

# 【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2019年02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	241	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	56	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	56	100	0	0
	CFDN	セフゾン	193	100	0	0
	CFPN	フロモックス	241	95	5	0
カルバペネム系	CDTR	メアクト	241	100	0	0
	IPM	チエナム	104	100	0	0
	TBPM	オラベネム	193	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	137	100	0	0
	ACV	オーゲメンチン	137	100	0	0
アミノグリコシド系	STC	ユナシ	241	100	0	0
	ABK	ハベカシ	104	100	0	0
マクロライド系	GM	ゲンタシン	56	79	4	18
	CAM	クラリス	137	83	3	14
テトラサイクリン系	AZM	ジスロマック	137	70	4	26
	CLDM	ダラシ	56	84	2	14
その他抗菌薬	MINO	ミノマイシ	241	99	0	0
	FOM	ホスミン	241	96	0	4
	VCM	バンコマイシ	241	100	0	0
	TEIC	タコシット	104	100	0	0
	DAP	キュービシ	104	100	0	0
合成抗菌薬	CP	クロロマイセチ	56	95	0	5
	LVFX	クラビット	241	84	2	14
	TFLX	オセック	193	85	2	13
	GRNX	ジェニナック	137	100	0	0
	LZD	ザイホックス	56	100	0	0

## ②薬剤感受性率

