

【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2020年08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	112	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	112	100	0	0
	CTRX	ロセフィン	259	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	71	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	112	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリン	71	100	0	0
	CFDN	セフゾン	218	100	0	0
	CFPN	フロモックス	259	72	28	0
カルバペネム系	CDTR	メアクト	259	100	0	0
	IPM	チエナム	112	100	0	0
	TBPM	オラベネム	218	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	147	100	0	0
	ACV	オーゲメンチン	147	100	0	0
アミノグリコシド系	STC	ユナシン	259	100	0	0
	ABK	ハベカシ	112	99	1	0
マクロライド系	GM	ゲンタシン	71	69	7	24
	CAM	クラリス	147	86	1	13
テトラサイクリン系	AZM	ジスロマック	147	74	2	24
	CLDM	ダラシン	71	93	0	7
その他抗菌薬	MINO	ミノマイシン	259	100	0	0
	FOM	ホスミン	259	96	1	3
	VCM	バンコマイシン	259	100	0	0
	TEIC	タコシット	112	100	0	0
	DAP	キュービシン	112	100	0	0
合成抗菌薬	CP	クロロマイセチン	71	99	0	1
	LVFX	クラビット	259	83	2	16
	TFLX	オセックス	218	84	0	16
	GRNX	ジェニナック	147	100	0	0
	LZD	ザイホックス	71	100	0	0

②薬剤感受性率

