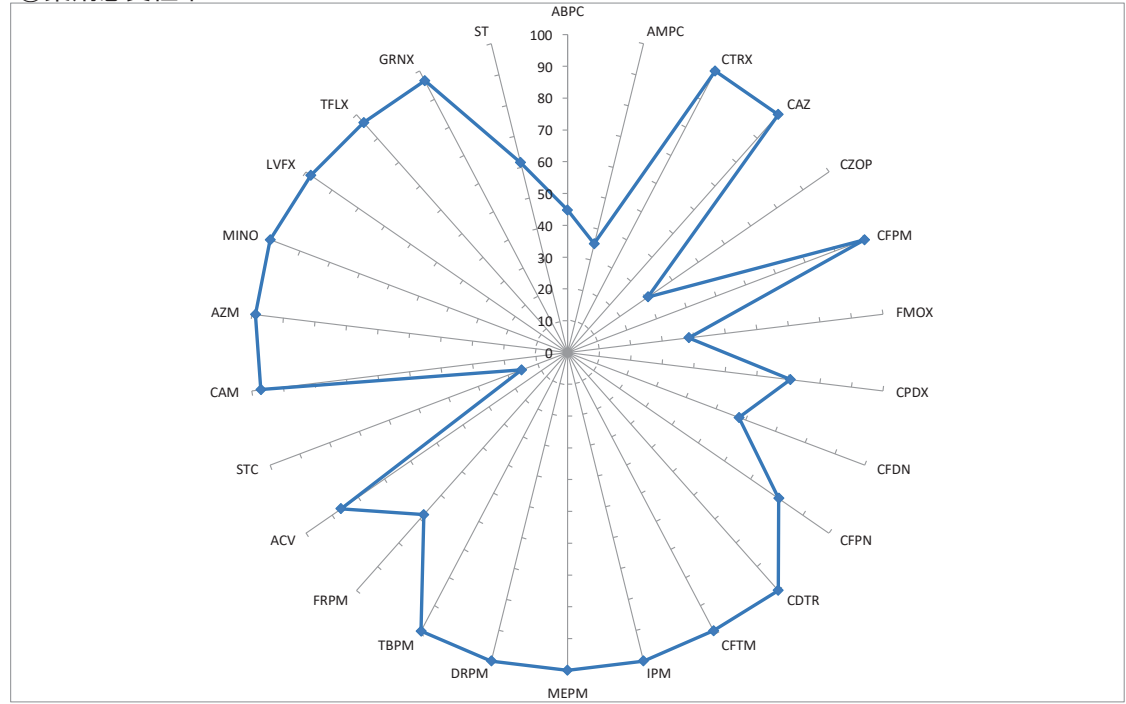


【Haemophilus influenzae】薬剤感受性情報 2024年01月

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	45	31	24
	AMPC	サウシリン	88	35	26	39
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CTRX	ロセフィン	104	100	0	0
	CAZ	モダシン	13	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	13	31	0	69
	CFPM	マキシビーム	13	100	0	0
	FMOX	フルマリン	13	38	0	62
セフェム系経口薬	CPDX	ハナン	75	71	0	29
	CFDN	セフゾン	104	58	0	42
	CFPN	フロモックス	104	81	0	19
	CDTR	メイアクト	104	100	0	0
	CFTM	トミロン	88	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	16	100	0	0
	TBPM	オラベネム	104	99	0	1
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	88	68	0	32
	ACV	オーグメンチン	104	87	0	13
	STC	ユナシン	13	15	46	38
マクロライド系	CAM	クラリス	104	97	2	1
	AZM	ジスロマック	88	99	0	1
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	104	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	104	98	0	2
	TFLX	オセックス	88	97	3	0
	GRNX	ジェニナック	29	97	0	3
	ST	バクタ	13	62	0	38

②薬剤感受性率



センター基準セット集計