

耐性菌_薬剤感受性検査結果一覧表

202004

薬剤系統	略語	薬剤名	107	472	699	1	2	3	7	33	62	2	1	36	121	1	679	1		
			E.coli CAZ耐性 E.coli	E.coli ESBL E.coli	E.coli 7/αロキ/D/F(α)耐性大腸菌	Enterobacter aerogenes カル/ベネA耐性腸内細菌	Enterobacter cloacae カル/ベネA耐性腸内細菌	Enterococcus faecium VIE	Klebsiella oxytoca ESBL K.oxytoca	Klebsiella pneumoniae CAZ耐性 Klebsiellae	Klebsiella pneumoniae ESBL K.pneumoniae	Klebsiella pneumoniae カル/ベネA耐性腸内細菌	Morganella morganii カル/ベネA耐性腸内細菌	Proteus mirabilis ESBL P.mirabilis	IPM 耐性 P.aeruginosa	P.aeruginosa MBL P.aeruginosa	St aureus (MSSA) MSSA	Streptococcus pneumoniae PISP		
ペニシリン系	ABPC	アンピシリン	0%	0%	18%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	***	0%	0%	0%	0%	0%		
	ACV	アモキシシリン/クラバン酸	90%	97%	97%	0%	***	***	0%	100%	100%	***	***	100%	0%	***	0%	100%		
	AMPC	アモキシシリン	0%	0%	12%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	***	0%	0%	0%	0%	0%	100%		
	MPIPC	オキサシリン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	
	PCG	ベンジルペニシリン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	
	PIPC	ピペラシリン	0%	0%	21%	100%	100%	***	0%	0%	0%	0%	0%	0%	57%	0%	0%	0%	0%	
	SBTPC	スルタミシリン	0%	24%	38%	***	***	***	***	0%	0%	***	***	0%	0%	***	0%	***	0%	
セフェム系	T/P	タゾバクタム/ピペラシリン	86%	95%	96%	***	100%	***	29%	58%	87%	0%	0%	100%	66%	100%	0%	0%		
	CAZ	セフトラジウム	0%	47%	65%	100%	50%	***	83%	0%	31%	0%	0%	94%	70%	0%	0%	***		
	CCL	セフトロロム	0%	0%	28%	***	***	***	0%	0%	0%	***	***	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
	CDTR	セフトロレン ピボキシル	0%	0%	30%	100%	***	***	***	0%	0%	0%	***	0%	0%	***	0%	***	100%	
	CEX	セフトレキソン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	
	CEZ	セフトラゾリン	0%	0%	25%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
	CFDN	セフトジニル	0%	0%	34%	***	0%	***	0%	0%	0%	0%	***	0%	0%	***	0%	***	0%	
	CFIX	セフトキシム	***	0%	67%	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	
	CFPM	セフトピム	4%	48%	63%	***	50%	0%	83%	5%	35%	***	***	24%	83%	0%	0%	100%		
	CFPN	セフトパケン	0%	0%	32%	0%	0%	0%	75%	0%	2%	0%	***	0%	0%	0%	0%	0%	***	
	GFTM	セフトラムピボキシル	***	0%	50%	100%	***	***	***	0%	0%	***	***	***	0%	***	0%	***	0%	
	CMX	セフトメノキム	***	***	100%	100%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	
	CMZ	セフトメタゾール	97%	100%	99%	***	0%	0%	100%	87%	100%	0%	0%	100%	0%	***	0%	0%	0%	
	CPDX	セフトパドキシムプロキセテル	0%	0%	38%	100%	***	***	0%	0%	0%	0%	***	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
	CPR	セフトピロム	0%	29%	55%	***	0%	***	100%	***	***	***	***	***	***	33%	***	0%	***	
	CPZ	セフトオペラゾン	0%	0%	45%	***	***	***	0%	0%	0%	0%	***	0%	40%	***	***	0%	***	
	CTM	セフトオチアム	0%	1%	30%	***	0%	***	0%	0%	0%	***	***	0%	0%	***	***	0%	0%	
	GTRX	セフトリアキソン	0%	0%	34%	100%	50%	***	0%	0%	0%	0%	0%	0%	6%	0%	0%	0%	100%	
	CTX	セフトオタキム	0%	0%	28%	***	***	***	***	0%	0%	0%	***	0%	0%	***	***	0%	***	
	CXM	セフトロキシム	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***
	CZOP	セフトゾبران	6%	8%	37%	***	***	***	100%	14%	17%	***	0%	0%	70%	***	***	0%	***	
	CZX	セフトチゾキム	***	100%	100%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
	FMOX	フロモキシム	96%	100%	100%	***	0%	0%	100%	79%	100%	0%	***	100%	0%	0%	0%	0%	0%	
	LMOX	ラトモキシム	***	100%	100%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	
	S/C	スルパクタム/セフトオペラゾン	94%	96%	97%	***	50%	***	20%	72%	87%	0%	0%	100%	61%	***	0%	0%	***	
	マクロライド系	AZM	アジスロマイシン	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	10%	100%
		CAM	クラリスロマイシン	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	11%	100%
EM		エリスロマイシン	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	9%	100%	
JM		ジヨサマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	
RXM		ロキシスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	55%	***	
テトラサイクリン系	DOXY	ドキシサイクリン	***	64%	57%	***	***	***	100%	***	0%	***	***	0%	0%	0%	67%	***		
	MINO	ミノサイクリン	97%	97%	96%	0%	50%	0%	86%	45%	56%	100%	0%	3%	0%	0%	77%	100%		
	TC	テトラサイクリン	***	33%	57%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	***	
	ABK	アルベカシン	100%	100%	100%	***	***	0%	100%	100%	100%	***	***	80%	95%	***	100%	***		
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	99%	99%	99%	***	100%	***	100%	100%	100%	100%	***	91%	100%	0%	91%	***		
	DKB	ジベカシン	71%	75%	79%	***	***	***	***	67%	100%	***	***	***	100%	***	45%	***		
	GM	ゲンタマイシン	59%	74%	77%	100%	100%	0%	100%	78%	66%	50%	0%	96%	98%	0%	50%	0%		
	ISP	イセパマイシン	95%	99%	98%	***	100%	***	100%	100%	100%	***	***	22%	93%	***	73%	***		
	KM	カナマイシン	90%	93%	92%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	***	62%	***	
	TOB	トブラマイシン	64%	77%	85%	***	100%	***	***	40%	56%	***	***	100%	100%	***	50%	0%		
	CP	クロラムフェニコール	88%	91%	92%	***	0%	***	100%	85%	85%	50%	***	67%	0%	0%	90%	***		
クロラムフェニコール系	BIPM	ピアベネム	100%	100%	100%	***	***	***	***	100%	100%	***	***	***	0%	***	0%	***		
	DRPM	ドリベネム	100%	99%	99%	***	***	***	100%	100%	100%	100%	100%	93%	35%	0%	0%	***		
	IPM	イミベネム/シラスタチン	98%	99%	100%	***	0%	0%	100%	93%	100%	0%	***	46%	0%	0%	0%	0%		
	MEPM	メロベネム	100%	100%	100%	***	50%	0%	100%	97%	100%	0%	100%	100%	13%	0%	0%	0%		
	TBPM	テビベネム	100%	100%	100%	***	***	***	***	100%	100%	***	***	***	0%	***	0%	100%		
リンコマイシン系	CLDM	クリンダマイシン	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	60%	100%	
	LCM	リンコマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	
ニューキノロン系	CPFX	シプロフロキサシン	3%	6%	0%	100%	50%	0%	50%	40%	54%	0%	0%	71%	57%	0%	8%	0%		
	GFLX	ガチフロキサシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	
	GRNX	ガレキノキサシン	5%	8%	8%	100%	0%	0%	***	20%	56%	***	***	0%	74%	***	61%	***		
	FLFX	ロメフロキサシン	***	0%	0%	***	***	***	***	***	100%	***	***	***	***	***	***	100%	***	
	LVFX	レボフロキサシン	2%	6%	1%	100%	50%	0%	43%	44%	64%	0%	100%	86%	54%	0%	10%	0%		
	MFLX	モキシフロキサシン	0%	0%	0%	***	***	***	***	***	100%	***	***	***	25%	***	***	7%	***	
	NA	ナリジクス酸	***	0%	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
	NFLX	ノルフロキサシン	***	0%	0%	***	***	***	***	100%	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	
	OFLX	オフロキサシン	0%	0%	0%	100%	***	***	***	0%	50%	***	***	***	33%	***	***	10%	***	
	PUFX	プルフロキサシン	***	0%	13%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	25%	***	
	PZFX	バズフロキサシン	0%	4%	3%	***	100%	0%	100%	44%	59%	0%	***	70%	67%	***	9%	***		
	STFX	シタフロキサシン	81%	86%	85%	***	***	***	100%	44%	55%	***	100%	50%	77%	***	65%	***		
	TFLX	トスフロキサシン	0%	0%	0%	100%	0%	0%	***	0%	50%	***	***	0%	57%	***	10%	0%		
その他の抗生物質	AZT	アズトレオナム	2%	28%	56%	***	100%	***	0%	0%	22%	0%	***	65%	44%	100%	***	***		
	DAP	ダプトマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	98%	***	
	FOM	ホスホマイシン	99%	98%	98%	100%	100%	67%	79%	85%	100%	0%	***	69%	68%	0%	89%	0%		
	FRPM	ファロベネム	73%	88%	90%	0%	0%	***	100%	53%	78%	0%	***	71%	0%	0%	0%	***		
	LZD	リネゾリド	***	***	***	***	***	100%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	100%	
	S/A	スルパクタム/アンピシリン	10%	50%	59%	100%	0%	0%	0%	7%	7%	0%	0%	80%	0%	0%	0%	0%		
	ST	スルファトキサゾール/トリメプリム	64%	64%	70%	100%	50%	***	57%	41%	40%	0%	***	79%	1%	0%	97%	0%		
	TEIC	テイコブラニン	***	***	***	***	***	100%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	100%	
	VCM	バンコマイシン	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	100%	