

耐性菌_薬剤感受性検査結果一覧表

201810

薬剤系統	略語	薬剤名	135	490	680	3	12	25	4	10	23	1	10	24	73	33	75	2	1	774		
			E-coil CAZ耐性 E:coil	E-coil ESBL E:coil	E-coil メロ/MDV/F(O)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-) メロ/MDV/F(O)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-) メロ/MDV/F(O)耐性大腸菌	E-coil (VT1-, VT2-) ESBL E:coil	E-coil (VT1-, VT2-) メロ/MDV/F(O)耐性大腸菌	Kle.pneumoniae ESBL K:oxytoca	Kle.pneumoniae ESBL K:pneumoniae	Proteus mirabilis ESBL P:mirabilis	Pa.aeruginosa JM 耐性 P:aeruginosa	Pa.aeruginosa MBL P:aeruginosa	Pa.aeruginosa MDP-PC 耐性 P:aeruginosa	St.aureus (MSSA) MSSA		
ペニシリン系	ABPC	アンピシリン	0%	0%	15%	***	0%	33%	0%	0%	31%	***	0%	0%	0%	0%	***	***	***	0%		
	ACV	アモキシシリン/クラバン酸	74%	91%	90%	***	83%	83%	100%	100%	100%	***	0%	100%	100%	***	0%	***	***	0%		
	AMPC	アモキシシリン	0%	0%	8%	***	0%	16%	***	***	50%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	***	***	0%		
	MPIPC	オキサシリン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	
	PCG	ベンジルペニシリン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	
	PIP	ピペラシリン	0%	0%	14%	0%	11%	25%	0%	0%	36%	0%	0%	0%	1%	0%	51%	0%	0%	0%		
	SBTPC	スルタミシリン	0%	19%	24%	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	0%	***	0%	***	***	***	0%	
セフェム系	T/P	タゾバクタム/ピペラシリン	84%	94%	94%	50%	80%	92%	50%	78%	90%	***	14%	56%	85%	93%	64%	0%	***	0%		
	CAZ	セフトアジジム	0%	40%	58%	***	50%	82%	0%	38%	71%	***	86%	0%	52%	97%	65%	0%	0%	0%		
	CCL	セファクロル	0%	0%	26%	***	0%	60%	***	***	100%	0%	***	0%	0%	0%	0%	***	***	***	0%	
	CDTR	セフトレネン ピボキシル	0%	0%	23%	0%	0%	21%	***	0%	0%	***	0%	0%	0%	0%	0%	***	***	***	0%	
	CEX	セファレキシム	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	
	CEZ	セフトアゾリン	0%	0%	19%	0%	0%	35%	0%	0%	41%	***	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
	CFDN	セフトジニル	2%	1%	22%	0%	0%	67%	***	0%	50%	***	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
	CFIX	セフィキシム	***	0%	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	0%
	CFPM	セフェピム	5%	33%	50%	***	0%	67%	0%	0%	67%	***	75%	25%	52%	56%	85%	0%	0%	0%	0%	
	CFPN	セフカペン	0%	0%	32%	0%	0%	57%	0%	0%	59%	***	50%	0%	0%	0%	0%	0%	***	***	***	0%
	CFTM	セフトラムピボキシル	0%	0%	29%	***	0%	14%	***	***	***	0%	***	0%	0%	***	0%	***	***	***	***	0%
	CFX	セフォキシチン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%
	CMX	セフメキシム	0%	0%	50%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	0%
	CMZ	セフトメゾール	91%	97%	97%	100%	100%	100%	50%	75%	88%	***	100%	91%	97%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	
	CPDX	セフトドキシムプロキセチル	0%	0%	35%	***	0%	75%	0%	0%	53%	***	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	CPR	セフトピロム	0%	9%	31%	***	0%	60%	***	100%	100%	***	***	***	33%	0%	33%	***	***	***	***	0%
	CPZ	セフトペラゾン	0%	0%	24%	***	***	100%	***	***	100%	***	0%	0%	0%	0%	50%	0%	0%	***	***	0%
	CTM	セフトチアム	0%	0%	25%	0%	14%	71%	0%	0%	69%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	***	***	***	0%
	CTR	セフトリアキソン	0%	0%	30%	0%	11%	65%	0%	0%	35%	0%	0%	0%	0%	0%	15%	0%	0%	0%	0%	
	CTX	セフトタキシム	0%	0%	29%	***	0%	60%	***	***	100%	***	0%	0%	0%	0%	0%	0%	***	***	***	0%
	CXD	セフトロキサジン	***	***	100%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%
	CXM	セフトロキシム	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	0%
CZOP	セフトゾブラン	7%	4%	30%	0%	33%	89%	0%	0%	75%	***	100%	43%	29%	0%	71%	0%	***	***	***	0%	
CZX	セフトゾキシム	***	50%	50%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
FMOX	フロモキシム	94%	98%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	***	100%	88%	95%	96%	0%	0%	***	***	***	0%	
LMOX	ラタモキシム	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	
S/C	スルバクタム/セフトペラゾン	91%	94%	95%	100%	100%	100%	50%	78%	90%	***	13%	60%	86%	93%	58%	0%	***	***	***	0%	
マクロライド系	AZM	アジスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	10%	
	CAM	クラリスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	11%	
	EM	エリスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	11%
	JM	ジョザマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	25%
	RXM	ロキシスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	67%
テトラサイクリン系	DOXY	ドキシサイクリン	50%	47%	58%	***	***	***	***	***	***	***	0%	0%	0%	0%	0%	***	***	***	66%	
	MINO	ミノサイクリン	96%	96%	95%	100%	100%	90%	100%	100%	100%	***	100%	67%	67%	0%	0%	0%	0%	0%	78%	
	TC	テトラサイクリン	100%	60%	53%	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	67%	***	0%	***	***	***	***	80%
アミノグリコシド系	ABK	アルバカン	100%	100%	100%	50%	50%	67%	100%	100%	100%	***	100%	100%	100%	86%	93%	0%	0%	100%		
	AMK	アマカシ	96%	99%	99%	***	100%	100%	100%	100%	100%	***	100%	89%	96%	100%	98%	50%	0%	94%		
	DKB	ジベカシ	31%	59%	62%	***	***	***	***	***	***	***	100%	100%	75%	100%	100%	***	***	***	63%	
	GM	ゲンタマイシン	57%	74%	78%	0%	60%	75%	100%	71%	75%	***	100%	80%	75%	87%	94%	0%	***	46%		
	ISP	イセパマイシン	100%	99%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	0%	100%	100%	100%	88%	90%	0%	***	69%		
	KM	カナマイシン	100%	100%	100%	50%	50%	50%	***	***	100%	***	100%	100%	100%	100%	0%	***	***	***	76%	
	TOB	トブラマイシン	53%	74%	77%	***	***	100%	***	***	80%	***	***	50%	86%	100%	100%	***	***	***	74%	
クロラムフェニコール系	CLDM	クリンダマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	62%	
	LCM	リンコマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	
	BP	クロラムフェニコール	85%	92%	92%	***	100%	100%	100%	80%	88%	***	100%	33%	59%	71%	0%	***	***	***	93%	
	BIPM	ピアベネム	100%	100%	100%	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	100%	100%	0%	***	***	***	0%	
	DRPM	ドリベネム	100%	100%	100%	***	100%	100%	100%	100%	100%	0%	100%	100%	100%	100%	29%	***	***	***	0%	
	IPM	イメベネム/シラスタチン	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	***	100%	100%	100%	77%	0%	0%	0%	0%		
ニューキノロン系	MEPM	メロベネム	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	***	100%	100%	100%	100%	100%	32%	0%	0%	0%		
	PAPM	パニベネム/ベタミプロン	100%	100%	100%	***	***	***	***	***	***	0%	***	100%	100%	100%	0%	***	***	***	0%	
	TBPM	テビベネム	100%	100%	100%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	0%	
	GRNX	ガレキノキサシ	0%	6%	6%	***	***	0%	0%	0%	0%	***	***	70%	67%	0%	40%	***	***	***	68%	
	LFLX	ロメフロキサシ	0%	0%	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%
	LVFX	レボフロキサシ	2%	6%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	40%	68%	80%	73%	64%	0%	0%	15%		
	MFLX	モキシフロキサシ	0%	8%	0%	***	0%	0%	0%	0%	0%	***	0%	100%	100%	***	0%	***	***	***	33%	
	NA	ナリジク酸	***	0%	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
その他の抗生物質	NFLX	ノルフロキサシ	0%	10%	0%	***	***	***	***	0%	0%	0%	***	***	0%	0%	***	***	***	***	33%	
	OFMX	オフロキサシ	0%	8%	0%	***	0%	0%	0%	0%	0%	***	***	50%	50%	100%	25%	***	***	***	30%	
	PUIFX	プルリフロキサシ	0%	0%	0%	***	***	***	***	0%	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	50%
	PZFX	パズフロキサシ	0%	6%	8%	33%	20%	0%	0%	0%	0%	***	100%	83%	95%	57%	86%	***	***	***	12%	
	STFX	シタフロキサシ	66%	80%	81%	***	***	100%	0%	0%	50%	***	100%	75%	88%	83%	40%	0%	0%	66%		
	TFLX	トスフロキサシ	0%	9%	0%	100%	33%	0%	***	0%	0%	***	100%									