

薬剤感受性検査結果一覧表

201902

薬剤系統	略語	薬剤名	53	308	1	16	106	409	78	174	1	3	13	340
ペニシリン系	ABPC	アンピシリン	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	97%	100%	0%	***	32%
	ACV	アモキシシリン/クラブラン酸	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	93%	100%	***	***	74%
	AMPC	アモキシシリン	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	92%	***	0%	67%	26%
	MPIPC	オキサシリン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	64%
	PCG	ベンジルペニシリン	***	92%	***	100%	100%	100%	100%	95%	100%	***	0%	15%
	PIPC	ピペラシリン	18%	58%	100%	100%	100%	96%	100%	79%	100%	100%	50%	11%
	SBTPC	スルタミシリン	0%	86%	***	100%	100%	100%	100%	100%	***	***	50%	28%
	T/P	タゾバクタム/ピペラシリン	40%	67%	100%	100%	100%	95%	100%	82%	100%	100%	50%	36%
	CAZ	セフトアジジム	50%	64%	***	100%	88%	10%	100%	36%	***	100%	45%	36%
	CCL	セフアクトロ	0%	81%	100%	100%	98%	57%	100%	87%	***	***	20%	60%
CDTR	セフトレネン ピボキシル	0%	100%	100%	100%	100%	98%	100%	91%	***	***	57%	58%	
CET	セファロチン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
CETB	セフチブテン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
CEX	セファレキシム	***	14%	***	100%	100%	67%	100%	46%	***	***	***	50%	
CEZ	セファゾリン	0%	99%	***	100%	100%	75%	100%	82%	***	0%	67%	55%	
CFDN	セフジニル	0%	99%	100%	100%	100%	75%	100%	88%	***	100%	43%	51%	
CFIX	セフイキシム	***	50%	***	***	***	0%	100%	***	***	***	***	0%	
CFPM	セフェピム	34%	99%	100%	100%	100%	99%	100%	89%	***	***	56%	55%	
CFPN	セフカペン	0%	100%	***	100%	100%	98%	100%	88%	100%	100%	71%	58%	
CFTM	セフトラムピボキシル	0%	100%	100%	100%	100%	83%	100%	100%	***	***	0%	49%	
CFX	セフォキシチン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	
CMNX	セフミノクス	***	0%	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	
CMX	セフメノキシム	0%	100%	***	***	100%	100%	100%	100%	***	100%	***	67%	
CMZ	セフメタゾール	0%	0%	100%	100%	92%	72%	100%	47%	100%	100%	25%	55%	
CPDX	セフトロキシムプロキセチル	0%	99%	100%	100%	100%	75%	98%	88%	***	50%	0%	59%	
GPR	セフピロム	0%	100%	***	***	100%	67%	100%	100%	***	***	***	60%	
CPZ	セフォペラゾン	0%	88%	***	100%	100%	100%	***	50%	***	***	***	40%	
CTM	セフォチアム	0%	71%	100%	90%	89%	77%	100%	64%	***	***	36%	36%	
CTRX	セフトリアキソン	0%	99%	100%	100%	100%	99%	99%	87%	100%	100%	69%	47%	
CTX	セフトロキシム	0%	99%	***	100%	100%	99%	100%	93%	100%	***	67%	50%	
CXD	セフトロキサジン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
CXM	セフトロキシム	***	100%	***	***	100%	***	***	***	***	***	***	***	
CZOP	セフトロピラン	0%	100%	***	100%	100%	65%	100%	76%	***	***	75%	53%	
CZX	セフトロキシム	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	
FMOX	フロモキシム	0%	75%	100%	100%	99%	73%	100%	79%	100%	100%	44%	58%	
LMOX	ラタモキシム	***	***	***	***	***	100%	0%	***	***	***	***	0%	
S/C	スルバクタム/セフトロピラン	78%	91%	***	100%	100%	35%	100%	78%	100%	100%	50%	43%	
マクロライド系	AZM	アジスロマイシン	***	58%	100%	25%	55%	7%	77%	43%	***	***	45%	53%
	CAM	クラリスロマイシン	***	59%	100%	44%	58%	8%	79%	54%	***	***	46%	55%
	EM	エリスロマイシン	***	61%	100%	50%	57%	8%	79%	56%	100%	***	50%	54%
	JM	ジョサマイシン	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	100%
	RXM	ロキシスロマイシン	***	67%	***	***	0%	25%	60%	***	***	***	***	56%
テトラサイクリン系	DOXY	ドキシサイクリン	***	39%	***	***	40%	50%	100%	50%	***	***	***	86%
	MINO	ミノサイクリン	100%	51%	100%	75%	64%	57%	89%	76%	100%	100%	77%	97%
	TC	テトラサイクリン	***	83%	***	0%	67%	50%	100%	50%	***	***	***	70%
アミノグリコシド系	ABK	アルベカシム	8%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%
	AMK	アミカシム	20%	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	***	96%
	DKB	ジベカシム	0%	0%	***	***	0%	0%	***	0%	***	100%	***	75%
	GM	ゲンタマイシン	30%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	***	100%	0%	60%
	ISP	イセパマイシン	7%	0%	***	0%	0%	0%	0%	0%	***	***	0%	89%
	KM	カナマイシン	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	56%
	TOB	トブラマイシン	24%	0%	0%	***	0%	0%	***	0%	***	***	***	89%
クロラムフェニコール系	CP	クロラムフェニコール	78%	100%	***	100%	100%	93%	100%	86%	100%	100%	***	93%
	BIPM	ビアベネム	0%	100%	***	***	100%	***	***	100%	***	***	***	0%
	DRPM	ドリベネム	0%	100%	***	100%	100%	100%	100%	81%	***	***	57%	46%
	IPM	イミベネム/シラスタチン	0%	100%	100%	100%	100%	99%	100%	96%	100%	100%	67%	60%
	MEPM	メロベネム	0%	100%	100%	100%	100%	96%	100%	96%	100%	100%	83%	42%
	PAPM	パニベネム/ベタミプロン	0%	100%	***	100%	100%	100%	100%	100%	***	***	***	75%
	TBPM	テビベネム	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	***	***	100%	72%
	CLDM	クリンダマイシン	***	71%	100%	75%	76%	42%	92%	74%	100%	***	85%	84%
ニューキノロン系	LGM	リンコマイシン	***	***	***	***	***	***	***	100%	***	***	***	0%
	CPFX	シプロフロキサシン	16%	15%	100%	83%	90%	42%	100%	49%	***	100%	25%	38%
	GFLX	ガチフロキサシン	***	***	***	100%	***	100%	***	50%	***	***	***	100%
	GRNX	ガレキノキサシン	89%	100%	***	100%	100%	100%	100%	100%	***	***	100%	90%
	LFLX	ロメフロキサシン	***	***	***	***	***	0%	***	0%	***	100%	***	80%
	LVFX	レボフロキサシン	87%	36%	100%	100%	95%	95%	96%	67%	100%	100%	69%	51%
	MFLX	モキシフロキサシン	100%	44%	***	100%	***	89%	100%	83%	***	***	***	82%
	NA	ナリジクス酸	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
	NFLX	ノルフロキサシン	0%	0%	***	100%	100%	67%	100%	33%	***	***	***	22%
	OFLX	オフロキサシン	50%	39%	***	100%	100%	97%	89%	74%	***	100%	***	51%
	PUFX	ブルフロキサシン	***	33%	***	***	***	90%	100%	100%	***	***	***	67%
	PZFX	パズフロキサシン	94%	29%	***	100%	94%	86%	100%	48%	***	100%	80%	51%
	STFX	シタフロキサシン	100%	94%	***	100%	100%	100%	100%	82%	***	100%	100%	97%
	TFLX	トスフロキサシン	100%	38%	100%	100%	92%	97%	100%	82%	***	***	100%	53%
	その他の抗生物質	AZT	アズトレオナム	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	***
DAP		ダプトマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	98%
FOM		ホスホマイシン	76%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	***	100%	0%	60%
FRPM		ファロベネム	0%	97%	***	100%	100%	100%	100%	90%	***	100%	***	44%
LZD		リネゾリド	***	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	***	***	100%	100%
S/A		スルバクタム/アンピシリン	0%	100%	100%	100%	100%	98%	100%	92%	***	100%	58%	57%
ST		スルファトキサゾール/トリメプリム	76%	97%	100%	100%	97%	36%	91%	55%	***	100%	43%	92%
TEIC		テイコプラニン	***	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	***	***	100%	100%
VCM		バンコマイシン	***	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	***	***	100%	100%