

# 【Staphylococcus aureus (MSSA)】薬剤感受性情報 2019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	116	100	0	0
	CTM	ハンスホリン	116	100	0	0
	CTR	ロセフィン	270	100	0	0
	CZOP	ファーストシ	71	100	0	0
	CMZ	セフメタゾン	116	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	225	100	0	0
	CFPN	フロモックス	270	93	7	0
カルバペネム系	CDTR	メイアクト	270	100	0	0
	IPM	チエナム	116	100	0	0
	TBPM	オラベネム	225	100	0	0
その他β-ラクタム系	FRPM	ファロム	154	100	0	0
	ACV	オーゲメンチン	154	100	0	0
	STC	ユナシン	270	100	0	0
アミノグリコシド系	ABK	ハベカシ	116	100	0	0
	GM	ゲンタシン	71	62	11	27
マクロライド系	CAM	クラリス	154	85	3	12
	AZM	ジスロマック	154	73	5	22
	CLDM	ダラシン	71	83	0	17
テトラサイクリン系	MINO	ミノマイシン	270	100	0	0
その他抗菌薬	FOM	ホスミン	270	97	0	3
	VCM	バンコマイシン	270	100	0	0
	TEIC	タコシット	116	100	0	0
	DAP	キュービシン	116	100	0	0
	CP	クロロマイセチン	71	94	4	1
	LZD	ザイホックス	71	100	0	0
合成抗菌薬	LVFX	クラビット	270	86	1	13
	TFLX	オセックス	225	87	1	12
	GRNX	ジェニナック	154	100	0	0
	LZD	ザイホックス	71	100	0	0

## ②薬剤感受性率

