

# 【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2020年11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	106	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	106	100	0	0
	CTR	ロセフィン	247	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	65	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	106	100	0	0
セフェム系経口薬	FMOX	フルマリン	65	100	0	0
	CFDN	セフゾン	206	100	0	0
	CFPN	フロモックス	247	93	7	0
カルバペネム系	CDTR	メアクト	247	99	1	0
	IPM	チエナム	106	100	0	0
	TBPM	オラベネム	206	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	141	100	0	0
	ACV	オーゲメンチン	141	100	0	0
アミノグリコシド系	STC	ユナシ	247	100	0	0
	ABK	ハベカシ	106	99	1	0
マクロライド系	GM	ゲンタシン	65	77	3	20
	CAM	クラリス	141	82	1	17
テトラサイクリン系	AZM	ジスロマック	141	68	9	23
	CLDM	ダラシ	65	92	0	8
その他抗菌薬	MINO	ミノマイシ	247	99	1	0
	FOM	ホスミン	247	98	0	2
	VCM	バンコマイシ	247	100	0	0
	TEIC	タコシット	106	100	0	0
	DAP	キュービシ	106	100	0	0
合成抗菌薬	CP	クロロマイセチ	65	98	2	0
	LVFX	クラビット	247	79	5	15
	TFLX	オセック	206	81	0	18
	GRNX	ジェニナック	141	100	0	0
	LZD	ザイホックス	65	100	0	0

## ②薬剤感受性率

