

耐性菌_薬剤感受性検査結果一覧表

202106			E.coli OAZ耐性 E.coli	E.coli ESBL E.coli	E.coli カラムバネム耐性腸内細菌	E.coli カラムバネム耐性腸内細菌	Enterobacter aerogenes カラムバネム耐性腸内細菌	Enterococcus faecium VIE	Kle oxytoca ESBL K oxytoca	CAZ耐性 Kle aerogenes	Kle aerogenes ESBL Kle aerogenes	Kle pneumoniae カラムバネム耐性腸内細菌	Proteus mirabilis ESBL P mirabilis	P.aeruginosa JM耐性 P aeruginosa	MBL P aeruginosa	MDP(多剤耐性緑膿菌)	Pea aeruginosa	St aureus (MRSA) MRSA	
薬剤系統	略語	薬剤名	105	512	2	762	2	2	7	53	93	1	35	92	1	1	633		
ペニシリン系	ABPC	アンピシリン	0%	0%	0%	20%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	***	0%	
	ACV	アモキシシリン/クラブリ酸	83%	92%	***	93%	***	***	0%	25%	50%	***	***	0%	***	***	***	0%	
	AMPC	アモキシシリン	0%	0%	***	14%	***	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	***	***	***	0%	
	MPIPC	オキシサリン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%
	PCG	ベンジルペニシリン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%
	PIPC	ピペラシリン	0%	0%	0%	23%	100%	***	0%	0%	0%	0%	***	0%	47%	100%	0%	0%	
	SBTPC	スルタミシリン	0%	34%	***	33%	***	***	***	0%	0%	0%	0%	50%	0%	***	***	0%	
	T/P	タゾバクタム/ピペラシリン	89%	97%	0%	97%	100%	***	33%	61%	74%	0%	100%	55%	100%	0%	0%	0%	
セフェム系	CAZ	セフトジジム	0%	52%	0%	70%	100%	***	86%	0%	27%	0%	97%	63%	0%	100%	0%		
	CCL	セファクロル	0%	0%	***	36%	***	***	***	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%		
	CDTR	セフトレム ピボキシル	0%	0%	***	25%	***	***	***	0%	0%	0%	0%	0%	0%	***	***	0%	
	CEX	セファレキシム	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	
	CEZ	セファゾリン	0%	0%	0%	29%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%		
	CFDN	セフジニル	0%	0%	0%	29%	***	***	0%	5%	7%	***	0%	0%	***	***	***	0%	
	CFIX	セフィキシム	***	0%	***	67%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%
	CFPM	セフェピム	6%	49%	0%	63%	***	0%	100%	30%	41%	***	17%	80%	0%	0%	0%		
	CFPN	セフカペン	1%	0%	***	37%	100%	0%	0%	20%	0%	0%	0%	0%	0%	***	***	0%	
	CFTM	セフトラムピボキシル	***	0%	***	63%	***	***	***	***	***	***	***	0%	0%	***	0%	0%	
	CFX	セフォキシチン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%
	CMX	セフメノキシム	***	0%	***	40%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%
	CMZ	セフメタゾール	92%	98%	0%	98%	0%	0%	100%	96%	99%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	
	CPDX	セフボドキシムプロキセチル	0%	0%	***	40%	100%	***	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	***	***	0%	
	CPR	セフピロム	0%	11%	***	33%	***	***	***	***	0%	***	0%	0%	***	***	***	0%	
	CPZ	セフォペラゾン	0%	0%	***	23%	***	***	***	0%	17%	***	0%	25%	***	***	***	0%	
	CTM	セフォチアム	0%	0%	0%	28%	***	***	0%	0%	0%	***	0%	0%	***	0%	0%	0%	
	CTR	セフトリアキソン	0%	0%	0%	37%	100%	***	0%	0%	0%	***	0%	4%	0%	0%	0%	0%	
	CTX	セフォタキシム	0%	0%	***	38%	***	***	***	0%	0%	***	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
	CXD	セフロキサジン	***	0%	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%
	CZOP	セフォゾプラム	0%	11%	***	33%	***	***	100%	5%	10%	***	0%	58%	***	***	***	0%	
	CZX	セフチゾキシム	***	***	***	100%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%
	FMOX	フロモキシム	91%	99%	0%	99%	0%	0%	100%	100%	100%	***	100%	0%	0%	***	***	0%	
LMOX	ラタモキシム	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	
マクロライド系	S/C	スルバクタム/セフォペラゾン	94%	96%	0%	98%	100%	***	33%	78%	84%	***	100%	59%	0%	100%	0%		
	AZM	アジスロマイシン	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	10%	
	CAM	クラリスロマイシン	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	10%	
	EM	エリスロマイシン	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	10%	
	JM	ジョサマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	
	RXM	ロキシスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	47%	
テトラサイクリン系	DOXY	ドキシサイクリン	40%	65%	***	81%	***	***	100%	0%	0%	***	0%	0%	***	***	***	56%	
	MINO	ミノサイクリン	97%	97%	100%	96%	100%	0%	86%	73%	79%	0%	0%	0%	***	***	***	76%	
	TC	テトラサイクリン	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	
アミノグリコシド系	ABK	アルベカシム	100%	100%	***	100%	***	0%	100%	100%	100%	***	71%	93%	100%	***	100%		
	AMK	アミカシム	100%	100%	100%	100%	100%	***	100%	100%	100%	***	96%	99%	100%	0%	92%		
	DKB	ジベカシム	25%	70%	***	69%	***	***	***	100%	100%	***	100%	100%	***	***	***	64%	
	GM	ゲンタマイシン	70%	76%	100%	78%	100%	0%	100%	67%	64%	100%	96%	92%	0%	0%	50%		
	ISP	イセパマイシン	88%	96%	***	97%	***	***	100%	100%	100%	***	57%	96%	100%	***	***	81%	
	KM	カナマイシン	86%	93%	***	92%	***	***	100%	100%	100%	***	100%	0%	***	***	***	65%	
	TOB	トブラマイシン	67%	81%	100%	75%	***	***	100%	89%	86%	***	100%	93%	***	***	***	77%	
クロラムフェニコール系	CP	クロラムフェニコール	91%	94%	***	94%	50%	***	100%	67%	83%	***	38%	3%	***	0%	95%		
	BIPM	ピアベネム	100%	100%	***	100%	***	***	***	83%	86%	***	***	***	***	***	***	0%	
カルバペネム系	DRPM	ドリバネム	100%	100%	***	100%	***	***	***	100%	100%	***	94%	38%	0%	0%	0%		
	IPM	イメパネム/シラスタチン	98%	100%	0%	100%	0%	0%	100%	95%	99%	0%	50%	0%	***	0%	0%		
	MEPM	メロベネム	98%	100%	0%	100%	100%	0%	100%	98%	100%	0%	100%	15%	0%	0%	0%		
	TBPM	テビベネム	100%	100%	***	100%	***	***	***	***	***	***	100%	0%	***	***	***	0%	
	CLDM	クリンダマイシン	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	65%	
ニューキノロン系	LCM	リンコマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	
	CPFX	シプロフロキサシン	9%	6%	100%	0%	100%	0%	83%	33%	48%	***	62%	68%	***	0%	4%		
	GFLX	ガチフロキサシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	50%	
	GRNX	ガレキノキサシン	20%	8%	***	11%	***	0%	***	33%	50%	***	29%	82%	0%	0%	69%		
	LFLX	ロメフロキサシン	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	30%	
	LVFX	レボフロキサシン	9%	7%	100%	2%	100%	0%	71%	60%	69%	0%	53%	68%	0%	0%	7%		
	MFLX	モキシフロキサシン	0%	0%	***	0%	***	***	***	0%	50%	***	***	***	***	***	***	0%	
	NA	ナリジクス酸	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
	NFLX	ノルフロキサシン	***	0%	***	0%	***	***	***	***	100%	***	***	***	***	***	***	0%	
	OFLX	オフロキサシン	40%	6%	***	0%	***	***	***	67%	60%	***	0%	0%	***	***	***	10%	
	PUFX	ブルリフロキサシン	***	100%	***	100%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	25%	
	PZFX	バズフロキサシン	9%	10%	100%	9%	***	0%	100%	56%	67%	***	33%	77%	***	***	***	5%	
	STFX	シタフロキサシン	50%	83%	***	87%	***	***	100%	33%	67%	***	45%	87%	0%	***	***	68%	
	TFLX	トスフロキサシン	0%	11%	***	0%	***	0%	***	0%	50%	***	50%	100%	***	***	***	10%	
	その他の抗生物質	AZT	アズトレオナム	2%	29%	0%	58%	100%	***	20%	0%	22%	***	76%	39%	***	***	***	
		DAP	ダブトマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%
FOM		ホスホマイシン	98%	97%	100%	98%	100%	50%	83%	91%	92%	***	53%	66%	100%	100%	90%		
FRPM		ファロベネム	75%	90%	0%	92%	0%	***	100%	83%	86%	***	73%	0%	***	***	***	0%	
LZD		リネゾリド	***	***	***	***	***	100%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	
S/A		スルバクタム/アンピシリン	8%	48%	0%	58%	50%	0%	14%	8%	11%	***	65%	0%	0%	0%	0%		
ST		スルファメトキサゾール/トリメトプリム	64%	59%	0%	65%	100%	***	100%	28%	32%	***	74%	8%	0%	0%	98%		
TEIC		テイコブラニン	***	***	***	***	***	100%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	
VCM	バンコマイシン	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%		