

薬剤感受性検査結果一覧表

201804

Table with columns for drug system (e.g., Penicillin, Cephalosporin, Macrolide), drug name, and sensitivity percentages for various bacterial strains. The table is organized into rows by drug system and columns by bacterial species.

薬剤感受性検査結果一覧表

201804

Table with columns for drug system (薬剤系統), drug name (略語), drug name (薬剤名), and sensitivity percentages for 38 bacterial strains. The table is organized into sections for Penicillin system, Cephalosporin system, Macrolide system, Tetracycline system, Aminoglycoside system, Chloramphenicol system, Carbapenem system, Lincosamide system, Newer penicillin system, and Other antimicrobials.

薬剤感受性検査結果一覧表

201804

薬剤系統	略語	薬剤名	1	291	1	11	99	462	54	149	3	15	1	443	
ペニシリン系	ABPC	アンピシリン	***	99%	***	***	100%	100%	100%	100%	33%	***	0%	40%	
	ACV	アモキシシリン/クラバン酸	***	100%	***	***	100%	100%	100%	95%	0%	***	100%	71%	
	AMPC	アモキシシリン	***	100%	***	67%	100%	100%	100%	94%	***	86%	***	29%	
	MPIPC	オキシシリン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	74%	
	PGG	ベンジルペニシリン	100%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	93%	***	***	100%	21%	
	PIPC	ピペラシリン	***	70%	***	71%	97%	99%	100%	92%	33%	73%	100%	11%	
	SBTPC	スルタミシリン	***	94%	***	100%	100%	100%	100%	85%	***	0%	***	50%	
	T/P	タゾバクタム/ピペラシリン	***	80%	***	100%	100%	95%	100%	92%	50%	80%	100%	38%	
	CAZ	セフトアジム	***	59%	***	40%	97%	100%	100%	34%	67%	57%	***	48%	
	CCL	セファクロー	100%	88%	100%	100%	100%	62%	100%	82%	0%	100%	***	69%	
セフェム系	CDTR	セフトレオン ピボキシル	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	95%	***	75%	***	69%	
	CETB	セフチブテン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
	CEX	セファレキシン	***	26%	***	100%	100%	22%	100%	55%	***	***	***	33%	
	CEZ	セファゾリン	***	98%	***	100%	100%	71%	100%	85%	0%	80%	***	60%	
	CFDN	セフジニル	100%	100%	100%	100%	79%	100%	92%	100%	75%	***	***	56%	
	CFIX	セフィキシム	***	67%	***	***	***	50%	***	0%	***	***	***	0%	
	CFPM	セフェピム	100%	100%	100%	100%	100%	98%	90%	100%	77%	***	***	63%	
	CFPN	セフカペン	100%	100%	100%	83%	100%	99%	100%	87%	67%	90%	100%	68%	
	CFTM	セフトラムピボキシル	***	100%	***	***	100%	100%	***	83%	***	***	***	42%	
	CFX	セフォキシチン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
	CMNX	セフミノクス	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
	CMX	セフメキシム	***	100%	***	***	100%	100%	100%	100%	***	***	***	76%	
	CMZ	セフメタゾール	***	3%	***	100%	86%	66%	100%	42%	33%	100%	100%	62%	
	CPDX	セフボドキシムプロキセチル	100%	99%	100%	100%	100%	80%	98%	84%	0%	***	***	61%	
	OPR	セフピロム	***	94%	***	***	100%	100%	***	75%	***	***	***	40%	
	CPZ	セフォペラゾン	***	83%	***	100%	100%	100%	***	80%	***	***	***	13%	
	CTM	セフォチアム	100%	81%	100%	86%	93%	80%	98%	62%	100%	69%	***	41%	
	CTRX	セフトリアキソン	100%	98%	100%	90%	98%	99%	94%	86%	67%	87%	100%	51%	
	CTX	セフトアキシム	100%	99%	100%	100%	100%	99%	100%	92%	100%	90%	100%	57%	
	CXD	セフロキサジン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	
	CXM	セフロキシム	***	100%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	
	CZOP	セフォゾラン	***	100%	***	100%	100%	87%	***	79%	***	100%	***	43%	
	CZX	セフチゾキシム	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	***	
	FMOX	フロモキセフ	100%	84%	100%	100%	98%	73%	100%	83%	33%	54%	100%	65%	
	LMOX	ラタモキセフ	***	***	***	***	0%	33%	100%	0%	***	***	***	40%	
	S/C	スルバクタム/セフォペラゾン	***	91%	***	100%	100%	69%	100%	81%	100%	60%	100%	34%	
	マクロライド系	AZM	アジスロマイシン	100%	52%	100%	50%	51%	8%	82%	46%	***	31%	***	53%
		CAM	クラリスロマイシン	100%	54%	100%	56%	64%	9%	83%	51%	***	36%	***	53%
		EM	エリスロマイシン	100%	56%	100%	63%	68%	9%	84%	52%	***	17%	100%	56%
		JM	ジョサマイシン	***	***	***	***	***	29%	100%	***	***	***	***	100%
RXM		ロキシスロマイシン	***	100%	***	***	100%	0%	67%	100%	***	***	***	33%	
テトラサイクリン系	DOXY	ドキシサイクリン	***	38%	***	***	100%	67%	***	92%	***	***	***	84%	
	MINO	ミノサイクリン	100%	48%	100%	73%	71%	57%	91%	76%	100%	40%	100%	99%	
	TC	テトラサイクリン	***	100%	***	***	33%	20%	***	50%	***	***	***	92%	
アミノグリコシド系	ABK	アルベカシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	
	AMK	アミカシン	***	***	***	***	***	***	***	100%	***	***	***	100%	
	DKB	ジベカシン	***	0%	***	***	0%	***	***	0%	***	***	***	53%	
	GM	ゲンタマイシン	***	0%	***	0%	0%	0%	0%	100%	0%	***	***	67%	
	ISP	イセパマイシン	***	0%	***	0%	0%	0%	***	0%	***	0%	***	88%	
	KM	カナマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	50%	
	TOB	トブラマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	***	***	84%	
クロラムフェニコール系	CP	クロラムフェニコール	***	87%	***	***	100%	98%	86%	100%	100%	***	100%	95%	
	BIPM	ビアベネム	***	100%	***	***	100%	***	100%	***	***	***	***	***	
	DRPM	ドリベネム	***	100%	***	100%	100%	100%	***	85%	***	80%	***	44%	
	IPM	イミベネム/シラスタチン	100%	100%	100%	100%	99%	100%	100%	95%	100%	90%	100%	64%	
	MEPM	メロベネム	***	100%	***	100%	100%	96%	100%	94%	100%	87%	100%	45%	
	PAPM	パニベネム/ベタミプロン	***	100%	***	100%	100%	100%	100%	71%	***	***	***	73%	
	TBPM	テビベネム	***	100%	***	***	100%	99%	100%	100%	***	100%	***	76%	
リンコマイシン系	CLDM	クリンダマイシン	100%	74%	100%	82%	73%	38%	86%	79%	***	73%	100%	84%	
	LCM	リンコマイシン	***	60%	***	***	***	33%	100%	***	***	***	***	67%	
ニューキノロン系	OPFX	シプロフロキサシン	***	30%	***	***	81%	94%	100%	68%	100%	50%	***	43%	
	GFLX	ガチフロキサシン	***	0%	***	***	100%	100%	***	75%	***	***	***	70%	
	GRNX	ガレキノキサシン	***	98%	***	100%	100%	100%	100%	100%	***	100%	***	95%	
	LFLX	ロメフロキサシン	***	0%	***	***	***	17%	0%	***	***	***	***	43%	
	LVFX	レボフロキサシン	100%	45%	100%	91%	91%	98%	86%	72%	100%	73%	100%	50%	
	MFLX	モキシフロキサシン	***	33%	***	***	100%	100%	67%	86%	***	***	***	78%	
	NFLX	ノルフロキサシン	***	5%	***	100%	100%	100%	***	20%	***	***	***	43%	
	OFLX	オフロキサシン	***	36%	***	***	100%	99%	78%	75%	100%	***	***	56%	
	PUFX	ブルフロキサシン	***	80%	***	***	100%	86%	***	50%	***	***	***	77%	
	PZFX	バズフロキサシン	***	37%	***	***	93%	89%	100%	80%	***	60%	***	37%	
	STFX	シタフロキサシン	***	96%	***	***	100%	100%	100%	100%	***	100%	***	98%	
	TFLX	トスフロキサシン	***	48%	***	***	67%	99%	92%	88%	100%	50%	***	62%	
その他の抗生物質	AZT	アズトレオナム	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	
	DAP	ダプトマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	97%	
	FOM	ホスホマイシン	***	0%	***	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%	***	62%	
	FRPM	ファロベネム	***	100%	***	100%	100%	100%	100%	91%	50%	***	***	54%	
	LZD	リネゾリド	***	100%	***	100%	100%	100%	***	100%	***	100%	***	100%	
	S/A	スルバクタム/アンピシリン	***	100%	***	100%	98%	100%	100%	99%	33%	80%	***	61%	
	ST	スルファメトキサゾール/トリメトプリム	***	97%	***	97%	39%	75%	68%	100%	33%	***	***	90%	
	TEIC	テイコブラニン	***	100%	***	100%	100%	100%	100%	100%	***	100%	***	99%	
	VCM	バンコマイシン	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	***	100%	***	100%	