

耐性菌 薬剤感受性検査結果一覧表

耐性菌201406

薬剤系統	略語	薬剤名	70	321	1	18	2	33	51	26	117	6	5	675	1
			E-coil CAZ耐性 E-coil	E-coil ESBL E-coil	E-coil (VT1-、VT2-) CAZ耐性 E-coil	E-coil (VT1-、VT2-) ESBL E-coil	Kia. oxytoca ESBL K.oxytoca	Kia. pneumoniae CAZ耐性 K.pneumoniae	Kia. pneumoniae ESBL K.pneumoniae	Proteus mirabilis ESBL P.mirabilis	IPM 耐性 P.aeruginosa	Pse. aeruginosa MBL P.aeruginosa	Pse. aeruginosa MDPR 多剤耐性緑膿菌	Sta. aureus (MRSA) MRSA	Streptococcus pneumoniae PSP
ペニシリン系	ABPC	アンピシリン	0%	0%	0%	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%	***	***	100%	100%	0%	***	***	0%	***
	AMPC	アモキシシリン	0%	0%	***	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	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	0%
	PIPC	ピペラシリン	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	37%	0%	0%	***
	SBTPC	スルタミシリン	0%	28%	***	0%	***	***	0%	0%	0%	***	***	0%	***
	T/P	タゾバクタム/ピペラシリン	83%	95%	100%	100%	0%	59%	78%	100%	41%	17%	40%	0%	***
	CAZ	セフトジジム	0%	69%	0%	71%	100%	0%	40%	95%	61%	0%	20%	0%	0%
	CCL	セファクロル	0%	0%	***	***	***	0%	0%	0%	0%	***	0%	0%	0%
CDTR	セフトジレン/ビボキシル	0%	0%	***	0%	***	0%	0%	0%	0%	***	0%	0%	0%	
CDZM	セフォジジム	0%	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	
CETB	セフチブテン	***	100%	***	***	***	50%	50%	***	0%	***	***	***	***	
CEX	セファレキシム	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	
CEZ	セファゾリン	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	***	
CFDN	セフジニル	0%	3%	***	0%	***	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
CFIX	セフィキシム	0%	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	
GFFM	セフェピム	0%	33%	***	100%	100%	60%	47%	8%	89%	***	100%	0%	0%	
CFPN	セフカペン	0%	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	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%	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	
CMZ	セフメタゾール	93%	98%	100%	100%	100%	71%	91%	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%	0%	0%	0%	
CPR	セフピロム	0%	14%	0%	0%	***	0%	0%	0%	0%	***	***	0%	***	
CPZ	セフォペラゾン	0%	0%	***	***	***	***	***	0%	33%	0%	***	0%	***	
CTM	セフォチアム	0%	5%	***	22%	***	0%	8%	0%	0%	***	0%	0%	0%	
CTR	セフトリアキソン	4%	4%	0%	0%	50%	9%	4%	4%	6%	0%	0%	0%	0%	
CTX	セフォタキシム	0%	5%	***	0%	***	50%	50%	100%	20%	0%	0%	0%	0%	
CXD	セフロキサジン	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***	
CZOP	セフォゾプラン	17%	13%	***	17%	***	50%	22%	0%	58%	0%	0%	0%	***	
FMOX	フロモキシム	96%	99%	100%	100%	100%	92%	97%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	
S/C	スルバクタム/セフォペラゾン	91%	94%	100%	100%	0%	75%	78%	100%	55%	0%	20%	0%	***	
マクロライド系	AZM	アジスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	10%	0%
	CAM	クラリスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	9%	0%
	EM	エリスロマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	11%	0%
	JM	ジョサマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	***
	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	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	22%	***
	MINO	ミノサイクリン	86%	91%	100%	100%	100%	45%	49%	0%	16%	0%	20%	65%	0%
	TC	テトラサイクリン	100%	50%	***	***	***	***	33%	***	0%	***	***	73%	***
アミノグリコシド系	ABK	アルベカシン	100%	100%	***	100%	***	100%	100%	33%	95%	***	***	100%	***
	AMK	アミカシン	98%	100%	100%	100%	100%	93%	98%	90%	91%	17%	0%	80%	***
	DKB	ジベカシン	50%	74%	***	***	***	***	***	25%	100%	***	***	21%	***
	GM	ゲンタマイシン	88%	85%	***	100%	100%	90%	84%	75%	86%	17%	0%	25%	***
	ISP	イセパマイシン	92%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	8%	80%	0%	0%	60%	***
	KM	カナマイシン	100%	89%	***	100%	***	***	***	***	0%	***	***	25%	***
	TOB	トブラマイシン	73%	71%	***	67%	***	25%	40%	50%	100%	***	***	24%	***
クロラムフェニコール系	CP	クロラムフェニコール	69%	87%	100%	100%	100%	35%	59%	89%	4%	0%	0%	90%	***
	BIPM	ピアベネム	100%	100%	***	***	***	100%	100%	***	0%	***	***	0%	***
カルバペネム系	DRPM	ドリベネム	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	75%	***	0%	0%	***
	IPM	イメベネム/シラスタチン	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	0%
	MEPM	メロベネム	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	43%	0%	25%	0%	***
	PAPM	パニベネム/ベタミロン	100%	100%	***	***	***	100%	100%	100%	0%	***	0%	0%	***
	TBPM	テビベネム	100%	100%	***	***	***	***	***	100%	100%	0%	***	***	0%
リンコマイシン系	CLDM	クリンダマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	37%	100%
	LCM	リンコマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***
ニューキノロン系	GPFX	シプロフロキサシン	7%	10%	0%	7%	50%	20%	41%	84%	45%	0%	0%	5%	***
	GFLX	ガチフロキサシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	0%	***
	GRNX	ガレキノキサシン	18%	8%	***	***	0%	15%	40%	50%	67%	***	0%	55%	***
	LFLX	ロメフロキサシン	***	0%	***	***	***	***	***	***	***	***	***	63%	***
	LVFX	レボフロキサシン	9%	11%	0%	0%	50%	28%	50%	80%	39%	0%	0%	20%	100%
	MFLX	モキシフロキサシン	20%	6%	***	***	0%	0%	0%	50%	0%	***	***	14%	***
	NFLX	ノルフロキサシン	0%	9%	***	***	***	***	***	50%	63%	***	***	26%	***
	OFLX	オフロキサシン	18%	7%	***	33%	100%	0%	67%	100%	56%	***	***	24%	100%
	PUFX	プルメフロキサシン	0%	10%	***	***	***	0%	***	50%	100%	***	***	41%	***
	PZFX	パズフロキサシン	13%	15%	***	0%	50%	67%	60%	60%	52%	***	***	8%	***
	STFX	シタフロキサシン	88%	84%	***	***	***	0%	60%	100%	91%	***	***	54%	***
	TFLX	トスフロキサシン	6%	5%	***	13%	0%	0%	25%	40%	17%	***	***	29%	***
	その他の抗生物質	AZT	アズトレオナム	6%	32%	0%	33%	0%	5%	24%	79%	55%	67%	67%	***
DAP		ダプトマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	***
FOM		ホスホマイシン	98%	95%	100%	100%	100%	81%	85%	58%	68%	0%	60%	71%	***
FRPM		ファロベネム	61%	84%	100%	100%	100%	52%	68%	17%	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	7%	43%	***	86%	0%	7%	10%	33%	0%	0%	0%	0%	***
ST		スルファトキサゾール/トリメトプリム	62%	52%	100%	60%	100%	42%	36%	87%	10%	0%	0%	96%	***
TEIC		テコブラニン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	***
VCM		バンコマイシン	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	100%	100%