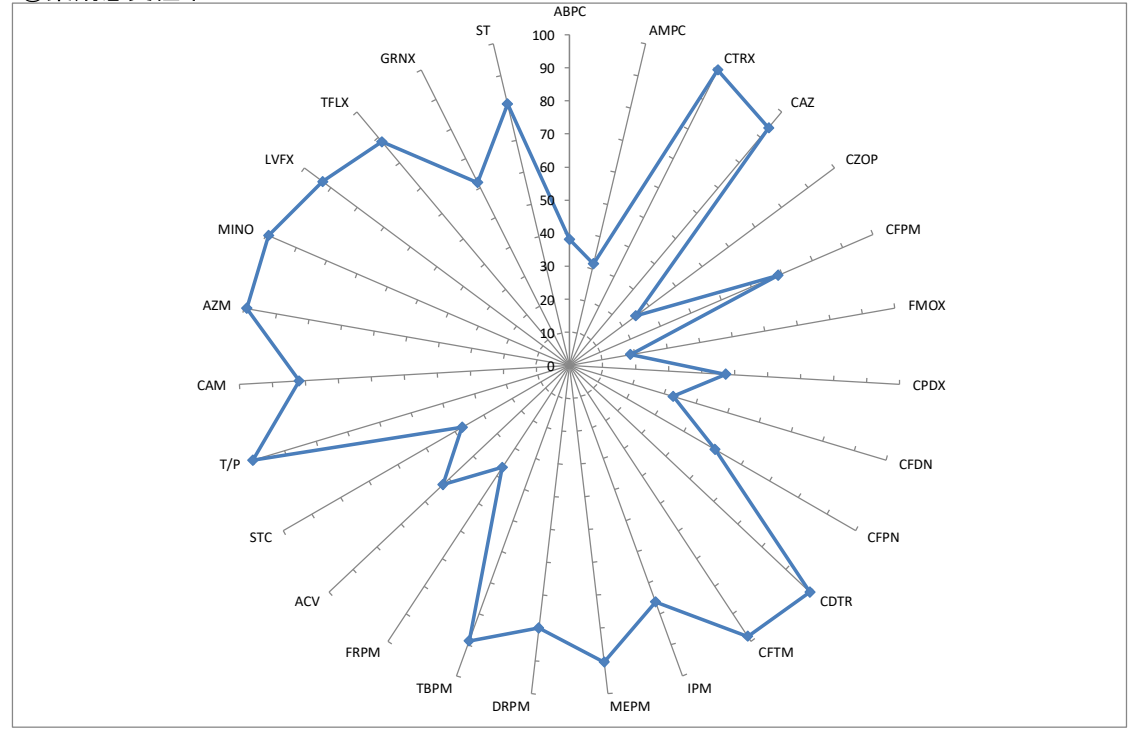


【Haemophilus influenzae】薬剤感受性情報 2026年04月

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	21	38	5	57
	AMPC	サウシリン	111	32	11	58
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CTRX	ロセフィン	116	100	0	0
	CAZ	モダシン	16	94	0	6
	CZOP	ファーストシ	16	25	0	75
	CFPM	マキシビーム	16	69	0	31
	FMOX	フルマリン	16	19	0	81
セフェム系経口薬	CPDX	パナン	95	47	0	53
	CFDN	セフゾン	116	33	0	67
	CFPN	フロモックス	116	51	0	49
	CDTR	メアクト	116	100	0	0
	CFTM	トミロン	111	98	0	2
カルバペネム系	IPM	チエナム	21	76	0	24
	MEPM	メロベン	21	90	0	10
	DRPM	フィニバックス	5	80	0	20
	TBPM	オラベネム	116	89	0	11
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	111	37	0	63
	ACV	オーグメンチン	116	53	0	47
	STC	ユナシン	16	38	0	63
	T/P	ゾシン	21	100	0	0
マクロライド系	CAM	クラリス	116	82	14	4
テトラサイクリン系	AZM	ジスロマック	111	99	0	1
合成抗菌薬	MINO	ミノマイシン	116	99	0	1
	LVFX	クラビット	116	93	0	7
	TFLX	オセックス	111	88	5	6
	GRNX	ジェニナック	21	62	0	38
	ST	バクタ	16	81	13	6

②薬剤感受性率



センター基準セット集計