

【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2020年07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	94	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	94	100	0	0
	CTR	ロセフィン	242	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	53	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	94	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリン	53	100	0	0
	CFDN	セフゾン	201	100	0	0
	CFPN	フロモックス	242	75	25	0
カルバペネム系	CDTR	メイアクト	242	100	0	0
	IPM	チエナム	94	100	0	0
	TBPM	オラベネム	201	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	148	100	0	0
	ACV	オーゲメンチン	148	100	0	0
アミノグリコシド系	STC	ユナシン	242	100	0	0
	ABK	ハベカシ	94	100	0	0
マクロライド系	GM	ゲンタシン	53	89	6	6
	CAM	クラリス	148	80	3	17
テトラサイクリン系	AZM	ジスロマック	148	69	5	26
	CLDM	ダラシン	53	91	0	9
その他抗菌薬	MINO	ミノマイシン	242	99	0	1
	FOM	ホスミン	242	93	2	5
	VCM	バンコマイシン	242	100	0	0
	TEIC	タコシット	94	100	0	0
	DAP	キュービシン	94	100	0	0
合成抗菌薬	CP	クロロマイセチン	53	96	2	2
	LVFX	クラビット	242	81	3	16
	TFLX	オセックス	201	82	1	17
	GRNX	ジェニナック	148	100	0	0
	LZD	ザイホックス	53	100	0	0

②薬剤感受性率

