

耐性菌_薬剤感受性検査結果一覧表

202001

薬剤系統	略語	薬剤名	P ₂₂ P _{ESBL} P _{PrnA}	P ₉₂ P _{PM} 耐性 P _{Paeruginosa}	P ₃ P _{Paeruginosa} MBL P _{Paeruginosa}	P ₂ P _{Paeruginosa} MDP(多剤耐性緑膿菌)	P ₈₁₁ Stauraus (MRSA) MRSA
ペニシリン系	ABPC	アンピシリン	0%	0%	***	***	0%
	ACV	アモキシシリン/クラブラン酸	***	0%	***	***	0%
	AMPC	アモキシシリン	0%	0%	***	***	0%
	MPIPC	オキサシリン	***	***	***	***	0%
	PCG	ベンジルペニシリン	***	***	***	***	0%
	PIPC	ピペラシリン	0%	60%	0%	0%	0%
	SBTPC	スルタミシリン	50%	0%	***	***	0%
	T/P	タゾバクタム/ピペラシリン	100%	62%	0%	50%	0%
セフェム系	CAZ	セフトアジム	100%	69%	0%	50%	0%
	CCL	セファクロル	0%	0%	***	***	0%
	CDTR	セフトレム ビボキシル	***	0%	***	***	0%
	CEX	セファレキシン	***	***	***	***	0%
	CEZ	セファゾリン	0%	0%	***	***	0%
	CFDN	セフジニル	0%	0%	0%	0%	0%
	CFIX	セフィキシム	***	0%	***	***	0%
	CFPM	セフェピム	56%	88%	***	100%	0%
	CFPN	セフカペン	0%	0%	0%	0%	0%
	CFTM	セフトラムビボキシル	***	0%	***	***	0%
	CFX	セフォキシチン	***	***	***	***	0%
	CMX	セフメノキシム	***	0%	***	***	0%
	CMZ	セフメタゾール	100%	0%	0%	0%	0%
	CPDX	セフボドキシムプロキセチル	0%	0%	0%	0%	0%
	CPR	セフピロム	***	50%	***	***	0%
	CPZ	セフォペラゾン	***	77%	***	***	0%
	CTM	セフォチアム	0%	0%	***	0%	0%
	CTRX	セフトリアキソン	0%	7%	0%	0%	0%
	CTX	セフトキシム	0%	0%	***	0%	0%
	CXD	セフロキサジン	0%	***	***	***	0%
	CXM	セフロキシム	***	***	***	***	***
	CZOP	セフトゾフラン	0%	57%	0%	0%	0%
	CZX	セフトゾキシム	***	***	***	***	***
FMOX	フロモキシセフ	100%	0%	0%	0%	0%	
LMOX	ラタモキシセフ	***	***	***	***	0%	
S/C	スルバクタム/セフォペラゾン	100%	59%	0%	50%	0%	
マクロライド系	AZM	アジスロマイシン	***	***	***	***	8%
	CAM	クラリスロマイシン	***	***	***	***	10%
	EM	エリスロマイシン	***	***	***	***	7%
	JM	ジョサマイシン	***	***	***	***	40%
	RXM	ロキシスロマイシン	***	***	***	***	50%
テトラサイクリン系	DOXY	ドキシサイクリン	0%	14%	***	***	96%
	MINO	ミノサイクリン	0%	0%	0%	0%	84%
	TC	テトラサイクリン	***	0%	***	***	90%
アミノグリコシド系	ABK	アルベカシン	100%	100%	***	***	100%
	AMK	アミカシン	93%	96%	33%	0%	88%
	DKB	ジベカシン	***	100%	***	***	55%
	GM	ゲンタマイシン	75%	88%	0%	0%	47%
	ISP	イセパマイシン	67%	88%	0%	0%	74%
	KM	カナマイシン	***	0%	***	***	57%
	TOB	トブラマイシン	0%	100%	***	***	57%
クロラムフェニコール系	CP	クロラムフェニコール	33%	3%	***	0%	97%
	BIPM	ビアベネム	***	0%	***	***	0%
	DRPM	ドリベネム	100%	58%	***	0%	0%
	IPM	イミベネム/シラスタチン	42%	0%	0%	0%	0%
	MEPM	メロベネム	100%	22%	0%	0%	0%
	TBPM	テビベネム	***	0%	***	***	0%
リンコマイシン系	CLDM	クリンダマイシン	***	***	***	***	68%
	LCM	リンコマイシン	***	***	***	***	9%
ニューキノロン系	OPFX	シプロフロキサシン	50%	49%	33%	0%	3%
	GFLX	ガチフロキサシン	***	***	***	***	0%
	GRNX	ガレキノキサシン	0%	73%	***	0%	71%
	LVFX	レボフロキサシン	70%	48%	0%	0%	9%
	MFLX	モキシフロキサシン	***	100%	***	***	5%
	NA	ナリジクス酸	***	***	***	***	***
	NFLX	ノルフロキサシン	***	***	***	***	0%
	OFLX	オフロキサシン	0%	33%	***	***	15%
	PUFX	ブルリフロキサシン	***	***	***	***	33%
	PZFX	パズフロキサシン	83%	87%	***	***	12%
	STFX	シタフロキサシン	20%	60%	***	***	66%
TFLX	トスフロキサシン	100%	80%	***	***	11%	
その他の抗生物質	AZT	アズトレオナム	92%	49%	33%	0%	***
	DAP	ダプトマイシン	***	***	***	***	100%
	FOM	ホスホマイシン	69%	65%	0%	50%	86%
	FRPM	ファロベネム	44%	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	76%	0%	0%	0%	0%
	ST	スルファメトキサゾール/トリメトプリム	57%	5%	***	0%	99%
	TEIC	テイクソラニ	***	***	***	***	100%
	VCM	バンコマイシン	***	***	***	***	100%