

【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2019年03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	107	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	107	100	0	0
	CTR	ロセフィン	246	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	59	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	107	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリ	59	100	0	0
	CFDN	セフゾン	198	100	0	0
	CFPN	フロモックス	246	91	8	1
カルバペネム系	CDTR	メアクト	246	100	0	0
	IPM	チエナム	107	100	0	0
	TBPM	オラベネム	198	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	139	100	0	0
	ACV	オーゲメンチン	139	100	0	0
アミノグリコシド系	STC	ユナシ	246	100	0	0
	ABK	ハベカシ	107	100	0	0
マクロライド系	GM	ゲンタシン	59	76	3	20
	CAM	クラリス	139	78	1	21
テトラサイクリン系	AZM	ジスロマック	139	66	4	30
	CLDM	ダラシ	59	92	0	8
その他抗菌薬	MINO	ミノマイシ	246	100	0	0
	FOM	ホスミン	246	96	0	4
	VCM	バンコマイシ	246	100	0	0
	TEIC	タコシット	107	100	0	0
	DAP	キュービシ	107	100	0	0
合成抗菌薬	CP	クロロマイセチ	59	95	0	5
	LVFX	クラビット	246	80	6	14
	TFLX	オセック	198	79	3	18
	GRNX	ジェニナック	139	100	0	0
	LZD	ザイホックス	59	100	0	0

②薬剤感受性率

