

耐性菌_薬剤感受性検査結果一覧表

耐性菌201605

			E-coli CAZ耐性 E.coli	E-coli ESBL E.coli	E-coli 7薬剤/RO/FQ耐性大腸菌	E-coli (V11~V12~) CAZ耐性 E.coli	E-coli (V11~V12~) ESBL E.coli	E-coli (V11~V12~) 7薬剤/RO/FQ耐性大腸菌	Kia oxytoca ESBL K.oxytoca	Kie.pneumoniae CAZ耐性 K.pneumoniae	Kie.pneumoniae ESBL K.pneumoniae	Kie.pneumoniae MBL K.pneumoniae	カウルバネム耐性腸内細菌 Kie.pneumoniae	Morganella morganii カウルバネム耐性腸内細菌	Proteus mirabilis ESBL P.mirabilis	123 IPM耐性 P.aeruginosa	7 Pse.aeruginosa MBL P.aeruginosa	3 MDRP(多剤耐性緑膿菌) Pse.aeruginosa	1 カウルバネム耐性腸内細菌 Serratia marcescens MRSA	641 Sta.aureus (MRSA)
薬剤系統	略語	薬剤名	64	405	597	1	14	28	5	31	50	2	7	1	17	123	7	3	1	641
ペニシリン系	ABPC	アンピシリン	0%	0%	15%	***	0%	28%	0%	0%	0%	0%	0%	***	0%	0%	0%	***	0%	0%
	ACV	アモキシシリン/クラバラン酸	38%	72%	79%	***	***	100%	0%	33%	75%	0%	0%	***	***	0%	***	***	***	***
	AMPC	アモキシシリン	0%	0%	17%	0%	0%	14%	***	0%	0%	***	0%	***	0%	0%	0%	0%	***	0%
	MPIPC	オキシサリン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
	PGG	ベンジルペニシリン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
	PIPC	ピペラシリン	0%	0%	19%	0%	0%	29%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	47%	43%	33%	100%
	SBTPC	スルタミシリン	0%	47%	49%	***	***	100%	0%	0%	0%	***	***	***	***	33%	0%	***	***	***
	T/P	タゾバクタム/ピペラシリン	85%	97%	97%	***	100%	94%	0%	42%	83%	***	***	100%	100%	30%	53%	20%	0%	100%
セフェム系	CAZ	セフトアジジム	0%	56%	70%	***	73%	84%	100%	0%	37%	0%	0%	0%	100%	70%	0%	33%	100%	
	CCL	セフアクル	0%	0%	31%	***	0%	75%	0%	0%	0%	0%	0%	***	0%	0%	***	***	***	
	CDTR	セフトレチン ビボキシル	0%	0%	27%	***	0%	33%	0%	0%	0%	***	0%	***	0%	0%	0%	0%	***	
	CDZM	セフトジジム	0%	0%	44%	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***
	CETB	セフトブテン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
	CEX	セフアレキシシ	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
	CEZ	セフゾリン	0%	0%	28%	0%	0%	42%	0%	0%	0%	0%	0%	***	0%	0%	0%	0%	0%	
	CFDN	セフジニル	0%	0%	38%	0%	0%	64%	0%	0%	0%	0%	0%	***	***	***	***	***	***	
	CFIX	セフィキシム	0%	0%	44%	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***
	CFPM	セフェピム	13%	53%	71%	***	75%	80%	100%	43%	33%	100%	100%	***	33%	83%	0%	0%	***	
	CFPN	セフカペン	0%	1%	36%	***	0%	40%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
	CFTM	セフトラムピボキシル	0%	0%	33%	***	***	100%	***	0%	0%	***	***	***	***	0%	0%	***	***	***
	CFX	セフオキシチン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
	CMNX	セフミノクス	***	100%	100%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***
	CMX	セフメキシム	***	0%	43%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
	CMZ	セフメタゾール	89%	99%	99%	***	100%	100%	100%	42%	90%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	
	CPDX	セフトロキムプロキセチル	0%	0%	38%	***	0%	36%	0%	0%	***	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
	CPR	セフピロム	0%	17%	35%	***	50%	50%	***	0%	25%	***	***	***	***	22%	***	***	***	
	CPZ	セフオベラジン	0%	4%	32%	***	0%	0%	***	***	0%	***	***	***	***	0%	0%	0%	***	
	CTM	セフオチアム	0%	2%	39%	0%	0%	55%	0%	0%	0%	0%	0%	***	0%	0%	0%	***	***	
	CTRX	セフトリアキソン	0%	0%	36%	0%	0%	46%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	8%	0%	0%	0%	
CTX	セフトタキシム	0%	0%	44%	***	0%	50%	0%	0%	0%	0%	0%	***	***	9%	***	***	***		
CXM	セフトキシム	0%	0%	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
CZOP	セフトゾラン	19%	20%	52%	100%	33%	78%	100%	8%	17%	***	0%	0%	0%	73%	0%	0%	***		
CZX	セフトゾキシム	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
FMOX	フロモキシム	98%	100%	100%	0%	100%	96%	100%	47%	91%	50%	29%	0%	100%	0%	0%	0%	0%		
S/C	スルバクタム/セフトオベラジン	88%	95%	97%	100%	92%	96%	0%	57%	85%	0%	0%	100%	100%	58%	0%	0%	0%		
マクロライド系	AZM	アジスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
	CAM	クラリスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
	EM	エリスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
	JM	ジヨサマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
	RXM	ロキシスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
テトラサイクリン系	DOXY	ドキシサイクリン	***	100%	100%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	
	MINO	ミノサイクリン	95%	94%	94%	100%	100%	100%	60%	57%	61%	100%	71%	0%	0%	20%	0%	0%		
	TC	テトラサイクリン	***	30%	33%	***	***	***	***	80%	80%	***	***	***	0%	0%	***	***	***	
	ABK	アルベカシン	100%	100%	100%	***	100%	100%	***	100%	92%	***	100%	***	50%	93%	100%	***		
アミノグリコシド系	AMK	アミカシン	98%	99%	99%	***	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	97%	83%	0%		
	DKB	ジベカシン	67%	80%	76%	***	***	***	***	100%	100%	***	***	***	75%	***	***	***		
	GM	ゲンタマイシン	70%	81%	79%	***	91%	94%	80%	83%	71%	***	100%	0%	80%	94%	80%	0%		
	ISP	イセパマイシン	100%	100%	100%	100%	100%	100%	***	100%	***	***	100%	29%	83%	100%	0%	***		
	KM	カナマイシン	100%	100%	100%	***	100%	100%	***	0%	67%	***	***	***	***	0%	0%	***		
	TOB	トブラマイシン	50%	67%	73%	***	100%	100%	67%	60%	50%	100%	100%	***	100%	90%	0%	***		
	クロラムフェニコール系	CP	クロラムフェニコール	72%	91%	90%	***	100%	100%	100%	10%	45%	***	0%	***	80%	0%	0%		
カルバペネム系	BIPM	ピアベネム	100%	100%	100%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	0%	***		
	DRPM	ドリベネム	100%	100%	100%	***	100%	100%	100%	93%	100%	***	67%	***	100%	31%	0%	***		
	IPM	イムピネム/シラスタチン	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	88%	100%	0%	0%	0%	36%	0%	0%			
	MEPM	メロベネム	100%	100%	100%	***	100%	100%	100%	86%	98%	0%	0%	100%	100%	13%	0%	100%		
	PAPM	パニベネム/ベタメプロン	100%	100%	100%	***	***	***	***	63%	75%	***	0%	***	100%	0%	***	***		
	TBPM	テビベネム	100%	100%	100%	***	***	***	***	***	100%	***	***	***	100%	0%	***	***		
リンコマイシン系	CLDM	クリンダマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***		
	LCM	リンコマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***		
ニューキノロン系	CPFX	シプロフロキサシ	6%	7%	0%	0%	0%	0%	25%	43%	53%	100%	57%	0%	54%	54%	25%	0%		
	GFLX	ガチフロキサシ	***	0%	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***		
	GRNX	ガレノキサシ	16%	13%	7%	***	0%	0%	0%	44%	***	***	***	***	75%	63%	0%			
	LFLX	ロメフロキサシ	***	50%	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***		
	LVFX	レボフロキサシ	5%	9%	2%	***	0%	0%	20%	44%	63%	***	0%	0%	71%	44%	14%			
	MFLX	モキシフロキサシ	0%	0%	0%	***	***	***	0%	***	100%	***	***	***	33%	20%	0%			
	NFLX	ノルフロキサシ	0%	0%	4%	***	***	***	***	100%	100%	***	***	***	***	20%	0%			
	OFLX	オフロキサシ	0%	8%	1%	***	0%	0%	***	100%	100%	100%	100%	***	0%	67%	0%			
	PUFX	ブルフロキサシ	100%	25%	17%	***	***	***	***	100%	100%	***	***	***	***	33%	***			
	PZFX	パズフロキサシ	0%	14%	3%	0%	0%	0%	50%	75%	67%	***	0%	***	0%	67%	0%			
	STFX	シタフロキサシ	60%	86%	79%	***	100%	100%	***	0%	57%	***	***	***	67%	100%	***			
	TFLX	トスフロキサシ	0%	3%	0%	0%	0%	0%	***	100%	80%	100%	100%	***	0%	50%	***			
その他の抗生物質	AZT	アズトレオナム	0%	32%	56%	***	44%	69%	0%	0%	46%	***	0%	0%	71%	61%	100%			
	DAP	ダブトマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
	FOM	ホスホマイシン	98%	97%	98%	0%	100%	96%	60%	87%	88%	100%	71%	100%	33%	65%	43%			
	FRPM	ファロベネム	59%	86%	89%	***	100%	100%	100%	25%	73%	***	***	0%	44%	0%	0%			
	LZD	リネゾリド	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
	S/A	スルバクタム/アンピシリン	7%	53%	63%	0%	64%	72%	0%	4%	15%	0%	0%	0%	71%	0%	0%			
	ST	スルファメトキサゾール/トリメト																		