

耐性菌_薬剤感受性検査結果一覧表

202108

薬剤系統	略語	薬剤名	1	1	112	499	744	3	1	8	53	109	2	40	101	1	2	634
			Enterobacter faecalis	Enterobacter koseri	CAZ耐性 E.coli	E.coli ESBL E.coli	E.coli ESBL E.coli	E.coli ESBL E.coli	Enterobacter cloacae	Enterobacter cloacae	Enterobacter cloacae	Enterobacter cloacae	Enterobacter cloacae	Enterobacter cloacae	Enterobacter cloacae	Enterobacter cloacae	Enterobacter cloacae	Enterobacter cloacae
ペニシリン系	ABPC	アンピシリン	***	***	0%	0%	23%	0%	***	0%	0%	0%	***	0%	0%	***	0%	0%
	ACV	アモキシシリン/クラバン酸	***	***	89%	99%	99%	0%	***	***	50%	67%	***	100%	0%	***	***	***
	AMPC	アモキシシリン	0%	0%	0%	0%	11%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	***	***	***
	MPIPC	オキサシリン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
	PCG	ベンジルペニシリン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
	PIPC	ピペラシリン	0%	0%	0%	1%	23%	67%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	52%	100%	50%
	SBTPC	スルタミシリン	***	0%	0%	16%	21%	***	***	0%	0%	0%	0%	20%	0%	***	***	***
	T/P	タゾバクタム/ピペラシリン	0%	0%	94%	98%	98%	67%	0%	0%	84%	96%	0%	100%	54%	100%	100%	0%
	CAZ	セフトアジム	0%	0%	0%	45%	65%	33%	0%	100%	0%	28%	0%	94%	71%	0%	100%	0%
	OCL	セファクロ	***	***	0%	0%	33%	***	***	0%	0%	0%	0%	0%	0%	***	***	***
セフェム系	CDTR	セフトレム ピボキシ	***	***	0%	0%	24%	***	***	0%	0%	0%	***	0%	0%	***	***	***
	CEZ	セファゾリン	0%	0%	0%	0%	28%	0%	***	0%	0%	0%	0%	0%	0%	***	***	***
	CFDN	セフジニル	***	0%	0%	0%	36%	***	***	0%	5%	3%	***	0%	0%	0%	***	***
	CFIX	セフィキシム	***	***	0%	0%	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
	CFPM	セフェピム	***	0%	3%	47%	63%	50%	***	80%	7%	32%	***	24%	81%	***	100%	***
	CFPN	セフカペン	0%	0%	0%	0%	37%	50%	0%	67%	0%	1%	***	0%	0%	0%	0%	***
	CFTM	セフトラムピボキシ	***	***	0%	0%	39%	***	***	***	0%	0%	***	0%	0%	***	***	***
	CFX	セフォキシチン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
	CMX	セフメキシム	***	***	***	0%	63%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
	CMZ	セフメタゾール	0%	0%	98%	99%	99%	0%	***	100%	87%	100%	0%	100%	0%	0%	0%	***
	OPDX	セフボドキシムプロキセチル	0%	***	0%	0%	40%	0%	0%	0%	0%	0%	***	0%	0%	0%	0%	***
	CPR	セフピロム	***	***	0%	8%	21%	***	***	0%	0%	0%	***	0%	0%	***	***	***
	CPZ	セフォペラゾン	***	***	0%	4%	22%	***	***	0%	0%	0%	***	***	50%	***	***	***
	CTM	セフォチアム	***	***	0%	0%	33%	0%	0%	0%	0%	0%	***	0%	0%	***	***	***
	CTX	セフトリアキソン	0%	0%	0%	0%	37%	33%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	***
	CTX	セフトキサシム	***	***	0%	0%	36%	***	***	***	***	***	***	***	0%	0%	***	***
	CXD	セフロキサジン	***	***	***	0%	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
	CZOP	セフォゾラン	***	0%	5%	5%	24%	100%	***	100%	0%	0%	0%	0%	62%	0%	***	***
	CZX	セフトゾキシム	***	***	0%	0%	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
	FMOX	フロモキシセフ	0%	***	100%	100%	100%	0%	***	100%	100%	100%	***	100%	0%	0%	0%	***
LMOX	ラタモキシセフ	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
マクロライド系	S/C	スルバクタム/セフォペラゾン	0%	0%	96%	97%	98%	67%	0%	0%	88%	87%	0%	100%	51%	0%	0%	***
	AZM	アズロマイシン	***	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	12%
	CAM	クラリスロマイシン	***	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	13%
	EM	エリスロマイシン	***	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	12%
	JM	ジョサマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
テトラサイクリン系	DOXY	ドキシサイクリン	***	***	38%	45%	58%	***	***	0%	8%	***	0%	0%	***	100%	64%	
	MINO	ミノサイクリン	100%	100%	92%	95%	95%	67%	0%	88%	60%	68%	50%	0%	0%	50%	80%	
	TC	テトラサイクリン	***	***	0%	50%	50%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
アミノグリコシド系	ABK	アルベカシ	***	***	100%	100%	100%	100%	***	***	100%	100%	***	86%	100%	***	***	
	AMK	アミカシ	100%	100%	99%	100%	99%	100%	0%	100%	98%	99%	***	91%	99%	0%	100%	
	DKB	ジベカシ	***	***	50%	81%	85%	***	***	***	100%	25%	***	33%	100%	***	***	
	GM	ゲンタマイシン	100%	***	57%	77%	80%	***	***	100%	48%	48%	100%	93%	95%	0%	100%	
	ISP	イセパマイシン	***	100%	85%	93%	93%	100%	***	100%	100%	100%	***	77%	93%	0%	***	
	KM	カナマイシン	***	***	95%	94%	95%	***	***	***	60%	100%	***	100%	0%	***	***	
	TOB	トブラマイシン	***	***	92%	83%	87%	***	***	100%	43%	57%	***	100%	100%	***	***	
クロラムフェニコール系	CP	クロラムフェニコール	100%	***	82%	90%	92%	***	***	100%	58%	63%	***	44%	0%	***	100%	
	BIPM	ビアベナム	***	***	100%	100%	100%	***	***	100%	100%	100%	***	100%	0%	***	***	
	DRPM	ドリベナム	***	***	100%	100%	100%	100%	***	100%	89%	97%	0%	100%	37%	***	0%	
	IPM	イメペナム/シラスタチン	0%	0%	100%	100%	100%	0%	***	100%	100%	100%	***	57%	0%	0%	50%	
	MEPM	メロベナム	0%	0%	100%	100%	100%	67%	0%	100%	96%	100%	0%	100%	17%	0%	0%	
リンコマイシン系	TBPM	テビベナム	***	***	100%	100%	100%	***	***	100%	100%	***	100%	0%	***	***	***	
	CLDM	ク Lindamycin	***	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	
	LCM	リンコマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
	CPFX	シプロフロキサシ	100%	0%	2%	8%	0%	100%	0%	17%	32%	43%	100%	47%	73%	100%	100%	
	GFLX	ガチフロキサシ	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
	GRNX	ガレキノキサシ	***	***	6%	12%	7%	***	0%	***	33%	40%	***	25%	63%	***	***	
	LFLX	ロメフロキサシ	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
	LVFX	レボフロキサシ	100%	0%	3%	8%	1%	67%	0%	13%	50%	62%	100%	55%	59%	0%	100%	
	MFLX	モキシフロキサシ	***	***	0%	8%	0%	***	***	***	0%	0%	***	0%	33%	***	***	
	ニューキノロン系	NA	ナリジクス酸	***	***	0%	0%	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
NFLX		ノルフロキサシ	***	***	0%	0%	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
OFLX		オフロキサシ	***	***	0%	5%	3%	***	***	***	50%	75%	***	0%	50%	***	***	
PUEX		ブルリフロキサシ	***	***	***	0%	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
PZFX		パズフロキサシ	***	***	5%	14%	9%	100%	***	100%	72%	80%	***	43%	75%	***	***	
STFX		シタフロキサシ	***	***	73%	84%	85%	100%	0%	100%	83%	82%	100%	31%	71%	***	***	
TFMX		トスフロキサシ	***	***	0%	12%	2%	***	***	0%	20%	17%	***	100%	100%	***	***	
AZT		アズトレオナム	0%	0%	0%	29%	60%	***	***	0%	5%	21%	***	82%	49%	100%	50%	
DAP		ダプトマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
FOM		ホスホマイシン	100%	100%	99%	97%	98%	100%	100%	100%	89%	85%	50%	50%	57%	0%	0%	
その他の抗生物質	FRPM	ファロベナム	0%	***	72%	89%	93%	***	***	75%	68%	80%	***	81%	0%	0%	0%	
	LZD	リネゾリド	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
	S/A	スルバクタム/アンピシリン	0%	0%	13%	54%	64%	0%	***	0%	6%	9%	0%	85%	0%	0%	0%	
	ST	スルファメトキサゾール/トリメトプリム	100%	***	60%	63%	68%	50%	0%	100%	38%	29%	***	86%	1%	***	100%	
	TEIC	テイコプラニン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
	VCM	バンコマイシン	***	***	***	***	***	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	