

【Staphylococcus aureus (MRSA)】薬剤感受性情報 2019年10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)
セフェム・オキサセフェム系注射薬	CEZ	セファメジン	145	0	0	100
	CTM	ハンスホリン	145	0	0	100
	CTRX	ロセフィン	233	0	0	100
	CZOP	ファーストシ	88	0	0	100
	CMZ	セフメタゾン	145	0	0	100
	FMOX	フルマリ	88	0	0	100
セフェム系経口薬	CFDN	セフゾン	176	0	0	100
	CFPN	フロモックス	233	0	0	100
	CDTR	メイアクト	233	0	0	100
カルバペネム系	IPM	チエナム	145	0	0	100
	TBPM	オラベネム	176	0	0	100
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	88	0	0	100
	ACV	オーゲメンチン	88	0	0	100
アミノグリコシド系	STC	ユナシン	233	0	0	100
	ABK	ハベカシ	145	99	1	0
マクロライド系	GM	ゲンタシン	88	31	3	66
	CAM	クラリス	88	42	0	58
テトラサイクリン系	AZM	ジスロマック	88	27	5	68
	CLDM	ダラシン	88	48	1	51
その他抗菌薬	MINO	ミノマイシン	233	80	14	6
	FOM	ホスミン	233	78	4	18
	VCM	バンコマイシン	233	100	0	0
	TEIC	タコシット	145	100	0	0
	DAP	キュービシン	145	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	88	98	0	2
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	233	22	4	74
	TFLX	オセック	176	27	3	70
	GRNX	ジェニナック	88	88	1	11
	LZD	ザイホックス	88	100	0	0

②薬剤感受性率

