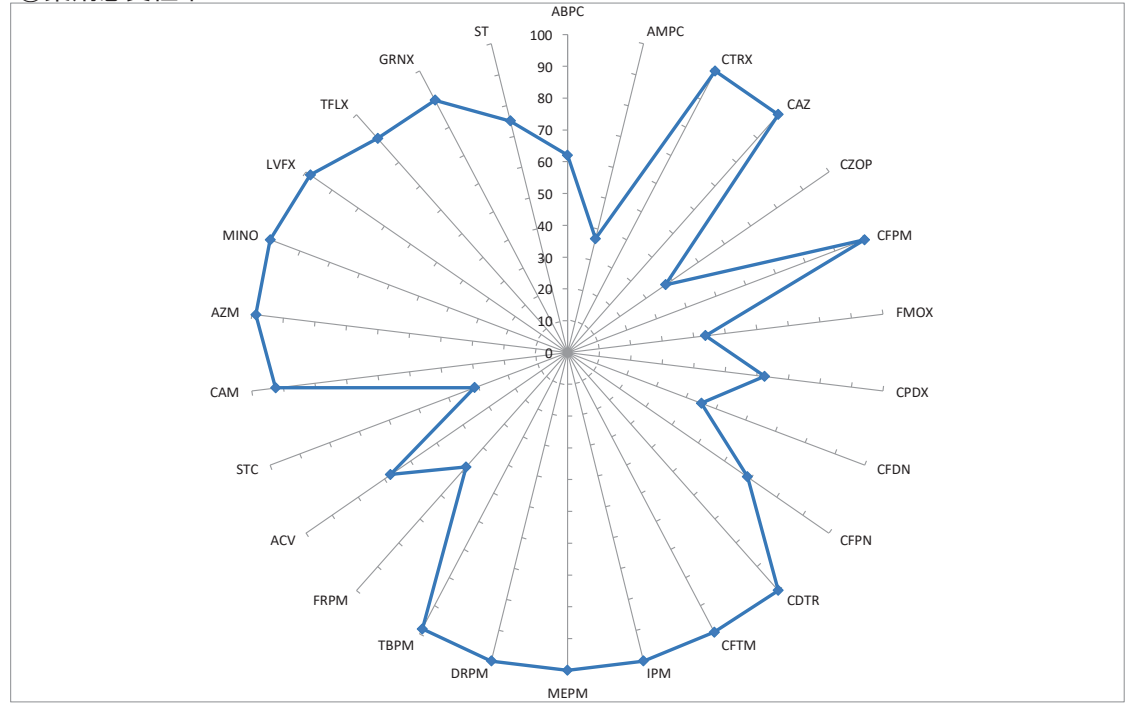


【Haemophilus influenzae】薬剤感受性情報 2024年12月

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	ピカシリン	29	62	14	24
	AMPC	サウシリン	160	37	23	41
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CTRX	ロセフィン	173	100	0	0
	CAZ	モダシン	16	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	16	38	0	63
	CFPM	マキシビーム	16	100	0	0
	FMOX	フルマリン	16	44	0	56
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	144	63	0	38
	CFDN	セフゾ	173	45	0	55
	CFPN	フロモックス	173	69	0	31
	CDTR	メリアクト	173	100	0	0
	CFTM	トミロン	160	99	0	1
カルバペネム系	IPM	チエナム	29	100	0	0
	MEPM	メロペン	29	100	0	0
	DRPM	フィニハックス	13	100	0	0
	TBPM	オラベネム	173	98	0	2
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	160	48	0	52
	ACV	オーグメンチン	173	68	0	32
	STC	ユナシン	16	31	19	50
マクロライド系	CAM	クラリス	173	92	5	2
	AZM	ジスロマック	160	99	0	1
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	173	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	173	98	0	2
	TFLX	オセックス	160	90	8	3
	GRNX	ジェニナック	29	90	0	10
	ST	パクタ	16	75	6	19

②薬剤感受性率



センター基準セット集計