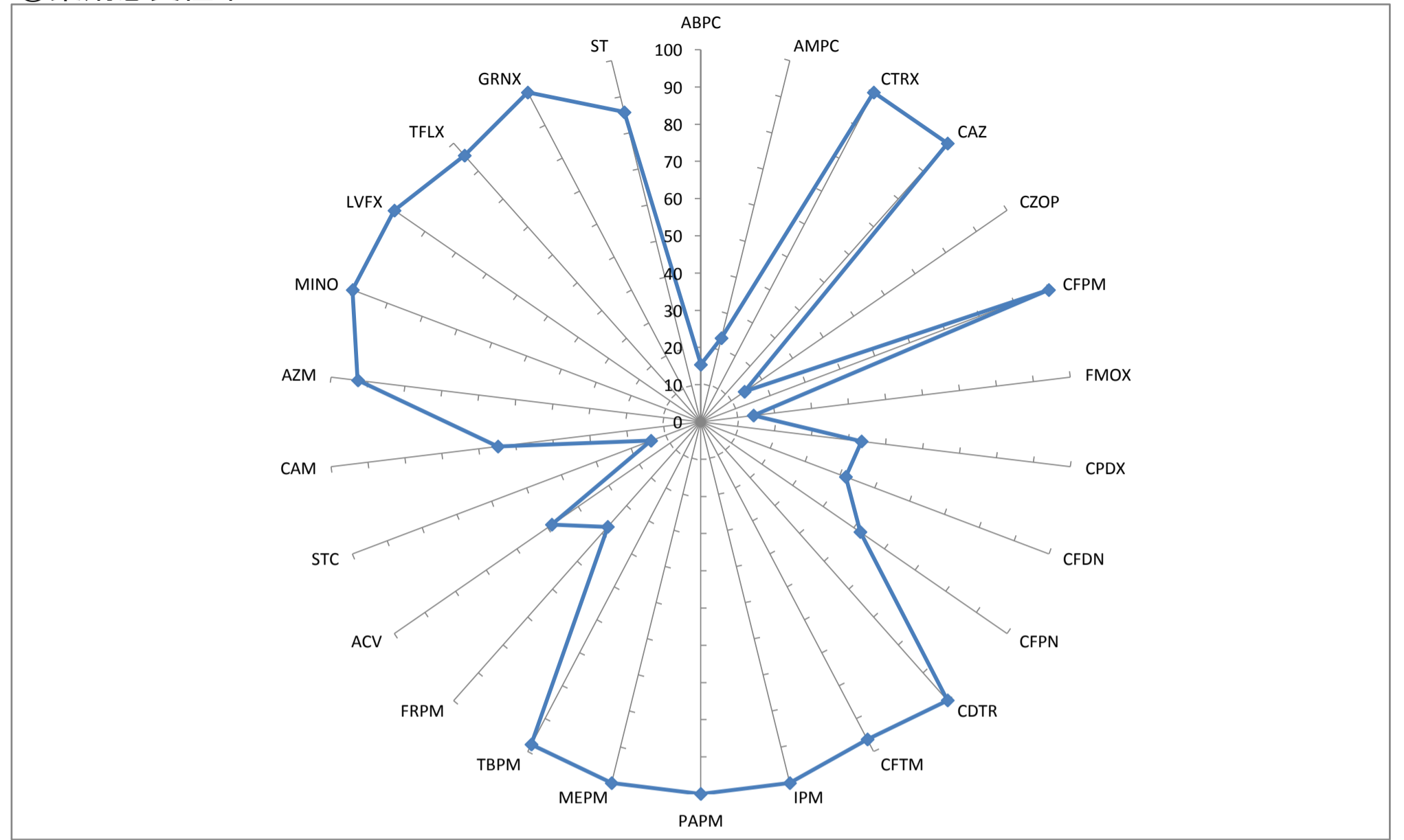


【Haemophilus influenzae】薬剤感受性情報 2017年07月

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	13	15	15	69
	AMPC	サワシリン	138	23	7	70
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CTRX	ロセフィン	144	100	0	0
	CAZ	モダシン	7	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	7	14	0	86
	CFPM	マキシピーム	7	100	0	0
	FMOX	フルマリン	7	14	0	86
セフェム系経口薬	CPDX	ハナン	131	44	0	56
	CFDN	セフゾン	144	42	0	58
	CFPN	フロモックス	144	52	0	48
	CDTR	メイアクト	144	100	0	0
	CFTM	トミロン	138	96	0	4
カルバペム系	IPM	チエナム	13	100	0	0
	PAPM	カルベニン	6	100	0	0
	MEPM	メロペン	13	100	0	0
	TBPM	オラペネム	144	98	0	2
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	138	38	0	62
	ACV	オーグメンチン	144	49	0	51
	STC	ユナン	7	14	0	86
マクロライド系	CAM	クラリス	144	55	41	4
	AZM	ジスロマック	138	93	0	7
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	144	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	144	100	0	0
	TFLX	オゼックス	138	96	4	0
	GRNX	ジェニナック	13	100	0	0
	ST	バクタ	7	86	0	14

②薬剤感受性率



センター基準セット集計