

# 【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2020年12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	104	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	104	100	0	0
	CTR	ロセフィン	231	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	53	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	104	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	180	99	1	0
	CFPN	フロモックス	231	88	10	2
カルバペネム系	CDTR	メイアクト	231	96	3	0
	IPM	チエナム	104	100	0	0
カルバペネム系	TBPM	オラベネム	180	100	0	0
	FRPM	ファロム	127	100	0	0
その他β-ラクタム系	ACV	オーゲメンチン	127	100	0	0
	STC	ユナシ	231	100	0	0
アミノグリコシド系	ABK	ハベカシ	104	100	0	0
	GM	ゲンタシン	53	85	2	13
マクロライド系	CAM	クラリス	127	84	2	13
	AZM	ジスロマック	127	79	2	19
テトラサイクリン系	CLDM	ダラシ	53	94	0	6
	MINO	ミノマイシ	231	99	1	0
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	231	97	0	3
	VCM	バンコマイシ	231	100	0	0
	TEIC	タコシット	104	100	0	0
	DAP	キュービシ	104	100	0	0
	CP	クロロマイセチ	53	96	2	2
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	231	79	3	18
	TFLX	オセック	180	78	1	21
	GRNX	ジェニナック	127	99	0	1
	LZD	ザイホックス	53	100	0	0

## ②薬剤感受性率

