

■本書で用いた薬剤一覧

D-ペニシラミン	D-penicillamine	
アザチオプリン	azathioprine	
アジスロマイシン	azithromycin	AZM
アダリムマブ	adalimumab	ADA
アトバコン	atovaquone	
アバタセプト	abatacept	ABA
アモキシシリソ	amoxicillin	AMPC
アンピシリン	ampicillin	ABPC
イソニアジド	isoniazid	INH
イミペネム	imipenem	IPM
インフリキシマブ	infliximab	IFX
ウステキヌマブ	ustekinumab	UTK
エタネルセプト	etanercept	ETN
エタンブトール	ethambutol	EB
カナマイシン	kanamycin	KM
ガレノキサシン	garenoxacin	GRNX
クラブラン酸	clavulanic acid	CVA
クラリスロマイシン	clarithromycin	CAM
ゴリムマブ	golimumab	GLM
コルヒチン	colchicine	
サラゾスルファピリジン	salazosulfapyridine	
シクロスボリン	cyclosporin	CyA
シクロホスファミド	cyclophosphamide	CPA
シプロフロキサシン	ciprofloxacin	CPFX
シラスタチン	cilastatin	CS
ストレプトマイシン	streptomycin	SM
スルタミシリソ	sultamicillin	SBTPC
スルバクタム	subbactam	SBT
スルファメトキサゾール	sulfamethoxazole	SMX
セフェピム	cefepime	CFPM
セフトリアキソン	ceftriaxone	CTRX
セフピロム	cefpiprome	CPR
セルトリズマブベゴル	certolizumabpegol	CZP
タクロリムス	tacrolimus	
タゾバクタム	tazobactam	TAZ
トリシリズマブ	tocilizumab	TCZ
ドリベネム	doripenem	DRPM
トリメトプリム	trimethoprim	TMP
パズプロキサシン	pazufloxacin	PZFX
パニペネム	panipenem	PAPM
ピペラシリン	piperacillin	PIPC
ピラジナミド	pyrazinamide	PZA
プレドニゾロン	prednisolone	PSL
ベタミプロン	betamipron	
ベリムマブ	belimumab	
ペントアミジン	pentamidine	
ミゾリビン	mizoribine	
メチルプレドニゾロン	methylprednisolone	mPSL
メトレキサート	methotrexate	MTX
メロペネム	meropenem	MEPM
モキシフロキサシン	moxifloxacin	MFLX
リツキシマブ	rituximab	RTX
リファンピシン	rifampicin	RFP
レボフロキサシン	levofloxacin	LVFX