

【Staphylococcus aureus (MSSA)】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	108	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	108	100	0	0
	CTR	ロセフィン	280	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	60	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	108	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリン	60	100	0	0
	CFDN	セフゾン	232	100	0	0
	CFPN	フロモックス	280	92	8	0
カルバペネム系	CDTR	メアクト	280	99	1	0
	IPM	チエナム	108	100	0	0
	TBPM	オラベネム	232	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	172	100	0	0
	ACV	オーゲメンチン	172	100	0	0
アミノグリコシド系	STC	ユナシン	280	100	0	0
	ABK	ハベカシ	108	100	0	0
マクロライド系	GM	ゲンタシン	60	68	7	25
	CAM	クラリス	172	84	1	15
テトラサイクリン系	AZM	ジスロマック	172	68	5	27
	CLDM	ダラシン	60	85	2	13
その他抗菌薬	MINO	ミノマイシン	280	99	1	0
	FOM	ホスミン	280	97	1	3
	VCM	バンコマイシン	280	100	0	0
	TEIC	タコシット	108	100	0	0
	DAP	キュービシン	108	100	0	0
合成抗菌薬	CP	クロロマイセチン	60	100	0	0
	LVFX	クラビット	280	81	3	17
	TFLX	オセックス	232	81	2	17
	GRNX	ジェニナック	172	98	1	1
	LZD	ザイホックス	60	100	0	0

②薬剤感受性率

