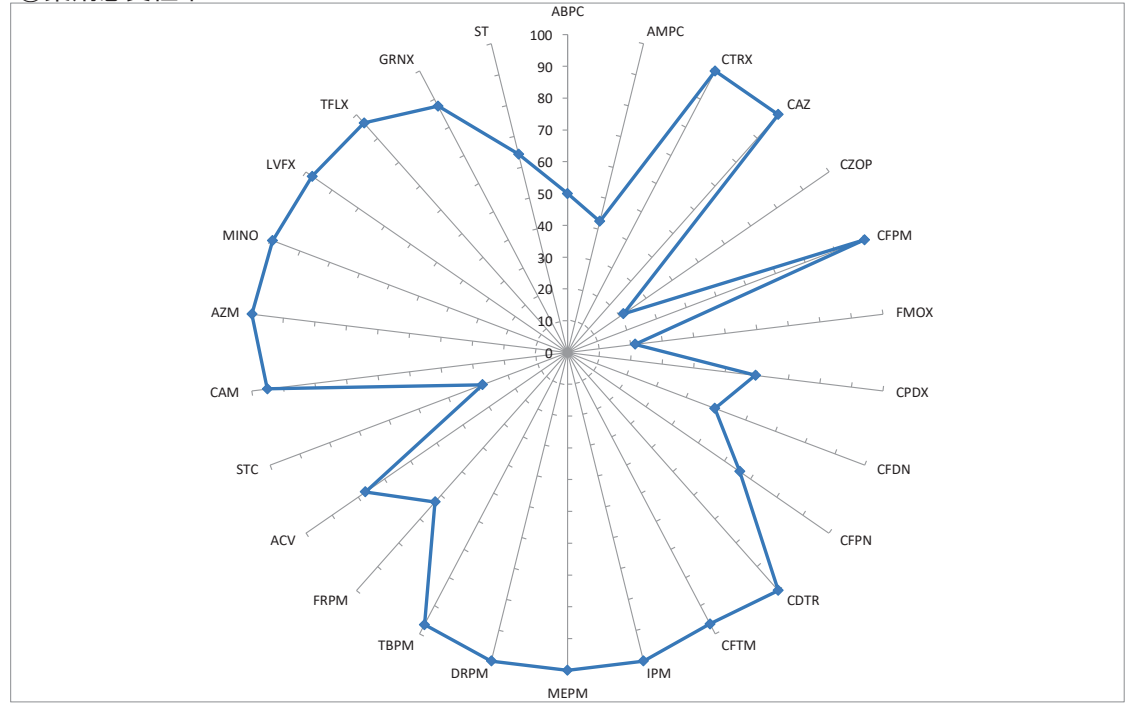


【Haemophilus influenzae】薬剤感受性情報 2024年08月

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	24	50	17	33
	AMPC	サウシリン	113	42	18	40
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CTRX	ロセフィン	123	100	0	0
	CAZ	モダシム	14	100	0	0
	CZOP	ファーストシム	14	21	0	79
	CFPM	マキシビーム	14	100	0	0
	FMOX	フルマリン	14	21	0	79
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	99	60	0	40
	CFDN	セフゾン	123	50	0	50
	CFPN	フロモックス	123	66	0	34
	CDTR	メイアクト	123	100	0	0
	CFTM	トミロン	113	96	0	4
カルバペネム系	IPM	チエナム	24	100	0	0
	MEPM	メロペン	24	100	0	0
	DRPM	フィニハックス	10	100	0	0
	TBPM	オラベネム	123	97	0	3
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	113	63	0	37
	ACV	オーグメンチン	123	77	0	23
	STC	ユナシン	14	29	14	57
マクロライド系	CAM	クラリス	123	95	5	0
	AZM	ジスロマック	113	100	0	0
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	123	99	1	0
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	123	98	0	2
	TFLX	オセックス	113	96	2	2
	GRNX	ジェニナック	24	88	0	13
	ST	パクタ	14	64	7	29

②薬剤感受性率



センター基準セット集計