

耐性菌_薬剤感受性検査結果一覧表

耐性菌201402

薬剤系統	略語	薬剤名	59	258	7	1	25	38	24	81	2	2	659	2
			E-coil CAZ耐性 E.coli	E-coil ESBL E.coli	E-coil (VT1-、VT2-) ESBL E.coli	Kle. oxytoca ESBL K.oxytoca	Kle. pneumoniae CAZ耐性 K.pneumoniae	Kle. pneumoniae ESBL K.pneumoniae	Proteus mirabilis ESBL P.mirabilis	IPM 耐性 P.aeruginosa	Pse. aeruginosa MBL P.aeruginosa	Pse. aeruginosa MDRP (多剤耐性緑膿菌)	Sta. aureus (MRSA) MRSA	Streptococcus pneumoniae PISP
ペニシリン系	ABPC	アンピシリン	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	***	***	0%	0%
	ACV	アモキシシリン/クラバン酸	100%	100%	100%	0%	100%	100%	100%	0%	***	***	0%	***
	AMPC	アモキシシリン	0%	0%	0%	***	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	50%
	ASPC	アスポキシシリン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***
	MPIP	オキシシリン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***
	PGG	ベンジルペニシリン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	0%
	PIPC	ピペラシリン	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	52%	0%	0%	***
	SBTPC	スルタミシリン	0%	33%	***	***	0%	0%	25%	0%	***	***	0%	0%
	T/P	タゾバクタム/ピペラシリン	91%	98%	100%	***	88%	93%	100%	55%	0%	0%	0%	0%
	セフェム系	CAZ	セフトアジジム	0%	65%	100%	100%	0%	45%	100%	68%	0%	0%	0%
CCL		セファクロル	0%	0%	***	0%	0%	0%	0%	0%	***	***	0%	***
CDTR		セフトレオン ビボキシル	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	***	***	0%	0%
CDZM		セフォジジム	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***
CETB		セフチアテン	***	***	***	***	***	100%	100%	0%	***	***	***	***
CEX		セファレキシム	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***
CEZ		セフトリアゾン	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
CFDN		セフトニル	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
CFIX		セフィキシム	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***
CFPM		セフェピム	4%	29%	***	100%	20%	50%	0%	63%	0%	0%	0%	0%
CFPN		セフカペン	0%	0%	0%	***	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	***
CFTM		セフトラムビボキシル	0%	0%	0%	***	***	0%	***	0%	***	***	0%	***
CMX		セフメノキシム	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***
CMZ		セフメタゾール	97%	100%	100%	100%	74%	94%	100%	0%	0%	0%	0%	***
CPDX		セフボドキシムプロキセチル	0%	0%	0%	***	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	***
CPR		セフピロム	0%	8%	0%	***	0%	0%	0%	100%	***	***	0%	***
CPZ		セフォペラゾン	0%	0%	***	***	***	***	0%	50%	0%	0%	0%	***
CTM		セフォチアム	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
CTR		セフトリアクソン	4%	2%	0%	***	17%	8%	0%	6%	0%	0%	0%	0%
CTX		セフォタキシム	0%	6%	0%	100%	0%	0%	***	25%	0%	0%	0%	***
CXD		セフロキサジン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***
CXM		セフロキシム	***	0%	***	***	***	***	***	0%	***	***	0%	***
CZOP		セフォゾラン	9%	4%	0%	100%	83%	17%	0%	60%	0%	0%	0%	0%
FMOX		フロモキシム	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	***
S/C		スル/バクタム/セフォペラゾン	79%	92%	80%	0%	95%	89%	100%	61%	0%	0%	0%	0%
マクロライド系	AZM	アジスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	8%	0%
	CAM	クラリスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	7%	0%
	EM	エリスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	9%	0%
	JM	ジョサマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***
	RXM	ロキシスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	7%	***
テトラサイクリン系	DOXY	ドキシサイクリン	***	100%	***	***	***	***	***	***	***	***	29%	***
	MINO	ミノサイクリン	93%	94%	100%	100%	44%	45%	4%	23%	0%	0%	68%	0%
	TC	テトラサイクリン	0%	20%	***	***	100%	100%	***	***	***	***	100%	***
アミノグリコシド系	ABK	アルベカシン	100%	100%	***	***	***	100%	100%	100%	100%	100%	100%	***
	AMK	アミカシン	100%	99%	100%	100%	100%	100%	88%	97%	0%	0%	83%	***
	DKB	ジベカシン	100%	91%	***	***	100%	100%	25%	100%	***	***	45%	***
	GM	ゲンタマイシン	78%	83%	100%	100%	94%	79%	67%	92%	50%	50%	25%	***
	ISP	イセパマイシン	95%	96%	67%	***	100%	100%	54%	89%	0%	0%	59%	***
	KM	カナマイシン	100%	88%	***	***	***	***	100%	0%	0%	0%	25%	***
	TOB	トブラマイシン	80%	69%	***	100%	0%	33%	100%	100%	***	***	28%	***
クロラムフェニコール系	CP	クロラムフェニコール	76%	88%	100%	***	44%	55%	56%	0%	***	***	92%	***
	BIPM	ビアベナム	***	100%	***	***	***	***	***	0%	***	***	0%	***
	DRPM	ドリベナム	100%	100%	***	***	100%	100%	100%	47%	***	***	0%	0%
	IPM	イムベナム/シラスタチン	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	0%
	MEPM	メロベナム	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	48%	0%	0%	0%	0%
	PAPM	パニベナム/ベタミプロン	100%	100%	***	***	100%	100%	100%	0%	***	***	0%	***
TBPM	テビベナム	100%	100%	***	***	***	***	***	0%	***	***	0%	***	
リンコマイシン系	CLDM	クリンダマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	38%	0%
	LCM	リンコマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***
ニューキノロン系	CPFX	シプロフロキサシン	2%	10%	0%	***	42%	61%	65%	49%	0%	0%	11%	***
	GFLX	ガチフロキサシン	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***
	GRNX	ガレキノキサシン	0%	13%	0%	0%	40%	55%	67%	64%	***	***	59%	100%
	LFLX	ロメフロキサシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	40%	***
	LVFX	レボフロキサシン	8%	12%	0%	0%	52%	71%	67%	39%	0%	0%	16%	0%
	MFLX	モキシフロキサシン	0%	8%	***	***	0%	0%	100%	0%	***	***	7%	***
	NFLX	ノルフロキサシン	0%	11%	0%	***	0%	40%	83%	100%	***	***	21%	***
	OFLX	オフロキサシン	0%	0%	***	***	***	100%	100%	100%	***	***	28%	***
	PUFX	フルリフロキサシン	0%	33%	0%	***	50%	100%	75%	100%	***	***	14%	***
	PZFX	パズフロキサシン	10%	15%	0%	***	57%	67%	75%	62%	0%	0%	9%	0%
STFX	シタフロキサシン	83%	70%	***	***	67%	100%	100%	89%	***	***	41%	***	
TFLX	トスフロキサシン	0%	2%	0%	***	25%	33%	100%	0%	***	***	0%	***	
その他の抗生物質	AZT	アズトレオナム	5%	47%	50%	0%	0%	42%	69%	58%	0%	0%	***	***
	DAP	ダプトマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	***
	FOM	ホスホマイシン	100%	94%	100%	100%	90%	91%	48%	59%	0%	0%	78%	***
	FRPM	ファロベナム	58%	85%	100%	***	60%	76%	28%	0%	0%	0%	0%	***
	LZD	リネゾリド	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	***
	S/A	スルバクタム/アンピシリン	5%	33%	67%	***	10%	18%	62%	0%	0%	0%	0%	0%
	ST	スルファメトキサゾール/トリメトプリム	68%	52%	67%	100%	53%	32%	80%	9%	0%	0%	100%	***
	TEIC	テイクoplanin	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	***
	VCM	バンコマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	100%