

【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2019年01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	102	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	102	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	254	99	1	0
	CZOP	ファーストシ	52	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	102	99	1	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリン	52	100	0	0
	CFDN	セフゾン	204	100	0	0
	CFPN	フロモックス	254	93	7	0
カルバペネム系	CDTR	メイアクト	254	99	1	0
	IPM	チエナム	102	100	0	0
	TBPM	オラベネム	204	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	152	100	0	0
	ACV	オーゲメンチン	152	100	0	0
アミノグリコシド系	STC	ユナシン	254	100	0	0
	ABK	ハベカシン	102	100	0	0
マクロライド系	GM	ゲンタシン	52	67	12	21
	CAM	クラリス	152	84	1	16
テトラサイクリン系	AZM	ジスロマック	152	65	4	31
	CLDM	ダラシン	52	90	0	10
その他抗菌薬	MINO	ミノマイシン	254	100	0	0
	FOM	ホスミン	254	94	3	3
	VCM	バンコマイシン	254	100	0	0
	TEIC	タコシット	102	100	0	0
	DAP	キュービシン	102	100	0	0
合成抗菌薬	CP	クロロマイセチン	52	96	2	2
	LVFX	クラビット	254	80	3	17
	TFLX	オセックス	204	82	0	18
	GRNX	ジェニナック	152	99	0	1
	LZD	ザイホックス	52	100	0	0

②薬剤感受性率

