

予防衛生分野

分類	和名	読み	英名	備考
病名(ウイルス)	アデノウイルス性筋胃びらん	あでのういるすせいきんいびらん	adenoviral gizzard erosion	
	ウイルス性関節炎・腱鞘炎	ういるすせいかんせつえん/けんしょうえ	viral arthritis/viral tenosynovitis	
	ウエストナイルウイルス感染症	うえすとないるういるすかんせんしょう	West Nile virus infection	
	ウズラ気管支炎	うずらきかんしえん	quail bronchitis	
	家禽ペスト	かきんぺすと	fowl plague	家畜伝染病
	鶏痘	けいとう	fowlpox	届出伝染病
	高病原性鳥インフルエンザ	こうびょうげんせいとりいんふるえんざ	highly pathogenic avian influenza	HPAI, 家畜伝染病
	細網内皮症	さいもうないひしょう	reticuloendotheliosis	
	産卵低下症候群	さんらんていかしょうこうぐん	egg drop syndrome	EDS
	低病原性鳥インフルエンザ	ていびょうげんせいとりいんふるえんざ	low pathogenic avian influenza	LPAI, 家畜伝染病
	伝染性気管支炎	でんせんせいきかんしえん	infectious bronchitis	IB, 届出伝染病
	伝染性喉頭気管炎	でんせんせいこうとうきかんえん	infectious laryngotracheitis	ILT, 届出伝染病
	伝染性ファブリキウス嚢病	でんせんせいふあぶりきうすのうびょう	infectious bursal disease	IBD、ガンボロ病, 家畜伝染
	鳥インフルエンザ	とりいんふるえんざ	avian influenza	AI, 届出伝染病
	トリニューモウイルス感染症	とりにゅーもういるすかんせんしょう	avian pneumovirus infection	
	ニューカッスル病	にゅーかっするびょう	Newcastle disease	ND, 家畜伝染病または届出伝染病
	鶏アデノウイルス感染症	にわとりあでのういるすかんせんしょう	fowl adenovirus infections	
	鶏腎炎ウイルス感染症	にわとりじんえんういるすかんせんしょう	avian nephritis virus infection	
	鶏脳脊髄炎	にわとりのうせきずいえん	avian encephalomyelitis	
	鶏白血病	にわとりはっけつびょう	avian leukosis	トウ白血病*内腫、届出伝染病
鶏貧血ウイルス感染症	にわとりひんけつういるすかんせんしょう	chicken anemia virus infection	鶏伝染性貧血	
鶏ロタウイルス感染症	にわとりろたういるすかんせんしょう	chicken rotavirus infection		
パラミクソウイルス感染症	ぱらみくそういるすかんせんしょう	paramyxovirus infection		
封入体肝炎	ふうにゅうたいかんえん	inclusion body hepatitis	IBH	
マレック病	まれっくびょう	Marek's disease	MD, 届出伝染病	
リンパ性白血病	りんぱせいはいっけつびょう	lymphoid leukosis	LL	
病名(細菌病)	壊死性腸炎	えしせいちょうえん	necrotic enteritis	
	壊疽性皮膚炎	えそせいひふえん	gangrenous dermatitis	
	オウム病	おうむびょう	psittacosis	ornithosis
	オルニソバクテリウム・リノトラケアレ感染症	おるにそばくてりうむりのとらけあれかんせんしょう	<i>ornithobacterium rhinotracheale</i> infection	
	潰瘍性腸炎	かいようせいちょうえん	ulsertive enteritis	ウズラ病
	家禽コレラ	かきんこれら	fowl cholera	家畜伝染病
	家禽サルモネラ感染症	かきんさるもねらかんせんしょう	<i>Salmonella</i> infection in poultry	家畜伝染病
	家禽チフス	かきんちふす	fowl typhoid	
	カンピロバクター感染症	かんびろばくたーかんせんしょう	avian campylobacter infection	campylobacteriosis

	Q熱	きゅうねつ	Q fever	
	クラミジア感染症	くらみじあかんせんしょう	chlamydiosis	
	クロストリジウム病	くろすとりにじうむびょう	clostridial disease	
	結核	けっかく	avian tuberculosis	鶏結核病, 届出伝染病
	サルモネラ症	さるもねらしょう	salmonellosis	鶏パラチフス
	大腸菌症	だいちょうきんしょう	colibacillosis	
	大腸菌性肉芽腫	だいちょうきんせいにくがしゅ	coligranuloma	
	大腸菌性蜂窩織炎	だいちょうきんせいほうかしきえん	coliform cellulitis	
	伝染性コリーザ	でんせんせいこりーざ	infectious coryza	
	伝染性副鼻腔炎	でんせんせいふくびこうえん	infectious sinusitis	
	頭部腫脹症候群	とうぶしゅちょうしょうこうぐん	swollen head syndrome	SHS
	鳥腸管スピロヘータ症	とりちょうかんすびろへーたしょう	avian intestinal spirochetosis	
	豚丹毒感染症	とんたんどくかんせんしょう	avian Erysipelothrix rhusiopathiae	
	鶏ビブリオ肝炎	にわとりびぶりおかんえん	avian vibronic hepatitis	
	パスツレラ症	ばすつれらしょう	pasteurellosis	
	ひな白痢	ひなはくり	pullorum disease	
	ブドウ球菌症	ぶどうきゆうきんしょう	staphylococcosis	
	ボツリヌス症	ぼつりぬすしょう	botulism	ボツリヌス中毒
	ボルデテラ症	ぼるでてらしょう	bordetellosis	Turkey coryza
	マイコプラズマ・ガリセプティカム感染症	まいこぶらずま がりせぶていかむかんせんしょう	<i>Mycoplasma gallisepticum</i> infection	
	マイコプラズマ・シノビエ感染症	まいこぶらずま しのびえかんせんしょう	<i>Mycoplasma synoviae</i> infection	
	マイコプラズマ症	まいこぶらずましょう	mycoplasmosis	鶏マイコプラズマ病, 届出伝
	マイコプラズマ性滑膜炎	まいこぶらずませいかつまくえん	mycoplasmal synovitis	
	卵黄嚢感染	らんおうのうかんせん	yolk sac infection	
	緑膿菌感染症	りょくのうきんかんせんしょう	avian <i>Pseudomonas aeruginosa</i> infection	
	連鎖球菌症	れんさきゆうきんしょう	streptococcosis	
病名(ウイルス、細菌以外の感染)	アスペルギルス症	あすぺるぎるすしょう	aspergillosis	
	疥癬	かいせん	mange	scabies
	回虫症	かいちゅうしょう	ascariasis	ascariasis
	カンジタ症	かんじたしょう	candidiasis	
	寄生虫症	きせいちゅうしょう	parasitic disease	parasitosis
	クリプトスポリジウム症	くりぶとすぼりにじうむしょう	cryptosporidiosis	
	コクシジウム症	こくしじうむしょう	coccidiosis	
	住肉胞子虫症	じゅうにくほうしちゅうしょう	sarcocystosis	

	条虫症	じょうちゅうしょう	tape worm disease	cestodiosis
	真菌症	しんきんしょう	mycosis	fungal disease
	真菌性肺炎	しんきんせいはいえん	fungal pneumonia	
	スピロヘータ感染症	すぴろへーたかんせんしょう	spirochetosis	
	トキソプラズマ症	ときそぶらずましょう	toxoplasmosis	
	トリサシダニ寄生	とりさしだにきせい	parasitism of northern fowl mite	
	トリサシダニ症	とりさしだにしょう	<i>Ornithonyssus sylviarum</i> infection	northern fowl mite infection
	鶏マラリア	にわとりまらりあ	avian malaria	
	ハジラミ寄生	はじらみきせい	lousiness	biting lice infection
	ヒストモナス症	ひすともなすしょう	histomoniasis	黒頭病
	皮膚糸状菌症	ひふしじょうきんしょう	dermatophytosis	
	毛体虫症	もうたいちゅうしょう	capillariasis	
	盲腸虫症	もうちょうちゅうしょう	heterakiasis	
	ロイコチトゾーン症	ろいこちとぞーんしょう	leucocytozoonosis	ロイコチトゾーン病, 届出伝染
	ワクモ寄生	わくもきせい	parasitism of poultry red mite	chicken mite infection
病名(非感染症、 複合症等)	亜鉛欠乏症	あえんけつぼうしょう	zinc deficiency	
	アフラトキシン中毒症	あふらときしんちゅうどくしょう	aflatoxicosis	
	アミロイドーシス	あみろいどーしす	amyloidosis	アミロイド症
	一過性麻痺	いっかせいまひ	transient paralysis	
	肝細胞癌	かんさいぼうがん	hepatocellular carcinoma	
	関節炎	かんせつえん	arthritis	
	関節痛風	かんせつつうふう	articular gout	
	カンニバリズム	かんにばりずむ	cannibalism	
	肝被膜炎	かんひまくえん	perihepatitis	肝被膜炎
	気管炎	きかんえん	tracheitis	
気管支炎	きかんしえん	bronchitis		
気管支周囲性肺炎	きかんししゅういせいはいえん	peribronchial pneumonia		
気嚢炎	きのうえん	airsacculitis		
脚麻痺	きゃくまひ	paralysis of legs	leg paralysis	
胸腺萎縮	きょうせんいしゆく	thymic atrophy		
筋異栄養症	きんいえいようしょう	muscular dystrophy		
筋胃びらん	きんいびらん	gizzard erosion		
くる病	くるびょう	rickets	rachitis	
結膜炎	けつまくえん	conjunctivitis		
腱鞘炎	けんしょうえん	tenosynovitis		
黒色腫	こくしょくしゅ	melanoma		
骨粗しょう症	こつそしょうしょう	osteoporosis		
骨軟化症	こつなんかしょう	osteomalacia		

	コリン欠乏症	こりんけつぼうしょう	choline deficiency	
	臍帯炎	さいたいえん	omphalitis	
	脂肪肝	しぼうかん	fatty liver	hepatic lipidosis
	脂肪症	しぼうしょう	adiposis	lipidosis
	脂肪肉腫	しぼうにくしゅ	liposarcoma	
	小膠細胞症	しょうこうさいぼうしょう	microgliosis	
	食塩中毒	しょくえんちゅうどく	salt poisoning	
	食滞	しょくたい	crop bound	
	腎芽細胞腫	じんがさいぼうしゅ	nephroblastoma	
	神経膠細胞腫	しんけいこうさいぼうしゅ	astrocytoma	
	腎腫	じんしゅ	nephroma	
	髄膜炎	ずいまくえん	meningitis	
	精子減少症	せいしげんしょうしょう	oligospermia	
	脊椎炎	せきついえん	spondylitis	
	脊椎滑り症	せきついすべりしょう	spondylolisthesis	
	セレン欠乏症	せれんけつぼうしょう	serenium deficiency	
	線維肉腫	せんいにくしゅ	fibrosarcoma	
	腺ガン	せんがん	adenocarcinoma	
	増殖性心内膜炎	ぞうしょくせいしんないまくえん	vegetative endocarditis	
	駄鶏淘汰	だけいとうた	culling useless chicken	
	脱肛	だっこう	prolapse of anus	
	窒息	ちっそく	asphyxia	suffocation
	中毒	ちゅうどく	intoxication	poisoning
	中毒症	ちゅうどくしょう	toxemia	
	低カリウム血症	ていかりうむけっしょう	hypopotassemia	
	低カルシウム血症	ていかるしうむけっしょう	hypocalcemia	
	低グロブリン血症	ていぐるぶりんけっしょう	hypoglobulinemia	
	低血糖症	ていけつとうしょう	hypoglycemia	
	低マグネシウム血症	ていまぐねしうむけっしょう	hypomagnesemia	
	糖尿病	とうによびょう	diabetes	
	動脈硬化	どうみやくこうか	arteriosclerosis	
	突然死症候群	とつぜんししょうこうぐん	sudden death syndrome	
	内臓痛風	ないぞうつうふう	visceral gout	
	ナトリウム欠乏症	なとりうむけつぼうしょう	sodium deficiency	
	軟骨異栄養症	なんこついえいようしょう	chondrodystrophy	
	軟骨腫	なんこつしゅ	chondroma	
	肉腫	にくしゅ	sarcoma	
	ニコチン酸欠乏症	にこちんさんけつぼうしょう	niacin deficiency	
	尿酸塩沈着症	にょうさんえんちんちゃくしょう	urate deposition disease	uratosiis

	尿毒症	にょうどくしょう	uremia	
	熱射病	ねっしゃびょう	heat stroke	
	粘液腫	ねんえきしゅ	myxoma	
	捻転脚	ねんてんきゃく	tweisted leg	
	脳脊髄炎	のうせきついえん	encephalomyelitis	
	脳軟化症	のうなんかしょう	encephalomalasia	
	発育不全症	はついくふぜんしょう	stunting disease	
	麦角中毒	ばっかくちゅうどく	ergotism	
	パントテン酸欠乏症	ぱんとてんさんけつぼうしょう	pantothenic acid deficiency	
	ビオチン欠乏症	びおちんけつぼうしょう	biotin deficiency	
	飛節症	ひせつしょう	perosis	
	ビタミンE欠乏症	びたみんいーけつぼうしょう	vitamin E deficiency	
	ビタミンA欠乏症	びたみんえーけつぼうしょう	vitamin A deficiency	
	ビタミンK欠乏症	びたみんけいけつぼうしょう	vitamin K deficiency	
	ビタミンD欠乏症	びたみんでいーけつぼうしょう	vitamin D deficiency	
	ビタミンB12欠乏症	びたみんびーじゅうにけつぼうしょう	cobalamin deficiency	
	ビタミンB1欠乏症	びたみんびーわんけつぼうしょう	thiamin deficiency	
	雛浮腫病	ひなふしゅびょう	chick edema disease	
	副鼻腔炎	ふくびこうえん	sinusitis	
	腹膜炎	ふくまくえん	peritonitis	
	平滑筋腫	へいかつきんしゅ	leiomyoma	
	平滑筋肉腫	へいかつきんにくしゅ	leiomyosarcoma	
	ペローシス	ペろーしす	perosis	
	マグネシウム欠乏症	まぐねしうむけつぼうしょう	magnesium deficiency	
	毛細血管炎	もうさいけっかんえん	capillaritis	
	疣贅性心内膜炎	ゆうぜいせいしんないまくえん	verrucous endocarditis	
	葉酸欠乏症	ようさんけつぼうしょう	folic acid deficiency	
	卵黄性腹膜炎	らんおうせいふくまくえん	ruptured-yolk peritonitis	egg yolk peritonitis
	卵巣萎縮	らんそういしゅく	ovarian atrophy	
	卵巣嚢腫	らんそうのうしゅ	ovarian cystoma	
	リジン欠乏症	りじんけつぼうしょう	lysine deficiency	
	リボフラビン欠乏症	りぼふらびんけつぼうしょう	riboflavin deficiency	
	リンパ腫	りんぱしゅ	lymphoma	
	リンパ肉腫	りんぱにくしゅ	lymphosarcoma	
臨床症状(呼吸器)	あえぎ呼吸	あえぎこきゅう	panting	開口呼吸
	異常呼吸音	いじょうこきゅうおん	abnormal respiratory sound	
	開口呼吸	かいこうこきゅう	open mouth breathing	あえぎ呼吸
	過呼吸	かこきゅう	hyperpnea	呼吸亢進
	喀血	かっけつ	hemoptysis	

	くしゃみ	くしゃみ	sneeze	
	血痰	けったん	blood phlegm	
	呼吸器障害	こきゅうきしょうがい	respiratory disorder	
	呼吸困難	こきゅうこんなん	dyspnea	dyspnoea
	呼吸促進	こきゅうそくはく	tachypnea	頻呼吸
	水泡音	すいほうおん	rhonchus	ラ音
	咳	せき	cough	
	肺炎	はいえん	pneumonia	
	鼻汁	びじゅう	nasal secretion	nasal mucus
	鼻漏	びろう	nasal discharge	rhinorrhea
	流涙	りゅうるい	epiphora	lacrimation
	涙液	るいえき	lacrimal fluid	tear
臨床症状(消化器)	肝炎	かんえん	hepatitis	
	下痢	げり	diarrhea	diarrhoea
	消化器障害	しょうかきしょうがい	digestive disorder	
	食中毒	しょくちゅうどく	food poisoning	
	食欲減退	しょくよくげんたい	anorexia	
	水様下痢便	すいようげりべん	watery diarrhea	
	軟便	なんべん	wet dropping	
	白色下痢便	はくしょくげりべん	whitish diarrhea	white scours
	便秘	べんぴ	constipation	
臨床症状(生殖系)	緑色下痢便	りょくしょくげりべん	green diarrhea	
	異常卵	いじょうらん	abnormal egg	
	異常卵殻	いじょうらんかく	abnormal egg shell	
	異常卵殻色	いじょうらんかくしょく	abnormal shell color	
	奇形卵	きけいらん	misshapen egg	
	血斑卵	けっぱんらん	blood spot egg	
	産卵障害	さんらんしょうがい	egg-laying disorder	
	産卵低下	さんらんていか	reduced egg production	egg drop
	産卵停止	さんらんていし	arrest of egg production	
	産卵率	さんらんりつ	egg production ratio	
	水様卵白	すいようらんぱく	watery egg albumen	
	生殖器障害	せいしょくきしょうがい	genital disorder	
	粗殻卵	そかくらん	rough-shelled egg	
	褪色卵	たいしょくらん	pale unpigmented shell egg	
	軟殻卵	なんかくらん	soft-shelled egg	
	肉斑卵	にくはんらん	meat spot egg	
	薄殻卵	はっかくらん	thin-shelled egg	
	破卵	はらん	cracked egg	broken egg

	孵化率	ふかりつ	hatchability	
	無殻卵	むかくらん	shell-less egg	
	卵殻鋭端部異常	らんかくえいたんぶいじょう	eggshell apex abnormalities	EAA
	卵墜	らんつい	internal laying	internal ovulation
	卵秘	らんぴ	impacted oviduct	
臨床症状(神経系・運動器)	運動失調	うんどうしつちょう	ataxia	
	痙攣	けいれん	convulsion	
	斜頸	しゃけい	torticollis	
	振戦	しんせん	tremor	
	側臥	そくが	recumbency	
	跛行	はこう	lameness	
	歩行困難	ほこうこんなん	gait disturbance	dysbasia
	麻痺	まひ	paralysis	
	翼麻痺	よくまひ	paralysis of wings	
	臨床症状(その他)	圧死	あつし	crashed death
安楽死		あんらくし	euthanasia	
異型性の		いけいせいの	atypical	
羽毛の逆立ち		うもうのさかだち	ruffled feathers	
応急処置		おうきゅうしょち	first aid	
外傷		がいしょう	external wound	
角結膜炎		かくけつまくえん	keratoconjunctivitis	
仮死		かし	syncope	
餓死		がし	starvation	
かぶれ		かぶれ	eruption of the skin	
急性病		きゅうせいびょう	acute disease	
元気消失		げんきしょうしつ	dull	fatigue
昏睡		こんすい	lethargy	
殺処分		さつしよぶん	culling,sacrifice	
死		し	death	
死因不明		しいんふめい	unexplained cause	
死型		しけい	manner of death	
事故死		じこし	accidental death	
自己免疫		じこめんえき	autoimmunity	
自然治癒力		しぜんちゆりよく	reparative power of nature	
死亡率		しぼうりつ	mortality	
嗜眠		しみん	lethargy	somnolence
腫脹		しゅちょう	swelling	
出血性疾患		しゅつけつせいしかん	hemorrhagic disease	

	消耗	しょうもう	exhaustion	
	食欲不振	しょくよくふしん	inappetence	
	腎臓病	じんぞうびょう	nephrosis	
	衰弱	すいじゃく	prostration	
	全身感染	ぜんしんかんせん	systemic infection	
	潜伏期	せんぷくき	incubation period	latent period
	脱水	だっすい	dehydration	
	致死率	ちしりつ	fatality	
	沈うつ	ちんうつ	depression	
	低体温(症)	ていたいおん(しょう)	hypothermia	subnormal temperature
	点状出血	てんじょうしゅっけつ	petechia	
	淘汰	とうた	sacrifice	culling
	突然死	とつぜんし	sudden death	
	敗血症	はいけつしょう	septicemia	
	発熱	はつねつ	pyrexia	fever
	発病率	はつびょうりつ	attack rate	
	皮膚炎	ひふえん	dermatitis	dermatosis
	貧血	ひんけつ	anemia	
	分泌液	ぶんびえき	secretion	
	分泌する	ぶんびする	secrete	
	分泌過剰	ぶんびつかじょう	hypersecretion	
	分泌不全	ぶんびつふぜん	hyposcretion	
	斃死率	へいしりつ	mortality	
	併発する	へいはつする	accompany another disease	
	へそじまりの悪いもの	へそじまりのわるいもの	unhealed navel	
	身震い	みふるい	trembling	震え
	翼下垂	よくかすい	drooping wing	
	罹患率	りかんりつ	morbidity	
	臨床症状	りんしょうしょうじょう	clinical signs	clinical symptom
薬剤(消毒薬)	アルキル化薬	あるきるかやく	alkylating agents	
	アルコール	あるこーる	alcohols	
	イソプロピルアルコール	いそぷろびるあるこーる	isopropanol	
	エタノール	えたのーる	ethanol	
	塩素	えんそ	chlorine	
	オキシドール	おキシどーる	oxydol	
	オルソ剤	おるそざい	dichlorobenzene	
	逆性石けん	ぎやくせいせっけん	invert soap	
	クレゾール	くれぞーる	cresol	
	クロルヘキシジン	くろるへきしじん	chlorhexidine	

	殺菌剤	さっきんざい	germicide	
	さらし粉	さらしこ	chloride of lime	
	酸化薬	さんかやく	oxydizing disinfectants	
	次亜塩素酸カリ	じあえんそさんかり	potssium hypochlorite	
	消毒	しょうどく	disinfection	
	消毒薬	しょうどくやく	disinfectant	消毒剤
	フェノール誘導体	ふえのーるゆうどうたい	phenolic disinfectants	
	ベンザルコニウム	べんざるこにうむ	benzalkonium	
	ポピドンヨード	ぽぴどんよーど	povidone-iodine	
	ホルマリン	ほるまりん	formalin	
	ホルムアルデヒド	ほるむあるでひど	formaldehyde	
	ホルムアルデヒド燻蒸	ほるむあるでひどくんじょう	formaldehyde fumigation	
	ヨードホル	よーどほる	iodophor	
	4級アンモニウム誘導体	よんきゅうあんもにうむゆうどうたい	quarternary ammonium disinfectants	
薬剤(化学療法薬)	アミノ配糖体抗生物質	あみのはいとうたいこうせいぶっしつ	aminoglycoside antibiotics	アミノ糖類
	アンピシリン	あんぴしりん	ampicillin	
	アンプロリウム	あんぷろりうむ	amprolium	
	エリスロマイシン	えりすろまいしん	erythromycin	
	オキシテトラサイクリン	おきしてとらさいくりん	oxytetracycline	
	化学療法	かがくりょうほう	chemotherapy	
	化学療法薬	かがくりょうほうやく	chemotherapeutic drugs	
	キノロン剤	きのろんざい	quinolone	
	駆虫剤	くちゅうざい	anthelmintic	
	クロラムフェニコール系抗生物質	くろらむふえにこーるけいこぶせんせいぶっしつ	chloramphenicol	
	クロルテトラサイクリン	くろるてとらさいくりん	chlortetracycline	
	原虫薬	げんちゅうやく	antiprotozoan drugs	
	抗菌性物質	こうきんせいぶっしつ	antimicrobial	
	抗コクシジウム剤	こうこくしじうむざい	coccidiostat	anticoccidial
	抗真菌薬	こうしんきんやく	antifungal drugs	
	合成抗菌性物質	ごうせいこうきんせいぶっしつ	synthetic antimicrobials	
	抗生物質	こうせいぶっしつ	antibiotic	
	コクシジウム予防薬	こくしじうむよぼうやく	coccidiostat	
	殺真菌剤	さつしんきんざい	fungicide,antifungal,antimycotic	
	サルファ剤	さるふあざい	sulfonamides	sulfa drugs
	飼料添加剤	しりょうてんかざい	feed additive	飼料添加物
	ストレプトマイシン	すとれぷとまいしん	streptomycin	
	スルファジアジン	するふあじあじん	sulfadiazin	
	スルファジメトキシ	するふあじめとキシん	sulfadimethoxine	
	セファロスポリン類	せふあろすぽりんるい	cephalosporins	

	タイロシン	たいろしん	tylosin	
	テトラサイクリン系抗生物質	てとらさいくりんけいこうせいぶっしつ	tetracyclines	
	テラマイシン	てらまいしん	terramycin	
	トリメトプリム	とりめとぷりむ	trimethoprim	
	ニトロフラン剤	にとろふらんざい	nitrofurans	ニトロフラン誘導体
	ニューキノロン剤	にゅーきのろんざい	new quinolone	
	フラゾリドン	ふらぞりどん	furazolidone	
	βラクタム系抗生物質	べーたらくたむけいこうせいぶっしつ	β-lactam antibiotics	
	ペニシリン類	ぺにしりんるい	penicillins	
	ベンジルペニシリン	べんじるぺにしりん	benzylpenicillin	
	防かび剤	ぼうかびざい	fungicide	antifungal,antimycotic
	マクロライド系抗生物質	まくろらいどけいこうせいぶっしつ	macrolide antibiotics	
	モネンシン	もねんしん	monensin	
	葉酸拮抗薬	ようさんきっこうやく	folic acid antagonists	
薬剤(防遏薬)	カルバメート系殺虫薬	かるばめーとけいさっちゅうやく	carbamate insecticide	
	カルバリル	かるばりる	carbaryl	
	燻蒸剤	くんじょうざい	fumigant	
	殺鼠剤	さっそざい	rodenticide	rat-poison、ratsbane
	殺虫剤	さっちゅうざい	insecticide	pesticide
	ジクロロボス	じくろるぼす	dichlorvos	
	トリクロロホン	とりくろるほん	trichlorphon	
	ピレトリン系殺虫薬	ぴれとりんけいさっちゅうやく	pyrethroid insecticide	
	有機リン系殺虫薬	ゆうきりんけいさっちゅうやく	organophosphorus insecticide	
	ワルファリン	わるふありん	warfarin	
薬剤(予防薬)	飲水ワクチン投与	いんすいわくちんとうよ	water vaccination	
	獲得免疫	かくとくめんえき	acquired immunity	
	基礎免疫	きそめんえき	basal immunity	
	組換えワクチン	くみかえわくちん	recombinant vaccine	
	混合ワクチン	こんごうわくちん	combined vaccine	
	死菌ワクチン	しきんわくちん	killed bacterial vaccine	
	弱毒ワクチン	じゃくどくわくちん	attenuated vaccine	
	生菌ワクチン	せいきんわくちん	living bacterial vaccine	
	生物学的製剤	せいぶつがくてきせいざい	biologicals	
	多価ワクチン	たかわくちん	polyvalent vaccine	multivalent vaccine
	単価ワクチン	たんかわくちん	monovalent vaccine	
	点眼	てんがん	eye drop	
	点眼ワクチン接種	てんがんわくちんせっしゅ	eye drop vaccination	
	点鼻	てんび	noze drop	
	生ウイルスワクチン	なまういるすわくちん	live virus vaccine	

	生ワクチン	なまわくちん	live vaccine	
	能動免疫	のうどうめんえき	active immunity	
	皮下ワクチン接種	ひかわくちんせっしゅ	subcutaneous vaccination	
	不活化ウイルスワクチン	ふかつかういるすわくちん	killed viral vaccine	
	不活化ワクチン	ふかつかわくちん	inactivated vaccine	
	噴霧ワクチン投与	ふんむわくちんとうよ	spray vaccination	
	免疫	めんえき	immunization	
	免疫原	めんえきげん	immunogen	
	野外株	やがいかぶ	field strain	
	油性アジュバントワクチン	ゆせいあじゅばんとわくちん	oil-adjuvanted vaccine	oil emulsion vaccine
	翼膜ワクチン接種	よくまくわくちんせっしゅ	wing web vaccination	
	予防	よぼう	prophylaxis	
	予防法	よぼうほう	prophylactic measure	
	卵内ワクチン接種	らんないわくちんせっしゅ	in ovo vaccination	
	ワクチン	わくちん	vaccine	
	ワクチン接種	わくちんせっしゅ	vaccination	
	ワクチンブレイク	わくちんぶれーく	vaccine break	
薬剤(その他)	医薬品	いやくひん	pharmaceuticals	
	界面活性剤	かいめんかっせいざい	surfactant	
	競合排除法	きょうごうはいじょほう	competitive exclusion(CE)method	
	筋肉内接種	きんにくないせっしゅ	intramuscular inoculation	intramuscular injection
	クロロホルム	くろろほるむ	chloroform	
	経口投与	けいこうとうよ	oral administration	
	解毒	げどく	detoxication	
	効能	こうのう	potency	
	シンバイオティクス	しんばいおていくす	synbiotics	
	生菌剤	せいきんざい	probiotics	
	動物医薬品	どうぶついやくひん	drug for animal use	
	発ガン物質	はつがんぶつしつ	carcinogen	
	プレバイオティクス	ぷればいおていくす	prebiotics	
	プロバイオティクス	ぷろばいおていくす	probiotics	
	薬剤	やくざい	medicament	
	薬剤耐性	やくざいたいせい	drug resistance	
	薬物治療	やくぶつちりょう	medication	
疾病診断(全般)	咽喉頭スワブ	いんこうとうすわぶ	laryngopharyngeal swab	
	解剖学的診断	かいぼうがくてきしんだん	anatomic diagnosis	
	外貌検査	がいぼうけんさ	external examination	外景検査
	確定診断	かくていしんだん	definite diagnosis	
	鑑別診断	かんべつしんだん	differential diagnosis	類症鑑別

	気管スワブ	きかんすわぶ	tracheal swab	
	クロアカスワブ	くろあかすわぶ	cloacal swab	
	牽引スワブ法	けんいんすわぶほう	drag-swab(DS)method	
	検査	けんさ	inspection	
	検体	けんたい	specimen	試料
	口腔咽頭スワブ	こうくういんとうすわぶ	oropharyngeal swab	
	試験管	しけんかん	test tube	
	試験管内で	しけんかんないで	<i>in vitro</i>	
	獣医師	じゅういし	veterinarian	
	触診	しょくしん	palpation	
	診断	しんだん	diagnosis	病性鑑定
	診断する	しんだんする	diagnose	
	スワブ、ぬぐい液	すわぶ、ぬぐいえき	swab	
	切片	せつぺん	segment	
	潜血	せんけつ	occult blood	
	直腸スワブ	ちよくちようすわぶ	rectal swab	
	ツベルクリン注射液	つべるくりんちゆうしゃえき	tuberculin	
	同定	どうてい	identification	
	病原学的診断	びょうげんがくてきしんだん	pathogenic diagnosis	
	病原性	びょうげんせい	pathogenicity	
	病原微生物検査	びょうげんびせいぶつけんさ	microbiological examination	
	病理解剖	びょうりかいぼう	pathological anatomy	
	病理学的診断	びょうりがくてきしんだん	pathological diagnosis	
	病歴	びょうれき	case history	
	分離	ぶんり	isolation	
	剖検	ぼうけん	necropsy	post-mortem, autopsy
	剖検材料	ぼうけんざいりょう	necropsy specimen	
	陽性反応	ようせいはんのう	positive reaction	
	力価	りきか	titer	
	臨床検査	りんしょうけんさ	clinical examination	
	臨床検査材料	りんしょうけんさざいりょう	clinical material	clinical specimen
	臨床検査試薬	りんしょうけんさしやく	reagents for laboratory diagnosis	
	臨床診断	りんしょうしんだん	clinical diagnosis	
疾病診断(ウイルス学的検索)	50%鶏胚感染量	50%けいはいかんせんりょう	50% embryo-infective dose	EID50
	50%組織培養感染量	50%そしきばいようかんせんりょう	50% tissue culture-infective dose	TCID50
	ウイルス学	ういるすがく	virology	
	ウイルス力価	ういるすりきか	virus titer	
	合胞体	がっぽうたい	syncytium	

	合胞体形成	がっぼうたいけいせい	syncytial formation	
	感染価	かんせんか	infectivity titer	
	鶏胚	けいはい	chicken embryo	
	鶏胚線維芽細胞	けいはいせんいがさいぼう	chicken embryo fibroblast	
	50%効果量 (ED50)	ごじゅつぱーせんとうかりょう	median effective dose	
	細胞培養	さいぼうばいよう	cellculture	
	細胞変性効果	さいぼうへんせいこうか	cytopathic effect,CPE	
	漿尿膜接種	しょうにょうまくせつしゅ	chorioallantoic (membrane) inoculation	
	初代培養	しょだいばいよう	primary culture	
	赤血球吸着	せつけつきゅうきゅうちやく	hemadsorption	
	赤血球凝集	せつけつきゅうぎょうしゅう	hemagglutination	
	赤血球凝集抑制	せつけつきゅうぎょうしゅうよくせい	hemagglutination inhibition	
	組織培養	そしきばいよう	tissue culture	
	尿膜腔(内)接種	にょうまくくう(ない)せつしゅ	allantoic (cavity) inoculation	
	鶏腎臓細胞	にわとりじんぞうさいぼう	chicken kidney cell	
	発育鶏卵	はついくけいらん	embryonated chicken egg	
	プラーク形成単位	ぷらくけいせいたんい	plaque-forming unit	PFU
	卵黄囊(内)接種	らんおうのう(ない)せつしゅ	yolk sac inoculation	
疾病診断(細菌学的検索)	F抗原	えふこうげん	F antigen	
	O抗原	おーこうげん	O antigen	
	汚染指標菌	おせんしひょうきん	indicator organisms	
	K抗原	けーこうげん	K antigen	
	画線塗沫	かっせんとまつ	streak	
	芽胞染色	がほうせんしよく	spore stain	
	寒天平板培養法	かんてんへいばんばいようほう	agar plate culture method	
	鏡検	きょうけん	microscopic obsevation	
	莢膜抗原	きょうまくこうげん	capsular antigen	
	莢膜染色	きょうまくせんしよく	capsule stain	
	菌体抗原	きんたいこうげん	somatic antigen	
	グラム染色	ぐらむせんしよく	gram stain	
	血清型別	けっせいがたべつ	serological typing	
	嫌気培養法	けんきばいようほう	anaerobic culture method	
	好気培養法	こうきばいようほう	aerobic culture method	
	合成培地	ごうせいばいち	chemically defined medium	
	抗生物質感受性試験	こうせいぶつつかんじゅせいしけん	antibiotic susceptibility test	
	抗生物質耐性	こうせいぶつつかたいせい	antibiotic resistance	
	高層寒天培地	こうそうかんてんばいち	stab agar medium	
	コロニー	ころにー	colony	

	コロニー形成単位	ころにーけいせいたんい	colony forming unit	CFU
	細菌学	さいきんがく	bacteriology	
	最小殺菌濃度	さいしょうさっきんのうど	minimum bactericidal concentration	MBC
	最小発育阻止濃度	さいしょうはついくそしのうど	minimum inhibitory concentration	MIC
	斜面寒天培地	しゃめんかんでんぱいち	slant agar medium	
	振盪培養法	しんとうぱいようほう	shaking culture	
	スタンプ法	すたんぷほう	contact plates method	
	生化学的性状試験	せいかがくてきせいじょうしけん	tests for biochemical characteristics	
	生菌数	せいきんすう	viable count	
	静置培養法	せいちぱいようほう	static culture	standing culture
	生物型別	せいぶつかたべつ	biological typing	
	穿刺培養法	せんしばいようほう	stab culture	
	前増菌培養法	ぞうきんぱいよう	pre-enrichment culture	
	選択鑑別分離培地	せんたくかんべつぶんりぱいち	differential medium	
	選択培地	せんたくぱいち	selective medium	
	線毛抗原	せんもうこうげん	pilus antigen	
	総菌数	そうきんすう	total bacterial count	
	増菌培地	ぞうきんぱいち	enrichment medium	
	増菌培養	ぞうきんぱいようほう	enrichment culture	
	相変異	そうへんい	phase variation	相転換
	多剤耐性	たざいたいせい	multiple drug resistance	
	腸内細菌叢	ちょうないさいきんそう	intestinal bacterial flora	
	ディスク拡散法	でいすくかくさんほう	disk diffusion method	
	糖分解試験	とうぶんかいしけん	sugar assimilation test	
	毒素中和試験	どくそちゅうわしけん	toxin-neutralization test	
	H抗原	えいちこうげん	H antigen	
	発育促進物質	はついくそくしんぶつしつ	growth factor	
	半流動培地	はんりゅうどうぱいち	semisolid agar	
	微好気培養法	びこうきぱいようほう	microaerophilic culture method	
	比濁法	ひたくほう	nephelometry	
	釣菌	ひょうきん	picking	fishing
	微量液体希釈法	びりょうえきたいきしゃくほう	broth microdilution method	
	ファージ型別	ふあーじかたべつ	phage typing	
	鞭毛抗原	べんもうこうげん	flagellar antigen	
	鞭毛染色	べんもうせんしよく	flagella stain	
	無菌試験	むきんしけん	aseptic test	
	無菌室	むきんしつ	sterile room	
	無菌操作	むきんそうさ	aseptic procedure	
	薬剤感受性試験	やくざいかんじゆせいしけん	antimicrobial susceptibility test	

	ろ過滅菌	ろかめっきん	sterilization by filtration	
疾病診断(寄生虫学的検索)	オーシスト数	おーしすとすう	oocyst per gram	OPG
	寄生虫学	きせいちゅうがく	parasitology	
	ギムザ染色	ぎむざせんしよく	Giemsa stain	
	血液塗沫	けつえきとまつ	blood smear	
	虫卵数	ちゅうらんすう	egg per gram	EPG
	パラシテミア	ぱらしてみあ	parasitemia	
	浮遊法	ふゆうほう	floatation technique	
	糞便検査	ふんべんけんさ	fecal examination	
	疾病診断(分子生物学的検索)	RT-PCR法	あーるていぴーしーあーるほう	reverse transcriptase-polymerase chain reaction
アガロースゲル電気泳動		あがろーすげるでんきえいどう	agarose gel electro-phoresis	
遺伝子型		いでんしかた	genotype	
塩基配列相同性		えんきはいれつそうどうせい	base sequence homology	
系統樹解析		けいとうじゅかいせき	phylogenetic tree analysis	
制限酵素切断フラグメント長多型		せいげんこうそせつだんふらぐめんとちょうたけい	restriction fragment length polymorphism	RFLP
配列決定		はいれつけいてい	sequence determination	sequencing
パルスフィールドゲル電気泳動		ぱるすふいーるどげるでんきえいどう	pulsed-field gel electro-phoresis	PFGE
PCR法		ぴーしーあーるほう	polymerase chain reaction	PCR
分子生物学		ぶんしせいぶつがく	molecular biology	
疾病診断(血清学的検索)		移行抗体	いこうこうたい	maternal antibody
	ウイルス中和抗体	ういるすちゅうわこうたい	virus neutralization antibody	
	オクタルニー法	おくたるにーほう	Ouchterlony method	
	回復期血清	かいふくきけっせい	convalescent serum	
	間接蛍光抗体試験	かんせつけいこうこうたいしけん	indirect fluorescent antibody (IFA) test	
	寒天ゲル内沈降試験	かんてんげるないちんこうしけん	agar gel precipitation (AGP) test	agar gel immunodiffusion
	急性期血清	きゅうせいきけっせい	acute phase serum	
	凝集試験	ぎょうしゅうしけん	agglutination test	
	凝集素	ぎょうしゅうそ	agglutinin	
	凝集反応	ぎょうしゅうはんのう	agglutination	
	蛍光抗体法	けいこうこうたいほう	fluorescent antibody technique	
	血漿	けっしょう	blood plasma	
	血小板	けっしょうばん	thrombocyte	栓球、blood platelet
	血清	けっせい	serum	
	血清学的検査	けっせいがくてきけんさ	serological examination	serologic test
	血清型	けっせいがた	serotype	

	血液凝固	けっせいぎょうこ	blood coagulation	
	血清平板凝集試験	けっせいへいばんぎょうしゅうしけん	serum plate agglutination test	
	血餅	けっぺい	blood clot	fibrin clot
	抗血清	こうけっせい	antisera	
	抗原	こうげん	antigen	
	交差中和	こうさちゅうわ	cross neutralization	
	交差反応	こうさはんのう	cross reaction	
	酵素結合免疫測定法	こうそけつごうめんえきそくていほう	enzyme-linked immunosorbent assay	ELISA
	酵素標識抗体法	こうそひょうしきこうたいほう	enzyme-labeled antibody technique	
	抗体	こうたい	antibody	
	抗体価	こうたいか	antibody titer	
	高度免疫血清	こうどめんえきけっせい	hyperimmune serum	
	試験管内凝集試験	しけんかんないぎょうしゅうしけん	tube agglutination test	
	スライド凝集試験	すらいどぎょうしゅうしけん	slide agglutination test	
	赤血球凝集試験	せつけっきゅうぎょうしゅうしけん	hemagglutination (HA) test	
	赤血球凝集抑制試験	せつけっきゅうぎょうしゅうよくせいしけん	hemagglutination inhibition (HI) test	
	全血平板凝集試験	ぜんけつへいばんぎょうしゅうしけん	whole blood plate agglutination test	
	中和	ちゅうわ	neutralization	
	中和試験	ちゅうわしけん	neutralization test	
	沈降	ちんこう	precipitation	
	沈降試験	ちんこうしけん	precipitation test	
	沈降素	ちんこうそ	precipitin	
	沈降反応テスト	ちんこうはんのうてすと	precipitation test	
	二重免疫拡散法	にじゅうめんえきかくさんほう	double immunodiffusion method	
	非特異(的)反応	ひとくい(てき)はんのう	nonspecific reaction	
	ペア血清	ぺあけっせい	paired sera	
	補体結合反応	ほたいけつごうはんのう	complement fixation test	
	免疫拡散法	めんえきかくさんほう	immunodiffusion test	
	免疫グロブリン	めんえきぐるぶりん	immunoglobulin	
	ラテックス凝集試験	らてつくすぎょうしゅうしけん	latex agglutination test	
	卵黄抗体	らんおうこうたい	egg yolk antibody	
疾病診断(動物 接種試験)	眼内接種	がんにいせつしゅ	intraocular inoculation	
	気管内接種	きかんにいせつしゅ	intratracheal inoculation	
	経口接種	けいこうせつしゅ	oral inoculation	
	実験動物	じっけんどうぶつ	laboratory animal	
	静脈内病原性指数	じょうみやくないびょうげんせいしすう	intravenous pathogenicity index	IVPI
	人工感染	じんこうかんせん	artificial infection	
	接種	せつしゅ	inoculation	

	接種材料	せっしゅざいりょう	inoculum	
	滴下	てきか	instillation	
	動物接種試験	どうぶつせっしゅしけん	animal inoculation test	
	投与	とうよ	administration	
	脳内病原性指数	のうないびょうげんせいしすう	intracerebral pathogenicity index	ICPI
	皮下接種	ひかせっしゅ	subcutaneous inoculation	
	鼻腔内接種	びくうないせっしゅ	intranasal inoculation	
	非経口接種	ひけいこうせっしゅ	parenteral inoculation	
	病原性試験	びょうげんせいしけん	pathogenicity test	
	腹腔内接種	ふくくうないせっしゅ	intraperitoneal inoculation	
	平均死亡時間	へいきんしぼうじかん	mean death time	MDT
	野外試験	やがいしけん	field trial	field test
	翼膜接種	よくまくせっしゅ	wing web inoculation	
衛生管理	衛生	えいせい	sanitation	
	衛生管理	えいせいかんり	health management	sanitary management
	家畜衛生	かちくえいせい	animal hygiene	
	生検	せいけん	biopsy	
	生体解剖する	せいたいかいぼうする	vivisect	
	踏み込み消毒槽	ふみこみしょうどくそう	foot dipping vessel	disinfectant foot bath dropping
	糞便の汚染	ふんべんのおせん	fecal pollution	
HACCP関連	安全性	あんぜんせい	safety	
	逸脱	いつだつ	deviation	
	一般衛生管理プログラム	いっぱんえいせいかんりぷろぐらむ	prerequisite program	一般衛生基準,PP
	一般検査	いっぱんけんさ	testing	
	衛生標準作業手順	えいせいひょうじゅんさぎょうてじゅん	sanitation standard operation procedure	SSOP
	オールイン・オールアウトシステム	おーるいん・おーるあうとしすてむ	all-in all-out system	
	汚染	おせん	contamination	
	汚染物質	おせんぶつしつ	contaminant	
	改善措置	かいぜんそち	corrective action	
	監視と再吟味	かんしとさいぎんみ	monitoring and review	
	完全性	かんぜんせい	wholesomeness	
	管理基準	かんりきじゅん	critical limit	CL
	管理(する)	かんりする	control	
	管理措置の査定	かんりそちのさてい	management option assessment	
	管理措置の実行	かんりそちのじっこう	option implementation	
	管理方法	かんりほうほう	control measure	
	危害	きがい	hazard	
	危害の特性解明	きがいのとくせいかいめい	hazard characteristic	
	危害の特定	きがいのとくてい	hazard identification	

	危害分析	きがいぶんせき	hazard analysis	HA
	危害分析・重要管理点	きがいぶんせき・じゅうようかんりてん	hazard analysis and critical control point	HACCP
	危機的許容限界	ききてききょようげんかい	critical limit	
	危険性の特性解明	きけんせいのとくせいかいめい	risk characterization	
	危険性の評価	きけんせいひょうか	risk evaluation	
	供給者品質保証	きょうきゅうしゃひんしつほしょう	supplier quality assurance	
	検証	けんしょう	verification	
	健全性	けんぜんせい	soundness	
	高感受性集団	こうかんじゆせい集団	highly susceptible population	
	国際食品規格	こくさいしょくひんきかく	Codex Alimentarius	
	国際標準化機構	こくさいひょうじゆんかきこう	international organization for standardization	ISO
	施設	しせつ	establishment	
	重要管理点	じゅうようかんりてん	critical control point	CCP
	食品衛生	しょくひんえいせい	food hygiene	
	食品取扱者	しょくひんとりあつかいしゃ	food handler	
	食品の安全性	しょくひんのあんぜんせい	food safety	
	食品の適切性	しょくひんのできせつせい	food suitability	
	処置	しよち	step	
	生産履歴管理	せいさんりれきかんり	traceability	
	清浄にする	せいじょうにする	cleaning	
	適性農業基準	てきせいのうぎょうきじゆん	good agricultural practice	適正農業規範,GAP
	是正処理	ぜせいしより	corrective action	
	第一次生産	だいいちじせいさん	primary production	
	妥当性の確認	だとうせいのかくにん	validation	
	適性製造基準	てきせいせいぞうきじゆん	good manufacturing practice(GMP)	適正製造規範, GMP
	トレーサビリティ	とれーさびりてい	traceability	
	暴露査定	ばくろさてい	exposure assessment	
	HACCP計画	はさつぶけいかく	HACCP plan	
	標準作業手順	ひょうじゆんさぎょうてじゆん	standard operation procedure	SOP
	品質保証	ひんしつほしょう	quality assurance	
	品質保証計画	ひんしつほしょうけいかく	quality assurance program	
	フードチェーン	ふーどちえーん	food chain	
	腐敗	ふはい	putrefaction	
	フローダイアグラム	ふろーだいがらむ	flow diagram	
	変質	へんしつ	spoilage	
	変敗	へんぱい	deterioration	
	法定検査	ほうていけんさ	inspection	
	モニター	もにたー	monitor	

	モニタリング	もにたりんぐ	monitoring	
	リスク	りすく	risk	
	リスクアセスメント	リスクアセスメント	risk assessment	
	リスクアナリシス	りすくあなりしす	risk analysis	
	リスク管理	りすくかんり	risk management	
	リスクの情報交換	りすくのじょうほうこうかん	risk communication	
疫学	遺伝病	いでんびょう	hereditary disease	
	因果関係	いんがかんけい	causality	
	ウイルス血症	ういるすけっしょう	viremia	
	疫学	えきがく	epidemiology	
	汚染物	おせんぶつ	pollutant	
	介卵子感染	かいらんしかんせん	transovular infection	
	介卵伝染	かいらんでんせん	egg transmission	
	獲得抵抗性	かくとくていこうせい	acquired resistance	
	活性化リンパ球	かつせいかりんぱきゅう	activated lymphocyte	
	合併症	がっぺいしょう	complication	
	株(ウイルス等の)	かぶ(ういるすなどの)	strain	
	環境衛生	かんきょうえいせい	environmental sanitation	environmental health
	感染経路	かんせんけいろ	transmission route	route of infection
	感染源	かんせんげん	source of infection	
	完全抗原	かんぜんこうげん	complete antigen	
	感染症	かんせんしょう	infectious disease	
	感染性	かんせんせい	infectivity	
	既往症	きおうしょう	anamnesis	
	寄生菌	きせいきん	parasites	
	寄生体	きせいたい	parasite	
	キャリア	きゃりあ	carrier	
	急性致死型	きゅうせいちしがた	acute lethal form	
	強健性	きょうけんせい	healthiness	
	胸腺依存細胞	きょうせんいぞんさいぼう	thymus dependent cell	
	菌血症	きんけつしょう	bacteremia	
	菌体外毒素	きんたいがいどくそ	exotoxin	
	菌体内毒素	きんたいないどくそ	endotoxin	
	空気感染	くうきかんせん	air-borne infection	
	群感染	ぐんかんせん	group infection	
	経口感染	けいこうかんせん	oral infection	
	血行性	けっこうせい	hematogeneous	
	検疫	けんえき	quarantine	
	健康保菌動物	けんこうほきんどうぶつ	healthy carrier	

顕性感染	けんせいかんせん	apparent infection	
抗原性	こうげんせい	antigenicity	
交差免疫	こうさめんえき	cross immunity	
抗毒素	こうどくそ	antitoxin	
抗病性	こうびょうせい	disease resistance	
50%致死量	ごじゅうぱーせんとちしりょう	median lethal dose	LD ₅₀
混合感染	こんごうかんせん	mixed infection	
根絶	こんぜつ	eradication	
サーベイ	さーべい	survey	
サーベイランス	さーべいらんす	surveillance	
最小致死量	さいしょうちしりょう	minimum lethal dose	MLD
再発	さいはつ	recurrence	recrudescence
散発型発生	さんぱつがたはっせい	sporadic occurrence	
自然抵抗性	しぜんていこうせい	natural resistance	
持続感染	じぞくかんせん	persistent infection	
自発性感染症	じはつせいかんせんしょう	autogenous infection	
集積性	しゅうせきせい	clustering	
宿主要因	しゅくしゅよういん	host factor	
種属特異性	しゅぞくとくいせい	species specificity	
受動免疫	じゅどうめんえき	passive immunity	受身免疫
常在性	じょうざいせい	endemic	
障壁	しょうへき	barrier	
侵襲性	しんしゅうせい	invasiveness	
人獣伝染病	じんじゅうでんせんびょう	zoonosis	
垂直感染	すいちよくかんせん	vertical infection	
水平感染	すいへいかんせん	horizontal infection	
スクリーニング	すくりーにんぐ	sucreening	
制圧	せいあつ	control	
正常細菌叢	せいじょうさいきんそう	normal flora	
接触伝播	せつしよくでんぱ	contact transmission	
先天的な	せんてんできな	congenital	
潜伏感染	せんぶくかんせん	latent infection	
潜伏期間	せんぶくきかん	incubation period	潜伏期
潜伏性の	せんぶくせいの	subclinical	
臓器特異性	ぞうきとくいせい	organ specificity	
増殖性	ぞうしょくせい	multiplicability	
相対リスク	そうたいりすく	relative risk	
続発症	ぞくはつしょう	sequela	
対照群	たいしょうぐん	control group	reference group

	地方型発生	ちほうがたはっせい	endemic occurrence	
	地方病	ちほうびょう	enzootic	
	致命率	ちめいりつ	case fatality rate	
	中和テスト	ちゅうわてすと	neutralization test	
	沈降物	ちんこうぶつ	precipitate	
	伝染性	でんせんせい	communicability	伝播性
	伝染病	でんせんびょう	contagious disease	communicable disease
	同居感染	どうきょかんせん	cohabitant infection	
	動物伝染病学	どうぶつでんせんびょうがく	epizootiology	
	特異性	とくいせい	specificity	
	特異体質	とくいたいしつ	idiosyncrasy	
	毒性	どくせい	toxicity	
	毒素	どくそ	toxin	
	毒素原性	どくそげんせい	toxigenicity	
	特定病原体不在	とくていびょうげんたいふざい	specific-pathogenic- free	
	突発的に	とっぱつてきに	sporadically	
	届出伝染病	とどけでんせんびょう	notifiable infectious disease	
	内因性感染症	ないいんせいかんせんしょう	endogenous infection	
	内毒素	ないどくそ	emdotoxin	
	二次感染	にじかんせん	secondary infection	
	バイアス	ばいあす	bias	
	媒介物感染	ばいかいせいかんせん	vehicle-borne infection	
	媒介伝播	ばいかいでんぱ	vehicle transmission	
	媒介動物感染	ばいかいどうぶつかんせん	vector-borne infection	
	暴露	ばくろ	exposure	
	ハプテン	はふてん	hapten	
	汎発流行	はんぱつりゅうこう	pandemic	
	汎流行	はんりゅうこう	pandemic	
	非病原菌	ひびょうげんきん	non-pathogenic bacterium	
	病原菌	びょうげんきん	pathogenic bacterium	
	病性	びょうせい	condition of disease	
	標的細胞	ひょうてきさいぼう	target cell	
	標的臓器	ひょうてきぞうき	target organ	
	日和見感染	ひよりみかんせん	opportunistic infection	
	風土病	ふうどびょう	endemic	
	不完全抗原	ふかんぜんこうげん	incomplete antigen	
	複合感染	ふくごうかんせん	complex infection	
	不顕性感染	ふけんせいかんせん	inapparent infection	
	腐生菌	ふせいきん	saprophytes	

併発する	へいはつする	accompany another disease
ベクター	べくたー	vector
法定伝染病	ほうていでんせんびょう	legal epidemics
保菌者	ほきんしゃ	carrier
撲滅	ぼくめつ	eradication
歩哨動物	ほしょうどうぶつ	sentinel animal
慢性	まんせい	chronic
慢性感染	まんせいかんせん	chronic infection
慢性病	まんせいびょう	chronic disease
無症状	むしょうじょう	asymptomatic
無毒	むどく	avirulent
免疫応答	めんえきおうとう	immune response
免疫寛容原性	めんえきかんようげんせい	tolerantogenic
免疫原性	めんえきげんせい	immunogenicity
免疫細胞	めんえきさいぼう	immunocyte
免疫反応性	めんえきはんのうせい	immunoreactivity
免疫抑制	めんえきよくせい	immunosuppression
有意水準	ゆういすいじゆん	level of significance
有毒な	ゆうどくな	toxic
有病率	ゆうびょうりつ	prevalence
余病	よびょう	complicaion
流行型発生	りゅうこうがたはっせい	epidemic occurrence
療法	りょうほう	therapy
リンパ行性	りんぱこうせい	lymphogenous
レゼルポア	れぜるぽあ	reservor