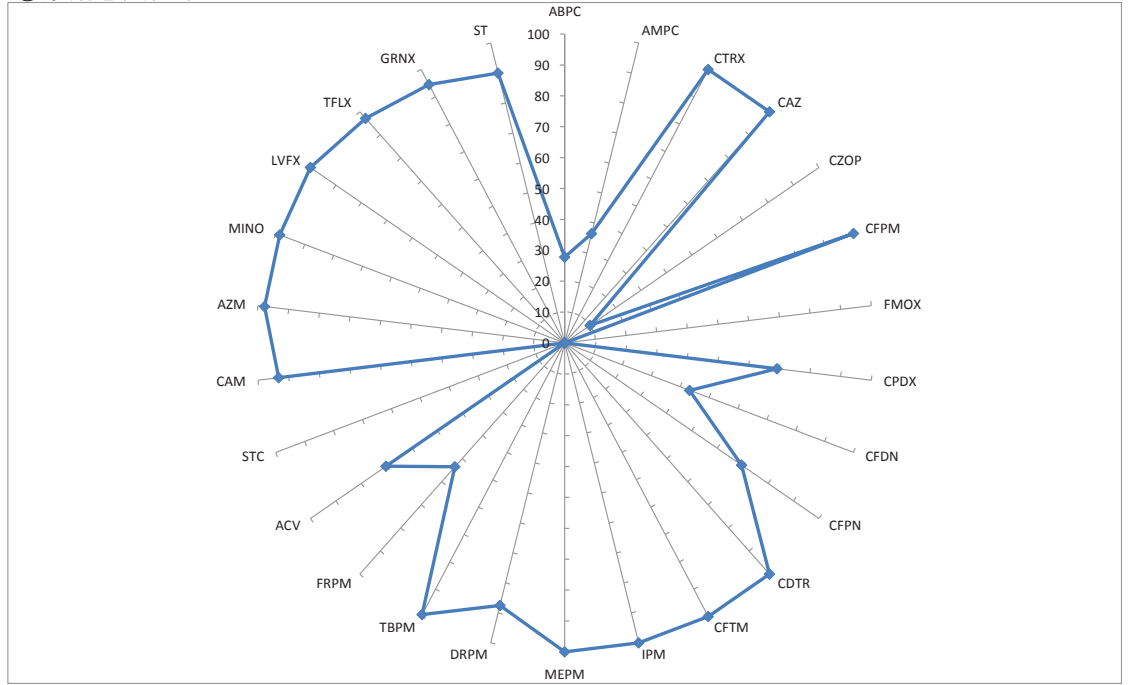


【Haemophilus influenzae】薬剤感受性情報 2019年09月

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	18	28	28	44
	AMPC	サウシリン	140	36	17	46
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CTRX	ロセフィン	148	100	0	0
	CAZ	モダシン	10	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	10	10	0	90
	CFPM	マキシビーム	10	100	0	0
	FMOX	フルマリ	10	0	0	100
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	130	69	0	31
	CFDN	セフゾン	148	43	0	57
	CFPN	フロモックス	148	70	0	30
	CDTR	メイアクト	148	100	0	0
カルバペネム系	CFTM	トミロン	140	100	0	0
	IPM	チエナム	18	100	0	0
	MEPM	メロヘン	18	100	0	0
	DRPM	フィニバックス	8	88	0	13
その他β-ラクタム系	TBPM	オラベネム	148	99	0	1
	FRPM	ファロム	140	54	0	46
	ACV	オーグメンチン	148	70	0	30
マクロライド系	STC	ユナシン	10	0	40	60
	CAM	クラリス	148	93	4	3
テトラサイクリン系	AZM	ジスロマック	140	98	0	2
	MINO	ミノマイシン	148	99	1	1
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	148	100	0	0
	TFLX	オゼックス	140	97	2	1
	GRNX	ジェニナック	18	94	0	6
	ST	ハクタ	10	90	0	10

②薬剤感受性率



センター基準セット集計