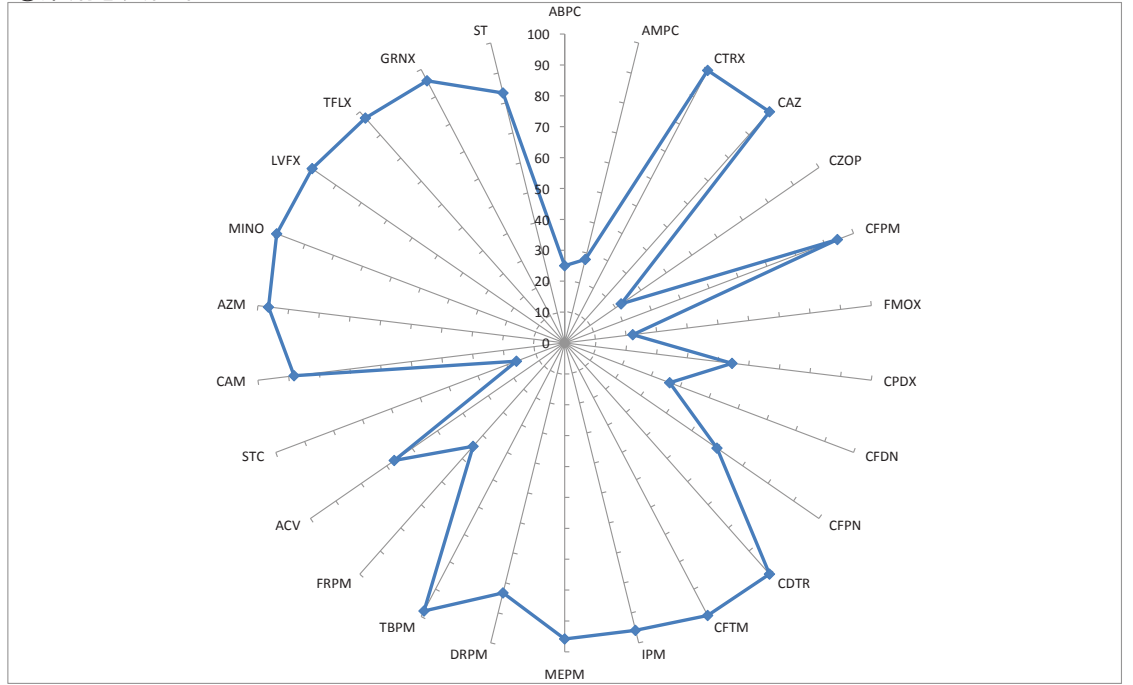


【Haemophilus influenzae】薬剤感受性情報 2020年02月

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	24	25	33	42
	AMPC	サウシリン	291	28	23	49
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CTRX	ロセフィン	297	100	0	0
	CAZ	モダシン	18	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	18	22	0	78
	CFPM	マキシビーム	18	94	0	6
	FMOX	フルマリ	18	22	0	78
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	273	55	0	45
	CFDN	セフゾン	297	36	0	64
	CFPN	フロモックス	297	60	0	40
	CDTR	メイアクト	297	100	0	0
カルバペネム系	CFTM	トミロン	291	100	0	0
	IPM	チエナム	24	96	0	4
	MEPM	メロヘン	24	96	0	4
	DRPM	フィニバックス	6	83	0	17
その他β-ラクタム系	TBPM	オラベネム	297	98	0	2
	FRPM	ファロム	291	45	0	55
	ACV	オーグメンチン	297	67	0	33
	STC	ユナシン	18	17	11	72
マクロライド系	CAM	クラリス	297	88	8	4
	AZM	ジスロマック	291	97	0	3
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	297	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	297	99	0	1
	TFLX	オゼックス	291	97	2	1
	GRNX	ジェニナック	24	96	0	4
	ST	ハクタ	18	83	6	11

②薬剤感受性率



センター基準セット集計