

# 【Pseudomonas aeruginosa】薬剤感受性情報 2024年06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	PIPC	ペントシリン	67	96	0	4
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CMX	ベストコール	23	13	83	4
	CAZ	モダシン	130	95	3	2
	CZOP	ファーストシ	130	98	2	0
	CFPM	マキシビーム	63	98	2	0
カルバペネム系	IPM	チエナム	153	86	1	13
	MEPM	メロペン	153	88	5	7
	DRPM	フィニバックス	130	89	8	3
	BIPM	オメガシン	63	86	11	3
その他β-ラクタム系	AZT	アザクタム	130	78	14	8
	S/C	スルベラリン	130	88	10	2
	T/P	ゾシン	86	93	5	2
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	153	99	1	0
	TOB	トブラシン	63	98	0	2
	DKB	パニマイシン	23	100	0	0
	GM	ゲンタシン	63	100	0	0
	ISP	イセパシ	63	98	0	2
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	153	0	1	99
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	153	12	15	73
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	153	86	5	9
	TFLX	オゼックス	86	86	7	7
	CPFX	シプロキサ	153	90	1	8
	NFLX	パキシダール	23	100	0	0
	PZFX	パシ	63	89	5	6

## ②薬剤感受性率

