

耐性菌_薬剤感受性検査結果一覧表

201802

薬剤系統	略語	薬剤名	Chloracetar (azseri) カルバペネム耐性腸内細菌	E-coil CAZ耐性 E-coil	E-coil ESBL E-coil	E-coil カルバペネム耐性腸内細菌	E-coil カルバペネム/β内酰胺耐性大腸菌	E-coil (VT1-、VT2-) CAZ耐性 E-coil	E-coil (VT1-、VT2-) ESBL E-coil	E-coil (VT1-、VT2-) カルバペネム/β内酰胺耐性大腸菌	Kle. oxytoca ESBL K.oxytoca	Kle. pneumoniae CAZ耐性 K.pneumoniae	Kle. pneumoniae ESBL K.pneumoniae	Proteus mirabilis ESBL P.mirabilis	Pea. aeruginosa IPM 耐性 P.aeruginosa	Pse. aeruginosa MBL P.aeruginosa	Sta. aureus (MRSA) MRSA	
			2	80	351	1	556	3	18	29	3	21	44	33	50	2	701	
ペニシリン系	ABPC	アンピシリン	***	0%	0%	***	20%	0%	0%	11%	0%	0%	0%	0%	0%	***	0%	
	ACV	アモキシシリン/クラバン酸	***	75%	91%	***	95%	100%	100%	100%	***	100%	100%	100%	0%	***	0%	
	AMPC	アモキシシリン	0%	0%	0%	0%	17%	0%	0%	33%	0%	0%	0%	0%	0%	***	0%	
	MPIPC	オキサシリン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	
	PCG	ペンジルペニシリン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	
	PIPC	ピペラシリン	0%	0%	1%	0%	22%	0%	0%	25%	0%	0%	0%	0%	47%	50%	0%	
	SBTPC	スルタミシリン	***	0%	52%	***	49%	***	***	***	***	0%	0%	33%	0%	***	0%	
	T/P	タゾバクタム/ピペラシリン	0%	85%	95%	***	96%	100%	100%	100%	0%	30%	86%	96%	53%	50%	0%	
	CAZ	セフトアジジム	***	0%	40%	0%	64%	0%	45%	68%	100%	0%	44%	97%	64%	0%	0%	
	CCL	セフアクロル	***	0%	0%	***	30%	0%	0%	25%	0%	0%	0%	0%	0%	***	0%	
ODTR	セフトレネン ピボキシル	***	0%	0%	***	25%	***	0%	50%	***	0%	0%	0%	0%	***	0%		
CETB	セフチブテン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	
CEX	セファレキシム	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	
CEZ	セフトラゾラム	***	0%	0%	0%	30%	0%	0%	24%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
CFDN	セフジニル	***	0%	0%	0%	38%	0%	0%	38%	***	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
CFIX	セフィキシム	***	***	0%	***	50%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	
CFPM	セフェピム	0%	4%	34%	100%	58%	0%	0%	50%	***	33%	20%	25%	94%	***	0%		
CFPN	セフカペン	***	0%	0%	***	39%	0%	0%	42%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%		
CFTM	セフトラムピボキシル	***	***	0%	***	67%	***	0%	50%	***	***	0%	***	***	***	0%		
CMNX	セフミノクス	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	
CMX	セフメノキシム	***	***	0%	***	70%	***	0%	33%	***	***	***	***	***	0%	***	0%	
CMZ	セフメタゾール	0%	97%	100%	0%	99%	100%	100%	100%	100%	76%	100%	100%	0%	0%	0%		
CPDX	セフボドキシムプロキセチル	***	0%	0%	0%	44%	0%	0%	54%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%		
CPR	セフピロム	***	0%	17%	***	35%	***	***	***	***	***	0%	0%	0%	***	0%		
CPZ	セフオペラム	***	0%	0%	0%	40%	***	0%	0%	***	0%	0%	0%	0%	***	0%		
CTM	セフオチアム	***	0%	1%	***	39%	0%	0%	46%	***	0%	0%	0%	0%	***	0%		
CTRX	セフトリアキソン	0%	0%	0%	***	40%	0%	0%	48%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%		
CTX	セフトアキシム	***	0%	0%	***	32%	0%	0%	17%	***	0%	0%	***	0%	***	0%		
CXD	セフトロキサジン	***	***	0%	***	0%	***	***	***	***	0%	0%	***	***	***	***	0%	
CZOP	セフトゾラン	0%	0%	0%	***	27%	100%	25%	60%	***	17%	18%	0%	71%	0%	0%		
CZX	セフトゾキシム	***	***	***	***	***	***	0%	0%	***	***	***	***	***	***	***	0%	
FMOX	フロモキセフ	***	97%	100%	***	99%	100%	100%	100%	100%	77%	100%	100%	0%	0%	0%		
S/C	スルバクタム/セフトオペラム	0%	84%	92%	***	95%	100%	100%	100%	0%	58%	80%	100%	54%	0%	0%		
マクロライド系	AZM	アジスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	11%	
	CAM	クラリスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	11%	
	EM	エリスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	12%	
	JM	ジョサマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	14%	
	RXM	ロキシスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	22%	
	DOXY	ドキシサイクリン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	67%	
テトラサイクリン系	MINO	ミノサイクリン	0%	85%	92%	0%	93%	67%	88%	96%	100%	62%	57%	0%	28%	50%	79%	
	TC	テトラサイクリン	***	50%	25%	***	33%	***	100%	100%	100%	***	100%	0%	***	***	69%	
アミノグリコシド系	ABK	アルベカシン	***	100%	100%	***	100%	***	100%	100%	***	100%	100%	100%	100%	***	100%	
	AMK	アミカシン	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	94%	98%	50%	89%	
	DKB	ジベカシン	***	75%	65%	***	73%	***	100%	100%	***	***	100%	75%	100%	***	53%	
	GM	ゲンタマイシン	***	74%	83%	***	83%	100%	100%	94%	100%	100%	78%	90%	95%	50%	44%	
	ISP	イセパマイシン	***	93%	98%	***	99%	100%	100%	100%	***	100%	100%	43%	62%	0%	74%	
	KM	カナマイシン	100%	100%	100%	***	100%	***	***	100%	***	100%	100%	100%	***	***	31%	
	TOB	トブラマイシン	***	75%	80%	***	80%	100%	75%	50%	***	83%	40%	75%	100%	***	35%	
	クロラムフェニコール系	CP	クロラムフェニコール	***	86%	92%	***	93%	0%	83%	92%	100%	0%	46%	73%	0%	0%	97%
カルバペネム系	BIPM	ビアベネム	***	100%	100%	***	100%	***	***	***	***	***	100%	***	0%	***	0%	
	DRPM	ドリベネム	0%	100%	100%	***	100%	***	100%	100%	***	100%	100%	100%	58%	***	0%	
	IPM	イムピペネム/シラスタチン	***	99%	100%	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	58%	0%	0%	0%	
	MEPM	メロベネム	***	100%	100%	***	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	14%	0%	0%	
	PAPM	パニベネム/ベタミプロン	***	100%	100%	***	100%	***	***	***	***	100%	100%	83%	0%	***	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	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	60%	
	LGM	リンコマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	
ニューキノロン系	OPFX	シプロフロキサシン	0%	2%	5%	***	0%	0%	21%	0%	67%	62%	54%	68%	60%	50%	14%	
	GFLX	ガチフロキサシン	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	
	GRNX	ガレキノキサシン	***	0%	4%	***	3%	***	0%	0%	***	75%	83%	60%	60%	***	62%	
	LFLX	ロメフロキサシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	40%	
	LVFX	レボフロキサシン	0%	5%	8%	0%	1%	0%	10%	5%	67%	74%	90%	72%	45%	0%	14%	
	MFLX	モキシフロキサシン	0%	0%	0%	***	0%	***	***	***	***	***	100%	***	50%	***	19%	
	NA	ナリジクス酸	***	***	***	***	***	***	0%	0%	***	***	***	***	***	***	***	
	NFLX	ノフロキサシン	***	0%	0%	0%	0%	***	***	***	***	29%	29%	100%	100%	***	17%	
	OFLX	オフロキサシン	***	0%	4%	***	0%	0%	40%	0%	***	50%	50%	100%	50%	***	21%	
	PUFX	フルリフロキサシン	***	***	0%	***	50%	***	***	***	***	***	***	100%	***	***	33%	
	PZFX	パズフロキサシン	***	0%	10%	***	0%	100%	40%	11%	***	92%	94%	82%	60%	***	16%	
	STFX	シタフロキサシン	***	67%	84%	***	84%	***	100%	67%	***	100%	100%	33%	100%	***	60%	
	TFLX	トスフロキサシン	***	0%	18%	***	0%	0%	22%	0%	***	33%	54%	***	67%	***	23%	
	その他の抗生物質	AZT	アズトレオナム	***	2%	18%	***	52%	0%	0%	58%	0%	0%	43%	87%	48%	50%	***
DAP		ダプトマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	
FOM		ホスホマイシン	100%	96%	97%	0%	98%	100%	100%	100%	100%	80%	84%	69%	70%	0%	87%	
FRPM		ファロベネム	***	63%	82%	***	86%	0%	86%	92%	100%	14%	79%	38%	0%	0%	0%	
LZD		リネゾリド	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%
S/A		スルバクタム/アンピシリン	0%	13%	50%	0%	59%	0%	44%	63%	0%	0%	16%	76%	0%	0%	0%	
ST		スルファメトキサゾール/トリメトプリム	***	66%	60%	100%	69%	50%	45%	58%	100%	67%	41%	70%	3%	0%	98%	
TEIC		テイコプラニン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%
VCM		バンコマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%