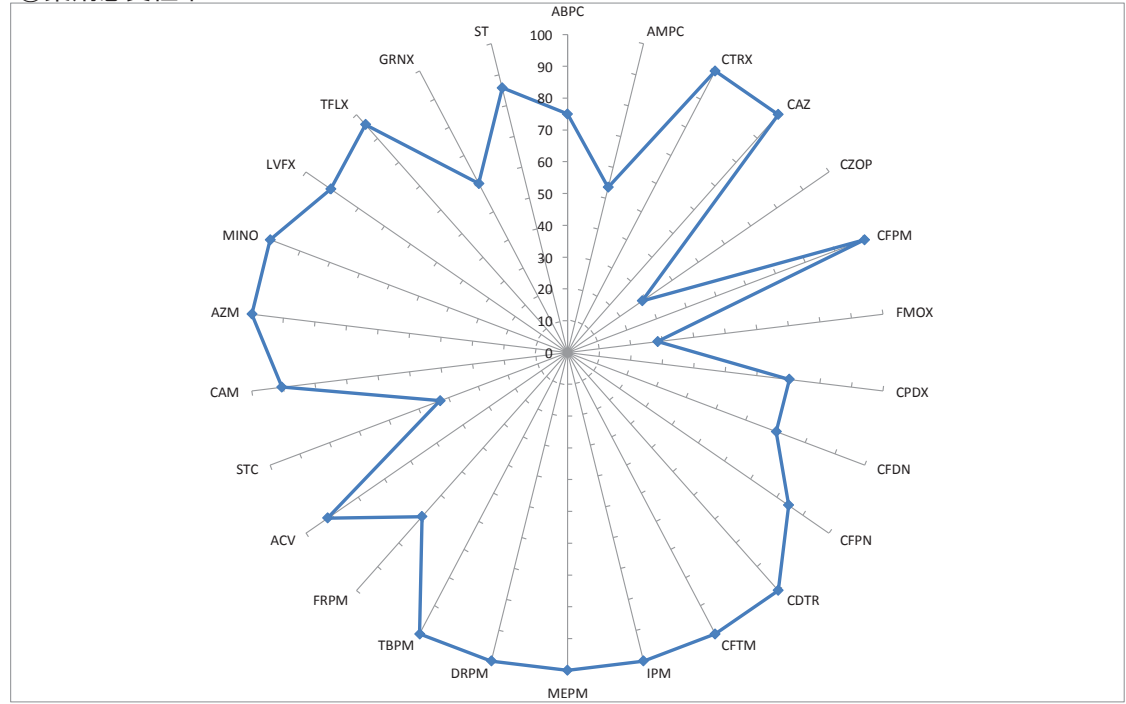


【Haemophilus influenzae】薬剤感受性情報 2023年08月

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	20	75	5	20
	AMPC	サウシリン	71	54	17	30
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CTRX	ロセフィン	84	100	0	0
	CAZ	モダシム	7	100	0	0
	CZOP	ファーストシム	7	29	0	71
	CFPM	マキシビーム	7	100	0	0
	FMOX	フルマリン	7	29	0	71
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	64	70	0	30
	CFDN	セフゾン	84	70	0	30
	CFPN	フロモックス	84	85	0	15
	CDTR	メイアクト	84	100	0	0
	CFTM	トミロン	71	100	0	0
カルバペネム系	IPM	チエナム	20	100	0	0
	MEPM	メロペン	20	100	0	0
	DRPM	フィニハックス	13	100	0	0
	TBPM	オラベネム	84	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	71	69	0	31
	ACV	オーグメンチン	84	92	0	8
	STC	ユナシン	7	43	29	29
マクロライド系	CAM	クラリス	84	90	6	4
	AZM	ジスロマック	71	100	0	0
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	84	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	84	90	0	10
	TFLX	オセロックス	71	96	3	1
	GRNX	ジェニナック	20	60	0	40
	ST	パクタ	7	86	0	14

②薬剤感受性率



センター基準セット集計