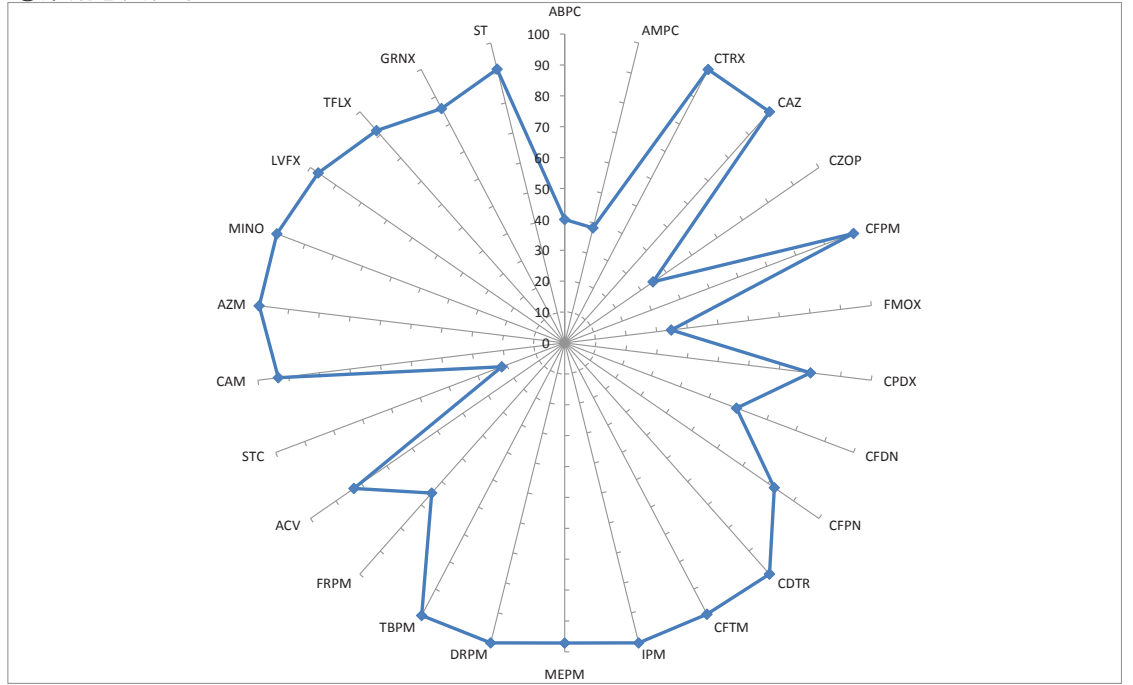


【Haemophilus influenzae】薬剤感受性情報 2019年06月

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	35	40	26	34
	AMPC	サウシリン	245	38	27	35
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CTRX	ロセフィン	257	100	0	0
	CAZ	モダシン	23	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	23	35	0	65
	CFPM	マキシビーム	23	100	0	0
	FMOX	フルマリ	23	35	0	65
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	222	80	0	20
	CFDN	セフゾン	257	60	0	40
	CFPN	フロモックス	257	82	0	18
	CDTR	メイアクト	257	100	0	0
カルバペネム系	CFTM	トミロン	245	99	0	1
	IPM	チエナム	35	100	0	0
	MEPM	メロペン	35	97	0	3
	DRPM	フィニバックス	12	100	0	0
その他β-ラクタム系	TBPM	オラベネム	257	100	0	0
	FRPM	ファロム	245	65	0	35
	ACV	オーグメンチン	257	83	0	17
マクロライド系	STC	ユナシン	23	22	26	52
	CAM	クラリス	257	93	4	2
テトラサイクリン系	AZM	ジスロマック	245	100	0	0
	MINO	ミノマイシン	257	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	257	97	0	3
	TFLX	オセロックス	245	92	5	3
	GRNX	ジェニナック	35	86	0	14
	ST	ハクタ	23	91	0	9

②薬剤感受性率



センター基準セット集計