

耐性菌_薬剤感受性検査結果一覧表

201910

薬剤系統	略語	薬剤名	カラムフェニコル耐性菌内細菌																	
			1	137	495	718	1	15	26	4	12	21	3	4	11	32	84	3	37	
ペニシリン系	ABPC	アンピシリン	0%	0%	0%	18%	***	0%	13%	0%	0%	21%	0%	0%	0%	0%	0%	0%		
	ACV	アモキシシリン/クラバン酸	0%	64%	91%	96%	***	100%	100%	100%	100%	88%	***	***	0%	100%	100%	***	100%	
	AMPC	アモキシシリン	0%	0%	0%	13%	***	0%	0%	36%	0%	0%	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	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
	PIPC	ピペラシリン	***	0%	0%	19%	0%	0%	32%	0%	0%	19%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
	SBTPC	スルタミシリン	***	0%	29%	40%	***	***	***	0%	0%	0%	0%	***	***	0%	0%	***	14%	
セフェム系	T/P	タゾバクタム/ピペラシリン	100%	82%	93%	94%	***	100%	100%	75%	92%	95%	100%	0%	0%	82%	91%	100%	100%	
	CAZ	セフトアジム	0%	0%	36%	59%	0%	82%	88%	0%	45%	70%	100%	***	70%	0%	48%	0%	97%	
	CCL	セファクロー	***	0%	0%	25%	***	0%	0%	0%	25%	0%	***	0%	0%	0%	0%	***	0%	
	CDTR	セフトレネ ピボキシル	***	0%	0%	30%	***	0%	50%	0%	0%	0%	100%	***	100%	0%	0%	0%	0%	
	CEX	セファレキシム	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
	CEZ	セファゾリン	0%	0%	0%	27%	0%	0%	42%	0%	0%	19%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
	CFDN	セフジニル	***	0%	0%	30%	***	0%	67%	0%	0%	0%	***	***	0%	0%	5%	***	0%	
	CFIX	セフィキシム	***	0%	0%	50%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	0%	***	***	
	CFPM	セフェピム	100%	4%	22%	45%	0%	67%	80%	0%	33%	60%	***	0%	40%	23%	46%	100%	11%	
	CFPN	セフカペン	0%	0%	0%	38%	0%	0%	44%	0%	0%	37%	100%	0%	25%	0%	2%	0%	0%	
	GFTM	セフトラムピボキシル	***	0%	0%	30%	***	***	100%	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	***	
	CFX	セフォキシチン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
	CMX	セフメノキシム	***	***	0%	88%	***	***	100%	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	
	CMZ	セフメタゾール	0%	97%	99%	99%	***	100%	100%	100%	82%	90%	0%	0%	100%	96%	100%	0%	100%	
	CPDX	セフボドキシムプロキセチル	***	0%	0%	39%	***	0%	38%	0%	0%	40%	100%	***	0%	0%	0%	0%	0%	
	CPR	セフピロム	***	0%	0%	38%	***	0%	0%	0%	0%	50%	***	***	0%	0%	0%	***	0%	
	CPZ	セフオペラゾン	***	0%	0%	30%	***	***	***	0%	0%	50%	100%	***	0%	0%	0%	***	0%	
	CTM	セフオチナム	***	0%	0%	33%	***	0%	55%	0%	0%	33%	***	***	0%	0%	0%	0%	0%	
	CTRX	セフトリアキソン	0%	0%	0%	37%	0%	0%	46%	0%	0%	41%	100%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	
	CTX	セフトアキシム	***	0%	0%	34%	***	0%	33%	0%	0%	50%	***	***	0%	0%	0%	***	0%	
	CXD	セフロキサジン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
	CXM	セフロキシム	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
	CZOP	セフォゾラン	***	6%	2%	32%	0%	0%	50%	0%	0%	50%	100%	***	0%	0%	7%	***	0%	
	FMOX	フロモキシム	***	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	0%	0%	100%	95%	100%	0%	100%	
	LMOX	ラタモキシム	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
	マクロライド系	S/C	スルバクタム/セフォペラゾン	100%	91%	95%	97%	100%	100%	100%	75%	83%	90%	100%	***	0%	78%	85%	100%	100%
		AZM	アジスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***
CAM		クラリスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
EM		エリスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	50%	***	***	***	***	***	
JM		ジヨサマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
テトラサイクリン系	RXM	ロキシスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
	DOXY	ドキシサイクリン	***	54%	58%	66%	***	***	***	***	***	***	***	100%	***	0%	0%	***	0%	
	MINO	ミノサイクリン	0%	93%	95%	95%	100%	100%	100%	100%	100%	90%	100%	75%	82%	56%	64%	0%	0%	
	TC	テトラサイクリン	***	67%	50%	63%	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	***	0%	***	***	
アミノグリコシド系	ABK	アルベカシン	***	93%	98%	99%	***	***	100%	***	100%	100%	100%	0%	100%	100%	100%	100%	78%	
	AMK	アマカシン	***	97%	99%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	***	100%	100%	100%	100%	100%	
	DKB	ジベカシン	0%	54%	71%	74%	***	***	100%	***	100%	100%	100%	***	100%	83%	83%	***	50%	
	GM	ゲンタマイシン	***	56%	75%	75%	***	100%	89%	67%	90%	95%	100%	0%	86%	89%	71%	33%	91%	
	ISP	イセパマイシン	***	100%	98%	98%	***	100%	100%	***	***	***	***	***	100%	89%	94%	***	58%	
	KM	カナマイシン	0%	71%	89%	83%	***	***	100%	100%	100%	100%	***	***	***	100%	100%	0%	100%	
	TOB	トブラマイシン	***	75%	88%	79%	***	***	100%	100%	100%	100%	***	***	***	0%	43%	0%	100%	
クロラムフェニコル系	CP	クロラムフェニコル	***	92%	91%	93%	***	100%	100%	50%	83%	82%	100%	100%	100%	36%	67%	50%	44%	
	BIPM	ビアベナム	***	100%	100%	100%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	***	***	
カルバペネム系	DRPM	ドリベナム	***	100%	99%	99%	***	***	***	100%	100%	100%	***	0%	100%	100%	100%	***	100%	
	IPM	イミベナム/シラスタチン	***	100%	100%	100%	***	100%	100%	100%	100%	100%	0%	0%	100%	100%	100%	0%	45%	
	MEPM	メロベナム	100%	100%	100%	100%	***	100%	100%	100%	100%	100%	100%	***	100%	100%	100%	100%	100%	
	TBPM	テビベナム	***	100%	100%	100%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	100%	***	100%	
リンコマイシン系	CLDM	クリンダマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	
	LCM	リンコマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
ニューキノロン系	GPFX	シプロフロキサシン	***	8%	10%	0%	***	7%	0%	0%	0%	100%	0%	13%	35%	71%	0%	50%		
	GFLX	ガチフロキサシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
	GRNX	ガレキノキサシン	0%	10%	16%	7%	***	***	***	***	0%	0%	100%	***	***	20%	33%	***	43%	
	LFLX	ロメフロキサシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
	LVFX	レボフロキサシン	0%	9%	10%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	18%	44%	71%	0%	73%	
	MFLX	モキシフロキサシン	***	0%	18%	0%	***	***	***	***	0%	0%	***	***	***	***	100%	***	***	
	NFLX	ノルフロキサシン	***	20%	9%	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	***	***	
	OFLX	オフロキサシン	***	0%	0%	3%	***	***	***	0%	0%	0%	***	***	***	33%	33%	***	50%	
	PUFX	ブルフロキサシン	***	***	0%	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
	PZFX	バズフロキサシン	***	15%	6%	4%	0%	20%	0%	0%	0%	0%	***	***	0%	50%	76%	0%	83%	
	STFX	シタフロキサシン	***	75%	81%	83%	***	***	100%	***	***	***	***	***	50%	0%	45%	***	40%	
その他の抗生物質	TFX	トスフロキサシン	***	11%	8%	0%	***	25%	0%	***	***	***	***	***	0%	0%	17%	***	0%	
	AZT	アズトレオナム	***	1%	15%	48%	0%	45%	63%	0%	13%	53%	100%	***	0%	0%	38%	50%	52%	
	DAP	ダプトマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
	FOM	ホスホマイシン	100%	98%	97%	98%	***	100%	100%	100%	100%	100%	67%	0%	91%	82%	88%	33%	67%	
	FRPM	ファロベナム	***	68%	85%	88%	***	100%	100%	100%	71%	86%	100%	***	67%	53%	81%	0%	46%	
	LZD	リネゾリド	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	***	***	***	***	***	
	S/A	スルバクタム/アンピシリン	0%	5%	46%	57%	0%	67%	85%	0%	33%	44%	33%	0%	7%	9%	0%	72%		
	ST	スルファメトキサゾール/トリメプリム	0%	60%	60%	64%	***	43%	61%	50%	55%	65%	100%	0%	78%	63%	37%	33%	74%	
	TEIC	テイコブラニン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	***	***	***	***	***	
	VCM	バンコマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	

耐性菌_薬剤感受性検査結果一覧表

201910

薬剤系統	略語	薬剤名	140	3	3	2	795	1	1
			Pa. aeruginosa IPM 耐性 P. aeruginosa	Pa. aeruginosa MBL P. aeruginosa	Pa. aeruginosa MDRP(多剤耐性緑膿菌)	Serratia marcescens カビ/ペネム耐性腸内細菌	Staph. aureus (MRSA) MRSA	Streptococcus pneumoniae PISP	Streptococcus pneumoniae PRSP
ペニシリン系	ABPC	アンピシリン	0%	***	***	0%	0%	***	***
	ACV	アモキシシリン/クラバン酸	0%	***	***	***	0%	***	***
	AMPC	アモキシシリン	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%	***	0%
	PIP	ピペラシリン	59%	0%	0%	0%	0%	100%	0%
	SBTPC	スルタミシリン	0%	***	***	***	0%	***	***
	T/P	タゾバクタム/ピペラシリン	62%	0%	0%	0%	0%	100%	0%
セフェム系	CAZ	セフトアジウム	73%	0%	0%	100%	0%	0%	0%
	CCL	セファクロル	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	CDTR	セフトレム ピボキシル	0%	***	***	***	0%	0%	***
	CEX	セファレキシム	***	***	***	***	0%	***	***
	CEZ	セファゾリン	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	CFDN	セフジニル	0%	0%	0%	***	0%	0%	***
	CFIX	セフィキシム	***	***	***	***	0%	***	***
	CFPM	セフェピム	89%	0%	0%	100%	0%	***	***
	CFPN	セフカペン	0%	0%	0%	0%	0%	***	***
	CFTM	セフトラムピボキシル	0%	***	***	***	0%	***	0%
	CFX	セフォキシチン	***	***	***	***	0%	***	***
	CMX	セフメノキシム	***	***	***	***	0%	***	***
	CMZ	セフメタゾール	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	CPDX	セフボドキシムプロキセチル	0%	0%	0%	0%	0%	***	***
	CPR	セフピロム	0%	***	***	***	0%	***	***
	CPZ	セフォペラゾン	63%	0%	0%	***	0%	***	***
	CTM	セフォチアム	0%	***	***	***	0%	0%	0%
	CTR	セフトリアキソン	11%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	CTX	セフォタキシム	0%	***	***	***	0%	***	0%
	CXD	セフロキサジン	***	***	***	***	0%	***	***
	CXM	セフロキシム	***	***	***	***	0%	***	***
	CZOP	セフォゾラン	69%	0%	0%	***	0%	0%	***
	FMOX	フロモキセフ	0%	0%	0%	0%	0%	***	***
	LMOX	ラタモキセフ	***	***	***	***	0%	***	***
		S/C	スルパクタム/セフォペラゾン	60%	0%	0%	0%	0%	0%
マクロライド系	AZM	アジスロマイシン	***	***	***	***	14%	0%	0%
	CAM	クラリスロマイシン	***	***	***	***	12%	0%	0%
	EM	エリスロマイシン	***	***	***	***	15%	***	***
	JM	ジヨサマイシン	***	***	***	***	22%	***	***
	RXM	ロキシスロマイシン	***	***	***	***	31%	***	***
テトラサイクリン系	DOXY	ドキシサイクリン	21%	***	***	100%	69%	***	***
	MINO	ミノサイクリン	0%	0%	0%	100%	79%	100%	0%
	TC	テトラサイクリン	0%	***	***	***	80%	***	***
アミノグリコシド系	ABK	アルベカシン	93%	0%	0%	***	100%	***	***
	AMK	アマカシン	98%	0%	0%	100%	90%	***	***
	DKB	ジベカシン	100%	***	***	***	38%	***	***
	GM	ゲンタマイシン	96%	50%	50%	100%	46%	0%	***
	ISP	イセパマイシン	95%	0%	0%	***	74%	***	***
	KM	カナマイシン	0%	0%	0%	***	69%	***	***
	TOB	トブラマイシン	100%	***	***	***	33%	***	***
クロラムフェニコール系	CP	クロラムフェニコール	2%	***	***	100%	93%	***	***
カルバペネム系	BIPM	ビアベネム	***	***	***	***	0%	***	***
	DRPM	ドリベネム	45%	***	***	50%	0%	100%	0%
	IPM	イミベネム/シラスタチン	0%	0%	0%	0%	0%	***	0%
	MEPM	メロベネム	14%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	TBPM	テビベネム	0%	***	***	***	0%	***	***
リンコマイシン系	CLDM	クリンダマイシン	***	***	***	***	67%	0%	0%
	LCM	リンコマイシン	***	***	***	***	10%	***	***
ニューキノロン系	GPFX	シプロフロキサシン	51%	0%	0%	100%	6%	0%	0%
	GFLX	ガチフロキサシン	***	***	***	***	0%	***	***
	GRNX	ガレキノキサシン	58%	0%	0%	***	69%	***	100%
	LFLX	ロメフロキサシン	***	***	***	***	0%	***	***
	LVFX	レボフロキサシン	45%	0%	0%	100%	14%	0%	0%
	MFLX	モキシフロキサシン	0%	***	***	***	9%	***	***
	NFLX	ノルフロキサシン	100%	***	***	***	8%	***	***
	OFLX	オフロキサシン	0%	***	***	***	15%	***	***
	PUFX	ブルリフロキサシン	***	***	***	***	13%	***	***
	PZFX	バズフロキサシン	61%	***	***	***	13%	***	***
	STFX	シタフロキサシン	68%	0%	0%	***	73%	100%	***
	TFLX	トスフロキサシン	55%	0%	0%	***	21%	***	***
その他の抗生物質	AZT	アズトレオナム	42%	0%	0%	100%	***	***	***
	DAP	ダプトマイシン	***	***	***	***	100%	***	***
	FOM	ホスホマイシン	69%	0%	0%	0%	88%	0%	0%
	FRPM	ファロベネム	0%	0%	0%	0%	0%	***	***
	LZD	リネゾリド	***	***	***	***	100%	***	***
	S/A	スルパクタム/アンピシリン	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	ST	スルファメトキサゾール/トリメトプリム	11%	0%	0%	100%	97%	***	***
	TEIC	テイコブラニン	***	***	***	***	100%	***	***
	VCM	バンコマイシン	***	***	***	***	100%	100%	100%