

〔カ〕

蛾 ガ [Moths] B01-120-30-80-40-90-20-20-50-10+

ガーナ [Ghana] Z01-20-20-60

カーボベルデ [Cabo Verde] Z01-20-20-70/  
Z01-60-10

カーボンナノチューブ [Nanotubes, Carbon] D01-300-110-20-10/J01-90-210-30-10

カーボンフットプリント [Carbon Footprint] G16-150-30-20/N06-10-40

カーモウイルス属 カーモウイルス属 [Car-movirus] B04-20-30-100-10/B04-110-90-10

カ垂目 カアモク [Nematocera] B01-120-30-80-40-90-20-20-20-20+

貝(食用) カイ(シヨクヨウ) G07-70-30-150-30-10+/J02-30-150-30-10+

快(心理学) カイ(シンリガク) [Pleasure] F01-20-40/F02-100-50-20

カイアシ亜綱 カイアシアコウ [Copepoda] B01-120-30-80-30-30

ガイアナ [Guyana] Z01-30-40-40

ガイアナリーシュマニア ガイアナリーシュマニア [Leishmania guyanensis] B01-160-10-10-20-30

外陰炎 ガイインエン [Vulvitis] C12-30-20-30-20-10+/C12-40-30-20-10+

外陰ジストロフィー ガイインジストロフィー [Vulvar Lichen Sclerosus] C12-30-20-30-20-20/C12-40-30-20-20

外陰疾患 ガイインシツカン [Vulvar Diseases] C12-30-20-30-20+/C12-40-30-20+

外陰腫瘍 ガイインシュヨウ [Vulvar Neoplasms] C04-70-150-20-10/C12-30-20-30-20-30/C12-30-20-60-10-10/C12-40-30-20-30/C12-80-10-10

外因診断法 ガイインシンダンホウ [Xenodiagnosis] E01-60-20/E01-60-370-180-60/E05-1030-170-60

外陰切除術 ガイインセツジョジュツ [Vulvectomy] E04-540-40-10

外陰そう痒症 ガイインソウヨウショウ [Pruritus Vulvae] C12-30-20-30-20-40/C12-40-30-20-40/C17-20-220-10

外陰腔炎 ガイインチツエン [Vulvovaginitis] C12-30-20-30-20-10-10+/C12-30-20-30-110-20-10+/C12-40-30-20-10-10+/C12-40-30-110-20-10+

外陰部(女性) ガイインブ(ジョセイ) [Vulva] A05-10-10-10+

外陰部疼痛症 ガイインブトウツウショウ [Vulvodinia] C12-30-20-30-20-50/C12-40-30-20-50

槐花 カイカ B01-180-10-20-10-60-820-210-10/D20-80-110-20-270/D26-120-20-270

絵画 カイガ [Paintings] K01-20-20

回外運動 カイガイウンドウ [Supination] G11-10-150-20-10

\* 回外筋 カイガイキン A02-10-10-70-30-20

海外在住日本人 カイガイサイジュウニッポンジン M01-70

開花期の植物器官 カイカキノシヨクブツキカン [Flowering Tops] A18-30-10+

絵画統覚テスト カイガトウカクテスト [Thematic Apperception Test] F04-50-40-60-20

外眼筋麻痺-慢性進行性 ガイガンキンマヒ

-マンセイシンコウセイ [Ophthalmoplegia, Chronic Progressive External] C05-50-260-10+/C10-40-40-120-10+/C10-80-190-20-10+/C10-160-30-60-10+/C11-70-60-10+/C18-20-170-100-10+/C23-20-150-220-30-10+/C23-40-310-220-20+

外寄生虫侵入 ガイキセイチュウシンニュウ [Ectoparasitic Infestations] C01-100-110-20+

回歸熱 カイキネツ [Relapsing Fever] C01-140-10-50-100-20-10/C01-400-60-40

回歸分析 カイキブンセキ [Regression Analysis] E05-90-100-30+/N05-10-70-130-30+/N06-20-40-100-30+

カイギウ属 カイギウゾク [Trichechus] B01-120-10-10-40-10-10-10+

カイギウ目 カイギウモク [Sirenia] B01-120-10-10-40-10-10-10+

開胸術 カイキョウジュツ [Thoracotomy] E04-70-10

会計 カイケイ [Accounting] N03-20-110-10+

塊茎 カイケイ [Plant Tubers] A18-40-10

外頸静脈 ガイケイジョウミヤク A07-80-40-50-10

外頸動脈 ガイケイドウミヤク [Carotid Artery, External] A07-80-60-110-20-10

壊血病 カイケツビョウ [Scurvy] C14-10-200-30/C15-10-70-170-40/C18-10-10-20-30-10-10

介護 カイゴ E02-140-50+/H02-70+/N02-50-70-50+

\* 介護・福祉用具 カイゴ・フクシヨウグ E07-110+

\* 介護アセスメント カイゴアセスメント H02-70-10-10-10/N04-30-80-20-30-10

\* 介護医療院 カイゴイリョウイン N02-60-130-10-10

開咬 カイコウ [Open Bite] C07-60-190-10

外交 ガイコウ [Diplomacy] F01-40-60-10/  
F02-10-80-10-50-10/I01-120-10

外向(心理学) ガイコウ(シンリガク) [Extraversion, Psychological] F01-50-90-50/F02-70-60-30

開口障害 カイコウショウガイ [Trismus] C10-80-80-50-10/C23-20-150-90-50-10

開口放出 カイコウホウシュツ [Exocytosis] G04-30+

\* 外肛門括約筋 ガイコウモンカツヤクキン A02-10-10-100-10-10-10-10/A03-20-20-30-20-10-10/A03-20-50-20-20-10-10

カイコガ属 カイコガゾク [Bombyx] B01-120-30-80-40-90-20-20-50-10-10

介護過程 カイゴカテイ H02-70-10+

介護技術 カイゴギジュツ E02-140-50-10/H02-70-20/N02-50-70-50-10

介護休業 カイゴキユウギョウ N01-20-110-20-10-20/N04-40-170-10-10-20

外国人 ガイコクジン M01-80+

外国人医師資格取得者 ガイコクジンイシシカクシュツクシヤ [Foreign Medical Graduates] M01-80-10-10/M01-250-20-10/M01-250-210-20-20/N02-70-20-20

外国人専門職従事者 ガイコクジンセンモンシヨクジュウジシヤ [Foreign Professional Personnel] M01-80-10+/M01-250-20+

介護サービス カイゴサービス N02-50-180-10+

介護サービス事業者 カイゴサービスジギョウシヤ J01-50-90-10/N03-20-200-10/N03-40-80-10

介護支援専門員 カイゴシエンセンモンシン M01-250-210-40-40/N02-70-40-40

介護者 カイゴシヤ [Caregivers] M01-90+/M01-250-210-70+/N02-70-70+

\* 介護者-患者関係 カイゴシヤ-カンジャカンケイ F01-40-10-40-40-10/F01-40-110-30-20/F01-40-110-50-20-10/F01-40-110-70-10/I01-70-40-20-40-20-10/N05-50-40-20

介護職 カイゴシヨク M01-90-10+/M01-250-210-40-50+/M01-250-210-70-10+/N02-70-40-50+/N02-70-70-10+

外骨症 ガイコツショウ [Exostoses] C05-70-160-10+

外固定器 ガイコテイキ [External Fixators] E07-250-40-30-10+/E07-250-130-20-10+

回顧的道德判断 カイコテキドウトクハンダン [Retrospective Moral Judgment] K01-90-120-50-210-10/N05-60-200-10

介護福祉士 カイゴフクシシ M01-90-10-10/  
M01-250-210-40-50-10/M01-250-210-70-10-10/N02-70-40-50-10/N02-70-70-10-10

\* 介護負担 カイゴフタン [Caregiver Burden] F01-30-70-140-10

介護報酬 カイゴホウシュウ N03-20-230-10

介護保険 カイゴホケン N03-20-150-10-10-20-30-10/N03-20-150-30-20-30-10

介護保険施設 カイゴホケンシセツ N02-60-130-10+

介護保険法 カイゴホケンホウ N03-30-90-20

介護予防 カイゴヨボウ N02-50-270-20

介護療養型医療施設 カイゴリョウヨウガタイリョウシセツ N02-60-130-10-20/N02-60-180-180-10

介護老人保健施設 カイゴロウジンホケンシセツ N02-60-130-10-30/N02-60-150-20-10

介在ニューロン カイザイニューロン [Interneurons] A08-80-70+/A11-300-70+

外耳 ガイジ [Ear, External] A09-30-10+

海事医学 カイジイガク [Naval Medicine] H02-20-70+

外耳炎 ガイジエン [Otitis Externa] C09-30-70-10

開始コドン カイシコドン [Codon, Initiator] D13-40-20-30-30-10/G05-100-20-20-10/  
G05-100-70-40-40-110-90-10

概日時計 ガイジツドケイ [Circadian Clocks] G07-60-10-50-10

概日リズム ガイジツリズム [Circadian Rhythm] G07-60-10-30

概日リズムシグナルペプチドとタンパク質 ガイジツリズムシグナルペプチドトタンパクシツ [Circadian Rhythm Signaling Peptides and Proteins] D12-20-460-240+/D12-30-630-370+

概日リズム睡眠障害 ガイジツリズムスイミンショウガイ [Sleep Disorders, Circadian Rhythm] C10-120-20-10+/C10-130-20/C24-20/F03-100-20-10+

外耳道 ガイジドウ [Ear Canal] A09-30-10-10

外耳道真菌症 ガイジドウシンキンショウ [Otomycosis] C01-140-20-20/C09-30-20

外耳変形-後天性 ガイジヘンケイ-コウテンセイ [Ear Deformities, Acquired] C09-30-30

解釈学 カイシヤクガク [Hermeneutics] H01-20-10-100-10-10

外斜視 ガイシヤシ [Exotropia] C10-160-30-80-10/C11-70-80-10

介助 カイジョ [Custodial Care] E02-140-160-

10+/N02-50-70-170-10+	20-50-10-10+	外胚葉 ガイハイヨウ [Ectoderm] A16-230-10
外傷学 ガイショウガク [Traumatology] H02-20-110-10	回腸炎 カイチョウエン [Ileitis] C06-20-20-50-20+/C06-20-70-50-10-10+/C06-20-70-50-40-20+	外胚葉異形成症 ガイハイヨウウケイセイシヨウ [Ectodermal Dysplasia] C16-10-10-530-70+/C16-10-30-60-350+/C16-10-30-190-40+/C17-20-310-90+/C17-20-420-40+
* 外傷看護 ガイショウカンゴ [Trauma Nursing] H02-100-10-40-20/N02-50-60-10	回腸疾患 カイチョウシツカン [Ileal Diseases] C06-20-70-50-10+	灰白質 カイハクシツ [Gray Matter] A08-70-20-10/A08-70-30-10
外傷重症度指標 ガイショウジュウシヨウドシヒョウ [Trauma Severity Indices] E05-90-90-60-60-20+/E05-170+/N04-40-80-70-20+/N05-10-70-120-50-60-20+/N06-20-40-90-60-60-20	回腸腫瘍 カイチョウシュヨウ [Ileal Neoplasms] C04-70-60-20-30-10-10/C06-20-50-50-10-10/C06-20-70-50-10-20/C06-20-70-50-60-10/C06-20-70-160-10-10/C06-50-20-50-10-10	灰白髄炎-延髄 カイハクズイエン-エンズイ [Poliomyelitis, Bulbar] C01-20-20-110-10-30-10/C01-270-40-10-10/C10-30-20-10-10/C10-40-30-10/C10-150-60-90-10-10/C10-150-70-40-10-10
外傷重症度スコア ガイショウジュウシヨウドスコア [Injury Severity Score] E05-90-90-60-60-20-10/E05-170-10/N04-40-80-70-20-10/N05-10-70-120-50-60-20-10	回腸造瘻術 カイチョウゾウロウジュツ [Ileostomy] E04-260-260-10/E04-260-260-50-10/E04-370-90-10/E04-370-90-50-10	灰白隆起 カイハクリュウキ [Tuber Cinereum] A08-70-30-40-10-40-40-10/A08-70-30-50-40-40-10
外傷初期診療 ガイショウシヨキシシリョウ [Advanced Trauma Life Support Care] E02-140-180-10/E02-190-20/N02-50-70-190-10/N02-50-80-10	回腸造瘻術 カイチョウゾウロウジュツ [Ileostomy] E04-260-260-10/E04-260-260-50-10/E04-370-90-10/E04-370-90-50-10	海馬苔状線維 カイバタイジョウセンイ [Mossy Fibers, Hippocampal] A08-10-20-10/A08-70-30-40-20-50-30-10-40-10/A08-70-30-50-10-40-10/A08-80-150-30-20-10/A11-300-110-10/A11-300-160-30-20-10
外傷性咬合 ガイショウセイコウゴウ [Dental Occlusion, Traumatic] C07-60-190-20	回腸嚢炎 カイチョウノウエン [Pouchitis] C06-20-20-50-20-10/C06-20-70-50-10-10-10/C06-20-70-50-40-20-10	海馬傍回 カイバボウカイ [Parahippocampal Gyrus] A08-70-30-40-20-50-30-90-10+/A08-70-30-50-70-10+
外傷性切断 ガイショウセイセツダン [Amputation, Traumatic] C26-40	回腸嚢肛門吻合術 カイチョウノウコウモンフンゴウジュツ E04-260-250-20-10-10-10/E04-260-250-20-30-10	外反股 ガイハンコ [Coxa Valga] C05-70-10/C05-70-40-10-10/C23-30-180-10-10
外傷センター ガイショウセンター [Trauma Centers] N02-50-80-90-10/N02-60-270-10-30-40-10/N04-40-360-10-30-40-10	回転 カイテン [Rotation] G01-20-10	外反膝 ガイハンシツ [Genu Valgum] C05-70-20
灰色植物門 カイシヨクシヨクブツモン [Glau-cophyta] B01-50+	回転棒試験 カイテンボウシケン [Rotarod Performance Test] E05-750-10	外反母趾 ガイハンボシ [Hallux Valgus] C05-10-30
介助自殺 カイジョジサツ [Suicide, Assisted] E02-140-190-20/F01-30-70-90-10-10/I01-70-80-110-10/N02-50-70-200-20	外転神経 ガイテンシンケイ [Abducens Nerve] A08-90-50-50-10	* 回避・制限性食物摂取症 カイヒ・セイゲンセイシヨクモツセツシユシヨウ [Avoidant Restrictive Food Intake Disorder] F03-40-20
解除反応 カイジョハンノウ [Abreaction] F04-90-190-10+	外転神経核 ガイテンシンケイカク [Abducens Nucleus] A08-70-30-60-40-10-10-40-10	回避学習 カイヒガクシユウ [Avoidance Learning] F02-10-30-10/F02-10-80-10-20
開心術 カイシンジュツ E04-70-100-50/E04-290-30-50	外転神経疾患 ガイテンシンケイシツカン [Abducens Nerve Diseases] C10-160-10+	外皮系 ガイヒケイ [Integumentary System] A17+
海水 カイスイ [Seawater] G16-150-30-10-10+	外転神経損傷 ガイテンシンケイソンシヨウ [Abducens Nerve Injury] C10-50-20-80-10/C10-160-10-10/C10-160-120-10/C26-310-10-80-10	外皮系生理学的現象 ガイヒケイセイリガクテキケンシヨウ [Integumentary System Physiological Phenomena] G13+
海水療法 カイスイリョウホウ E02-170-10	回転棒試験 カイテンボウシケン [Rotarod Performance Test] E05-750-10	快-不快の原則 カイ-フカイノゲンソク [Pleasure-Pain Principle] F02-70-60-40
疥癬 カイセン [Scabies] C01-100-110-20-20-10/C17-20-330-30-20	ガイドRNA [RNA, Guide] D13-40-20-210-30-60	回復期 カイフクキ [Convalescence] C23-40-310-30
回旋筋腱板 カイセンキンケンバン [Rotator Cuff] A02-10-10-70-10-10/A02-30-20	解糖 カイトウ [Glycolysis] G02-220-550-10+/G03-60-10+/G03-280-20+/G03-350-10+	回復期病院 カイフクキビョウイン [Hospitals, Convalescent] N02-60-180-90-10+
回旋糸状虫 カイセンシジョウチュウ [Onchocerca volvulus] B01-120-30-90-20-10-60-20-70-10	開頭術 カイトウジュツ [Craniotomy] E04-490-10+	* 回復期リハビリテーション病院 カイフクキリハビリテーションビョウイン N02-50-280-140-10/N02-60-180-90-10-10/N02-60-180-90-130-10
海藻 カイソウ [Seaweed] B05-100-10+	外毒素 ガイドクン [Exotoxins] D23-100-40+	回復室 カイフクシツ [Recovery Room] N02-60-190-10-30
咳嗽 ガイソウ [Cough] C08-110-20/C23-20-110-20	ガイドライン [Guidelines as Topic] N04-10-110-30+/N05-30-50+	開腹術 カイフクジュツ [Laparotomy] E04-30
カイソウ属 カイソウゾク [Drimia] B01-180-10-20-10-60-990-20-20-30	ガイドラインの遵守 ガイドラインノジュンシユ [Guideline Adherence] N04-10-20/N05-10-70-40	外分泌腺 ガイブンビセン [Exocrine Glands] A10-10+
* 階層分析法 カイソウブンセキホウ [Analytic Hierarchy Process] E05-50-10/L01-10-10-10-10	回内運動 カイナイウンドウ [Pronation] G11-10-150-20-20	* 外閉鎖筋 ガイヘイサキン A02-10-10-20-20-10-10
* 外側直筋 ガイソクチョウキン A02-10-10-80-60-10	カイニ乗分布 カイニジョウブンブ [Chi-Square Distribution] E05-90-100-190-20/G17-90-20/N05-10-70-130-150-20/N06-20-40-100-150-20	* 外ヘルニア ガイヘルニア [Hernia, Abdominal] C23-30-290-60-10+
階段昇降 カイダンシヨウコウ [Stair Climbing] G11-10-150-10-40-10/G11-10-150-20-50-100-10/I03-60-100-10	介入研究 カイニユウケンキユウ E05-90-10-60-10+/N05-10-70-20-60-10+/N06-20-40-10-60-10+	外包(神経系) ガイホウ(シンケイケイ) [External Capsule] A08-70-30-40-20-20
回虫症 カイチユウシヨウ [Ascariasis] C01-100-60-30-20-20-20	概念形成 ガイネンケイセイ [Concept Formation] F02-10-80-20	解剖学 カイボウガク [Anatomy] H01-60-10+
回虫上科 カイチユウジョウカ [Ascaridoidea] B01-120-30-90-20-10-20-20+	概念実証研究 ガイネンゲッシヨウケンキユウ [Proof of Concept Study] H01-20-10-30	解剖学的変異 カイボウガクテキヘンイ [Anatomic Variation] G07-40/G16-50-10
貝中毒 カイチユウドク [Shellfish Poisoning] C25-20-60-10	海馬 カイバ [Hippocampus] A08-70-30-40-20-50-30-10+/A08-70-30-50-10+	解剖学的ランドマーク カイボウガクテキキランドマーク [Anatomic Landmarks] A01-40
回虫目 カイチユウモク [Ascaridida] B01-120-30-90-20-10-20+	海馬CA1領域 カイバca1リョウイキ [CA1 Region, Hippocampal] A08-70-30-40-20-50-30-10-10/A08-70-30-50-10-10	開放手術への変更 カイホウシュジュツヘノヘンコウ [Conversion to Open Surgery] E04-190-60-10
回虫目感染症 カイチユウモクカンセンシヨウ [Ascaridida Infections] C01-100-60-30-20-20+	海馬CA2領域 カイバca2リョウイキ [CA2 Region, Hippocampal] A08-70-30-40-20-50-30-10-20/A08-70-30-50-10-20	
回腸 カイチョウ [Ileum] A03-20-20-10+/A03-	海馬CA3領域 カイバca3リョウイキ [CA3 Region, Hippocampal] A08-70-30-40-20-50-30-10-30/A08-70-30-50-10-30	

解剖術 カイボウジュツ [Dissection] E01-60-370-90-20+/E04-40+/E05-1030-80-20+	解離性同一症 カイリセイドウイツショウ [Dissociative Identity Disorder] F03-20-10	150-20+/C05-70-210-30-60-20+/C11-90-100-20/C16-10-30-90-90-120-20+
開放病棟 カイホウビョウトウ N02-60-180-90-90-10	解離性麻酔剤 カイリセイマスイザイ [Anesthetics, Dissociative] D27-30-20-180-230-50-50-20-200+/D27-30-50-140-50-50-20-200+	科学技術振興機構 カガクギジュツシンコウキコウ I01-140-20-50-10/N03-40-130-20-50-10
解剖模型 カイボウモケイ [Models, Anatomic] J01-100-30-10-30-10+/L01-40-20-20-40-10+	外リンパ ガイリンパ [Perilymph] A12-40-30-70-10	化学工学 カガクコウガク [Chemical Engineering] J01-40-20
皆保険 カイホケン [Universal Health Insurance] N03-20-150-30-90-10	カイロプラクティック [Chiropractic] H02-80	化学工業 カガクコウギョウ [Chemical Industry] J01-50-60-20
外膜 ガイマク [Adventitia] A07-80-10/A10-40-10/A10-120-10	カイロプラクティックマニピュレーション [Manipulation, Chiropractic] E02-590-40-30	化学合成独立栄養成長 カガクゴウセイドクリツエイヨウセイチョウ [Chemoautotrophic Growth] G02-220-570-10/G03-370-10
蓋膜 ガイマク [Tectorial Membrane] A09-30-30-10-20-10	会話 カイワ [Speech] F01-30-90-40-10+/G11-20-10+/L01-20-20-10	下顎骨 カガクコツ [Mandible] A02-50-20-100-10-10+/A14-10-10+
界面活性剤 カイメンカッセイザイ [Surface-Active Agents] D27-10-60+	下咽頭 カイントウ [Hypopharynx] A04-10-20+/A14-20-20	下顎骨切り術 カガクコツキリジュツ [Mandibular Osteotomy] E06-60-60-20
海綿骨 カイメンコツ [Cancellous Bone] A10-40-110-10	下咽頭腫瘍 カイントウシュヨウ [Hypopharyngeal Neoplasms] C04-70-90-50-10-10/C07-10-40-10/C09-10-40-10/C09-40-10-10	下顎骨折 カガクコツコッセツ [Mandibular Fractures] C05-70-150-280-10-10/C10-50-20-10-10-20-10/C26-170-280-10-10/C26-310-10-10-20-10
* 海面上昇 カイメンジョウシヨウ [Sea Level Rise] G01-150-20-10/G16-150-40-40-10/G16-150-180-10	カウザルギー [Causalgia] C10-20-60-10/C10-40-70-120-30/C10-40-70-170-10	下顎骨損傷 カガクコツソンショウ [Mandibular Injuries] C10-50-20-10-10-10/C26-310-10-10-10-10
海綿静脈洞 カイメンジョウミヤクドウ [Cavernous Sinus] A07-80-40-60-20	カウドウイルス目 カウドウイルスモク [Caudo-virales] B04-10-90+/B04-130-30+	下顎固定 カガクコテイ [Jaw Fixation Techniques] E04-150-20/E06-60-20
海綿静脈洞血栓症 カイメンジョウミヤクドウケツセンショウ [Cavernous Sinus Thrombosis] C10-150-90-250-90-10-10-20/C14-10-300-20-30-20-10-20/C14-10-390-80-20-10-20	カウンセラー [Counselors] M01-250-30	下顎再建術 カガクサイケンジュツ [Mandibular Reconstruction] E06-60-60-30
海綿動物門 カイメンドウブツモン [Porifera] B01-120-30-10+	カウンセリング [Counseling] F02-20-10+/F04-80-10+/N02-50-150-10+/N02-50-180-20+	化学作用と効用 カガクサヨウトコウヨウ [Chemical Actions and Uses] D27+
回盲弁 カイモウベン [Ileocecal Valve] A03-20-20-10-20/A03-20-50-10-10-20	カウンターパルゼーション [Counterpulsation] E04-570-10+	下顎枝矢状分割術 カガクシジョウブンカツジュツ [Osteotomy, Sagittal Split Ramus] E04-150-30/E04-300-140-20/E06-60-30
外有毛細胞 ガイユモウサイボウ [Hair Cells, Auditory, Outer] A08-80-80-10-30-60-20-10/A08-80-80-40-10/A08-90-10-30-60-20-10/A09-30-30-10-10-10-10/A11-300-80-10-30-60-20-10/A11-300-80-40-10	カウンター免疫電気泳動 カウンターメンエキデンキエイドウ [Counterimmunoelectrophoresis] E01-60-370-210-20-80-20-10-10/E05-720-30-160-10/E05-920-220-160-10/E05-1000-50-20-80-20-10-10/E05-1000-70-20-20-10-10/E05-1030-200-20-80-20-10-10	下顎疾患 カガクシッカン [Mandibular Diseases] C05-20-20+/C07-40-20+
海洋 カイヨウ [Oceans and Seas] G01-150-20+/G16-150-30-10-10-10+	過栄養 カエイヨウ [Overnutrition] C18-10-20+	科学実験誤差 カガクジッケンゴサ [Scientific Experimental Error] E05-90-20-40-20-10/N05-10-70-120-90-10
潰瘍 カイヨウ [Ulcer] C23-40-70	カエデ科 カエデカ [Aceraceae] B01-180-10-20-10-60-990-10-30	化学辞典 カガクジテン [Dictionaries, Chemical as Topic] L01-40-30-110-40-20-20
艾葉 ガイヨウ B01-180-10-20-10-60-190-740-20/D20-80-110-20-280/D26-120-20-280	カエデ属 カエデゾク [Acer] B01-180-10-20-10-60-880-20	下顎腫瘍 カガクシュヨウ [Mandibular Neoplasms] C04-70-40-40-10-10/C05-20-20-10/C05-20-40-10/C05-70-140-40-10-10/C07-40-20-10/C07-40-40-10
海洋学 カイヨウガク [Oceanography] H01-70-10+	顧みられない疾患 カエリミラレナイシッカン [Neglected Diseases] C23-40-310-40	化学受容細胞 カガクジュヨウサイボウ [Chemoreceptor Cells] A08-80-80-10-20+/A08-90-10-20+/A11-300-80-10-20+
海洋生物学 カイヨウセイブツガク [Marine Biology] H01-60-60-100-20-10/H01-70-10-10/H01-70-40-20-10	過塩素酸塩類 カエンソサンエンルイ [Perchlorates] D01-230-60/D01-320-20-80	科学上の不正行為 カガクジョウノフセイコウイ [Scientific Misconduct] K01-90-120-50-80-10/N05-60-80-10
海洋生物毒素 カイヨウセイブツドクソ [Marine Toxins] D23-100-50+/D27-10-240-230/D27-20-30-130-230	顔認識 カオンシンキ [Facial Recognition] F02-10-120-110-60-10/F02-10-120-150-10-20/F02-10-120-150-20-10	化学進化 カガクシンカ [Evolution, Chemical] G01-160-20/G02-50
外来看護 ガイライカンゴ H02-100-10-40-30/N02-50-60-20	カ科 カカ [Culicidae] B01-120-30-80-40-90-20-20-20-10-10+	下顎神経 カガクシンケイ [Mandibular Nerve] A08-90-50-50-50-10+
外来患者 ガイライカンジャ [Outpatients] M01-110-10	過蓋咬合 カガイコウゴウ [Overbite] C07-60-190-70-10	* 下顎神経損傷 カガクシンケイソンショウ [Mandibular Nerve Injuries] C07-50-80-50-10-10-10/C10-50-20-80-50-10/C10-160-50-50-10-10-10/C10-160-120-50-10/C26-310-10-80-50-10
外来種 ガイライシュ [Introduced Species] B01-120-20-30/G16-150-30-90-60-10/N06-10-190-60-10	カカオ [Cacao] B01-180-10-20-10-60-640-10-10-20	化学性水質汚濁物質 カガクセイスイシツオダクブツツ [Water Pollutants, Chemical] D27-20-10-80-10+
外来手術 ガイライシュジュツ [Ambulatory Surgical Procedures] E04-50	カカオ脂 カカオシ D10-110-10-10/D20-80-110-20-290/D26-120-20-290/G07-70-30-120-10/J02-30-120-10	化学戦争 カガクセンソウ [Chemical Warfare] I01-70-80-220-10+
外来診療 ガイライシンリョウ [Ambulatory Care] E02-140-60+/N02-50-70-60+	化学 カガク [Chemistry] H01-10+	下顎前方移動術 カガクゼンポウイドウジュツ [Mandibular Advancement] E04-150-40/E06-60-40/E06-160-10
外来診療情報システム ガイライシンリョウジョウホウシステム [Ambulatory Care Information Systems] N04-40-50-70-30/N04-40-360-10-90-30	科学 カガク [Science] H01-20+	下顎総義歯 カガクソウギシ [Denture, Complete, Lower] E06-270-60-30-90-10/E07-320-120-30-50-10
外来保健医療施設 ガイライホケンリョウシセツ [Ambulatory Care Facilities] N02-60-40+	下顎運動 カガクウンドウ G10-10-30/G11-10-150-30	化学塞栓療法 カガクソクセンリョウホウ [Che-
解離症 カイリショウ [Dissociative Disorders] F03-20+	科学学会 カガクガクカイ [Societies, Scientific] N03-40-40-20	
	* 下顎管 カガクカン [Mandibular Canal] A02-50-20-100-10-10-30	
	下顎顔面異骨症 カガクガンメンイコツショウ [Mandibulofacial Dysostosis] C05-40-60-	



moembolization, Therapeutic] E02-400-50-10+/E02-740-10-10+

**化学データベース** カガクデータベース [Databases, Chemical] L01-10-10-30-80-20-30+/L01-120-70-20-30+

**化学的下垂体切除術** カガクテキカスライセツジョジュツ [Hypophysectomy, Chemical] E04-470-20-10

**化学的現象** カガクテキゲンショウ [Chemical Phenomena] G02+

**化学的交感神経切除術** カガクテキコウカンシンケイセツジョジュツ [Sympathectomy, Chemical] E04-490-30-30-10-10

**化学的刺激** カガクテキシゲキ [Stimulation, Chemical] G07-240-50-20

**化学的水質汚濁** カガクテキスイシツオダク [Water Pollution, Chemical] N06-20-70-50-10+

**化学的テロリズム** カガクテキテロリズム [Chemical Terrorism] I01-70-80-220-10-10/I01-70-80-310-100-10/I01-150-20-120-120-10

**化学的皮膚剥離法** カガクテキヒフハクリホウ [Chemexfoliation] E02-690-10/E04-110-160-20

**化学的抑制** カガクテキヨクセイ [Depression, Chemical] G07-240-50-30

**下顎頭** カガクトウ [Mandibular Condyle] A02-50-20-100-10-10-40/A14-10-10-30

**化学ハザードの放出** カガクハザードノホウシュツ [Chemical Hazard Release] N06-20-160-10

**化学物質安全性** カガクブツツアンゼンセイ [Chemical Safety] N06-20-160-50-10-30+

**化学物質等安全データシート** カガクブツツウアンゼンデータシート [Material Safety Data Sheets] N04-40-400-10-20/N06-20-160-50-10-20-20/N06-20-160-50-10-30-10

**化学物質の診断的利用** カガクブツツノシンダントケリヨウ [Diagnostic Uses of Chemicals] D27-30-10+

**化学物質の特殊用途** カガクブツツノトクシュヨウト [Specialty Uses of Chemicals] D27-10+

**化学物質誘発肝障害** カガクブツツユウハツカンショウガイ [Chemical and Drug Induced Liver Injury] C06-10-50+/C25-10-20+/C25-20-10+

**化学物質誘発肝障害-慢性** カガクブツツユウハツカンショウガイ-マンセイ [Chemical and Drug Induced Liver Injury, Chronic] C06-10-50-10/C23-40-310-220-30/C25-10-20-10/C25-20-10-10

**化学物質誘発性障害** カガクブツツユウハツセイショウガイ [Chemically-Induced Disorders] C25+

**化学不妊剤** カガクフニンザイ [Chemosterilants] D27-10-270-20-30+/D27-20-40-30+

**化学兵器** カガクヘイキ [Chemical Warfare Agents] D27-10-240-240+/D27-20-30-130-240+/J01-90-110-30-10+

**下顎補綴物** カガクホテツツ [Mandibular Prosthesis] E07-320-40-10

**下顎補綴物挿入** カガクホテツツツソウニュウ [Mandibular Prosthesis Implantation] E04-150-50-10/E04-280-20-10/E06-60-50-10

**化学モデル** カガクモデル [Models, Chemical] E05-1020-10

**化学予防** カガクヨボウ [Chemoprevention] E02-100/E02-780-40+

**\* 化学療法関連認知機能低下** カガクリョウホウカンレンニンチキノウテイカ [Chemotherapy-Related Cognitive Impairment] C25-10-30/F03-60-60-30-10

**過活動膀胱** カカツドウボウコウ [Urinary Bladder, Overactive] C12-30-20-40-70-10/C12-50-80-10/C12-70-40-70-10/C23-20-340-10-10

**\* 鏡療法** カガマリョウホウ [Mirror Movement Therapy] E02-800-170-20

**カ下目** カカモク [Culicomorpha] B01-120-30-80-40-90-20-20-20-10+

**香川県** カガワケン Z01-10-50-50-50-20

**過換気** カカンキ [Hyperventilation] C08-110-30+/C23-20-110-30

**カギカズラ属** カギカズラソク [Uncaria] B01-180-10-20-10-60-1000-10-40+

**過期妊娠** カニンシン [Pregnancy, Prolonged] C12-30-10-20

**カキノキ科** カキノキカ [Ebenaceae] B01-180-10-20-10-60-420-20+

**カキノキ属** カキノキソク [Diospyros] B01-180-10-20-10-60-420-20-10+

**下丘** カキユウ [Inferior Colliculi] A08-70-30-60-20-30-10

**蝸牛** カギユウ [Cochlea] A09-30-30-10+

**蝸牛核** カギユウカク [Cochlear Nucleus] A08-70-30-60-40-10-10-30

**蝸牛管** カギユウカン [Cochlear Duct] A09-30-30-10-20+

**蝸牛基底板** カギユウキテイバン [Basilar Membrane] A09-30-30-10-30/A10-90-10-30

**蝸牛疾患** カギユウシツカン [Cochlear Diseases] C09-30-160-10

**蝸牛神経** カギユウシンケイ [Cochlear Nerve] A08-90-50-50-100-10+

**蝸牛水管** カギユウスイカン [Cochlear Aqueduct] A09-30-30-10-40

**蝸牛マイクロホニック電位** カギユウマイクロホニックデンイ [Cochlear Microphonic Potentials] G07-180-110-10-50-10/G07-200-60-10/G11-20-310-10-50-10

**架橋剤** カキョウザイ [Cross-Linking Reagents] D27-10-150-30-770+

**家禽** カキン [Poultry] B01-120-10-10-20-20+/B01-120-20-40-20/G07-70-30-150-20+/J02-30-150-20+

**家禽製品** カキンセイヒン [Poultry Products] G07-70-30-150-20-10/J02-30-150-20-10

**\* 家禽タンパク質** カキンタンパクシツ [Poultry Proteins] D12-30-670-40-20-10/G07-70-30-140-20-20-10/G07-70-30-150-20-20/G07-70-30-150-40-10/J02-30-140-20-20-10/J02-30-150-20-20/J02-30-150-40-10

**家禽致死性腸炎症候群** カキンチシセイチョウエンショウコウダウ [Poult Enteritis Mortality Syndrome] C01-30/C22-280-30-10

**家禽の疾病** カキンノシツバイ [Poultry Diseases] C22-280-30+

**核RNA** カクrna [RNA, Nuclear] D13-40-20-90+

**核医学** カクイガク [Nuclear Medicine] H02-20-390-30

**核医学診断** カクイガクシンダン [Diagnostic Techniques, Radioisotope] E01-60-30+

**核移行シグナル** カクイコウシグナル [Nuclear Localization Signals] D12-20-490-20/G02-220-690-10-50-20

**核移植** カクイシヨク [Nuclear Transfer Techniques] E05-60-220-10/E05-550-10/E05-1030-90-130-10

**核エネルギー** カクエネルギー [Nuclear Energy] G01-30+/N06-10-20-10+

**核黄疸** カクオウダン [Kernicterus] C10-150-90-270-40/C15-10-90-10/C16-10-20-180-10/C18-20-130-30/C20-60-10/C23-40-270-20

**顎外牽引装置** ガクガイケンインソウチ [Extraoral Traction Appliances] E06-160-30-10-20

**角化異常症-先天性** カクカイジョウショウ-センテンセイ [Dyskeratosis Congenita] C15-10-60-50-10-20/C16-10-10-210-100/C16-10-10-530-80/C16-10-30-190-50/C17-20-310-100/C17-20-420-50

**核外輸送シグナル** カクガイユソウシグナル [Nuclear Export Signals] D12-20-490-30/G02-220-690-10-50-30

**角化細胞** カクカサイボウ [Keratinocytes] A11-180-190+/A11-320-20+

**角化症** カクカシヨウ [Keratosis] C17-20-40+

**角化症-脂漏性** カクカシヨウ-シロウセイ [Keratosis, Seborrheic] C17-20-40-20

**角化症-表皮剥離性** カクカシヨウ-ヒョウヒハクリセイ [Hyperkeratosis, Epidermolytic] C16-10-10-530-140-10/C16-10-20-60-40-20/C16-10-30-190-70-50-20/C17-20-40-40-50-20/C17-20-310-160-10/C17-20-420-70-50-20

**顎下腺** ガクカセン [Submandibular Gland] A03-20-30-30-20/A10-10-60-20/A14-50-70-20

**顎下腺疾患** ガクカセンシツカン [Submandibular Gland Diseases] C07-50-290-20+

**顎下腺腫瘍** ガクカセンシュヨウ [Submandibular Gland Neoplasms] C04-70-90-30-50-10/C07-50-170-50-10/C07-50-290-20-10/C07-50-290-80-10

**核家族** カクカゾク [Nuclear Family] F01-40-10-20+/I01-70-40-20-20+

**核型** カクガタ [Karyotype] G05-100-80-10+

**核型分析** カクガタブンセキ [Karyotyping] E01-60-370-100-40-10+/E05-60-10-20+/E05-370-60-10+/E05-1030-90-50-10+

**顎間関係記録** ガクカンカンケイキロク [Jaw Relation Record] E06-20+

**顎関節** ガクカンセツ [Temporomandibular Joint] A02-50-10-20+/A14-30+

**顎関節円板** ガクカンセツエンバン [Temporomandibular Joint Disc] A02-50-10-20-10/A14-30-10

**顎関節機能不全症候群** ガクカンセツキノウフゼンショウコウダウ [Temporomandibular Joint Dysfunction Syndrome] C05-20-20-30-10-10+/C05-30-10-10+/C05-50-140-10-10+/C05-50-240-10-10+/C07-20-120-80-40-20-40-10-10+

**顎関節疾患** ガクカンセツシツカン [Temporomandibular Joint Disorders] C05-20-20-30-10+/C05-30-10+/C05-50-240-10+/C07-20+/C07-40-20-40-10+

**顎顔面外傷** ガクガンメンガイシヨウ [Maxillofacial Injuries] C10-50-20-10-10+/C26-310-10-10-10+

**顎顔面奇形** ガクガンメンキケイ [Maxillofacial Abnormalities] C05-40-60-70+/C07-30-10+/C16-10-30-30-10+/C16-10-30-90-90-40+

**顎顔面発育** ガクガンメンハツイク [Maxillofa-

cial Development] G07-80-20-10-10-30-10-10/G11-10-30-30-10-10	Resonance Imaging] E01-60-40-150-10-40+	学術医学センター ガクジュツイガクセンター [Academic Medical Centers] N02-60-50+
顎顔面補綴 ガクガンメンホテツ [Maxillofacial Prosthesis Implantation] E04-150-50+/E04-280-20+/E06-60-50+	核酸高次構造 カクサンコウジコウゾウ [Nucleic Acid Conformation] G02-220-690-60-10+/G05-100-60+	学術会議 ガクジュツカイギ [Congresses as Topic] N03-40-20+
顎顔面補綴物 ガクガンメンホテツブツ [Maxillofacial Prosthesis] E07-320-40+	核酸再生 カクサンサイセイ [Nucleic Acid Renaturation] G02-220-160	学術コミュニケーション ガクジュツコミュニケーション [Scholarly Communication] L01-30-30+/L01-30-110-20
顎矯正外科学 ガクキョウセイゲカガク [Orthognathic Surgery] E06-70-10/H02-20-110-20/H02-130-80-10-10	核酸前駆体 カクサンゼンクタイ [Nucleic Acid Precursors] D13-50+	学術論文 ガクジュツロンブン [Academic Dissertations as Topic] L01-40-30-10
顎矯正手術 ガクキョウセイシユジュツ [Orthognathic Surgical Procedures] E04-150-60+/E04-300-140-30+/E06-60-60+	核酸増幅法 カクサンゾウフクホウ [Nucleic Acid Amplification Techniques] E05-60-140+	顎腫瘍 ガクシュヨウ [Jaw Neoplasms] C04-70-40-40-10+/C05-20-40+/C05-70-140-40-10+/C07-40-40+
学業成績 ガクキョウセイセキ [Academic Performance] I02-50-10+	拡散チャンバー カクサンチャンバー [Diffusion Chambers, Culture] E07-120	蚊駆除 カクジョ [Mosquito Control] N06-20-150-50-120-10-10
学業達成 ガクキョウタツセイ [Academic Success] I02-50-10-10	核酸調節配列 カクサンチョウセツハイレット [Regulatory Sequences, Nucleic Acid] G02-220-690-30-30+/G05-100-50-30+	核上性麻痺-進行性 カクジョウセイマヒ-シンコウセイ [Supranuclear Palsy, Progressive] C10-80-190-20-20/C10-110-70-20/C10-150-10-40/C10-150-90-20-50/C10-160-30-60-20/C11-70-60-20/C23-20-150-220-30-20
学業における不合格 ガクキョウニオケルフゴウカク [Academic Failure] N01-20-30-10	核酸データベース カクサンデータベース [Databases, Nucleic Acid] L01-10-10-10-30-80-20-20-10/L01-10-10-10-30-80-20-30-10/L01-120-70-20-20-10/L01-120-70-20-30-10	核小体 カクショウタイ [Cell Nucleolus] A11-160-40-10-10-20-10
学業不振 ガクキョウフシン [Underachievement] F02-20-20-10	拡散テンソル画像 カクサンテンソルガゾウ [Diffusion Tensor Imaging] E01-60-40-110-10/E01-60-40-150-10-40-10/E01-60-230-20-10/E05-480-10	核小体形成域 カクショウタイケイセイイキ [Nucleolus Organizer Region] A11-160-40-10-10-20-50-10-10/G05-100-70-40-60-60/G05-100-90-10
角結膜炎 カクケツマクエン [Keratoconjunctivitis] C11-20-30-10+/C11-160-20-10+	核酸ハイブリダイゼーション カクサンハイブリダイゼーション [Nucleic Acid Hybridization] E05-60-150+/G02-220-170+	* 核スペckル カクスペckル [Nuclear Speckles] A11-160-40-10-10-20-20-20
角結膜炎-乾性 カクケツマクエン-カンセイ [Keratoconjunctivitis Sicca] C11-20-30-10-10/C11-160-20-10-10/C11-260-10-20	核酸配列同姓性 カクサンハイレットソウドウセイ [Sequence Homology, Nucleic Acid] G02-220-610-20+/G05-430-20+	覚醒 カクセイ [Arousal] F02-100-40+/G11-20-20+
角結膜炎-細菌性-動物 カクケツマクエン-サイキンセイ-ドウブツ [Keratoconjunctivitis, Infectious] C01-80-30-10/C01-140-10-30-10/C11-20-30-10-20/C11-50-40-10/C11-160-20-10-20/C22-70	核酸反復配列 カクサンハンブクハイレット [Repetitive Sequences, Nucleic Acid] G02-220-690-30-40+/G05-100-50-40+	学生 ガクセイ [Students] M01-100+
角結膜炎-流行性 カクケツマクエン-リュウコウセイ C01-20-70-10/C01-80-20-10/C11-20-30-10-30/C11-50-20-10/C11-160-20-10-30	核酸非依存性ペプチド合成 カクサンヒインゾンセイペプチドセイゴウセイ [Peptide Biosynthesis, Nucleic Acid-Independent] G02-220-700-20/G03-460-20	覚醒剤 カクセイザイ D27-30-20-180-220-250+/D27-30-50-130-250+
核顕微鏡法 カクケンビギョウホウ [Nuclear Microscopy] E01-60-40-40-10/E05-320-20	核酸プローブ カクサンプローブ [Nucleic Acid Probes] D13-40-30+/D27-10-150-60-20+/D27-30-10-40-20+	覚醒剤関連障害 カクセイザイカンレンショウガイ [Amphetamine-Related Disorders] C25-30-30/F03-190-30
顎口腔系奇形 ガクコウカウケイキケイ [Stomatognathic System Abnormalities] C07-30+/C16-10-30-30+	核酸ヘテロ二本鎖 カクサンヘテロニホンサ [Nucleic Acid Heteroduplexes] D13-40-40	覚醒時せん妄 カクセイジセンモウ [Emergence Delirium] C10-80-100-60-10-10/C23-20-150-100-60-10-10/C23-40-350-40/F01-60-50-10-10/F03-60-40-10
核抗原 カクコウゲン [Antigens, Nuclear] D12-30-470-410+/D23-70-70+	核酸変性 カクサンヘンセイ [Nucleic Acid Denaturation] E05-60-160/G02-220-180/G05-270	覚醒状態 カクセイジョウタイ [Wakefulness] F02-100-40-10/G11-20-20-10
顎後退症 ガクコウタイシヨウ [Retrognathia] C05-20-10-20/C05-40-60-70-10-20/C07-30-10-10-20/C07-40-10-20/C07-40-20-20/C16-10-30-30-10-10-20/C16-10-30-90-90-40-10-20	* 核酸ワクチン カクサンワクチン [Nucleic Acid-Based Vaccines] D12-30-520-20-30+/D20-80-170-50-30+/D23-70-100-30+	覚醒促進剤 カクセイソクシンザイ [Wakefulness-Promoting Agents] D27-30-20-180-220-260+
顎口虫症 ガクコウチュウシヨウ [Gnathostomiasis] C01-100-60-30-20-50-10	核子 カクシ [Nucleons] G01-130-10+	覚醒遅延 カクセイチエン [Delayed Emergence from Anesthesia] C23-40-350-50
顎骨骨折 ガクコツコッセツ [Jaw Fractures] C05-70-150-280-10+/C10-50-20-10-10-20+/C26-170-280-10+/C26-310-10-10-10-20+	顎疾患 ガクシツカン [Jaw Diseases] C05-20+/C07-40+	学生保健医療サービス ガクセイホケンイリョウサービス [Student Health Services] N02-50-30
顎骨嚢胞 ガクコツノウホウ [Jaw Cysts] C04-150-90-10+/C05-20-30+/C07-40-30+	角質層 カクシツソウ A10-70-70-10/A17-20-40-10	核戦争 カクセンソウ [Nuclear Warfare] I01-70-80-220-20+
書くこと カクコト [Writing] L01-20-20-20+	角質溶解剤 カクシツヨウカイザイ [Keratolytic Agents] D27-30-20-210-1440+	顎前突症 ガクゼントツシヨウ [Prognathism] C05-20-10-30/C05-20-20-20/C05-40-60-70-10-30/C07-30-10-10-30/C07-40-10-30/C07-40-20-30/C16-10-30-30-10-10-30/C16-10-30-90-90-40-10-30
学際的学習プログラム ガクサイテキガクシュウプログラム [Interdisciplinary Studies] I02-30-20+	学習 ガクシュウ [Learning] F02-10-30+/F02-20-20-20+	拡大乳房切除 カクダイニューボウセツジョ [Mastectomy, Extended Radical] E04-480-20-10
学際的研究 ガクサイテキケンキユウ [Interdisciplinary Research] H01-20-10-40	学習曲線 ガクシュウキョクセン [Learning Curve] F02-20-20-20-10	核多角体病ウイルス カクタクカタイビョウウイルス [Nucleopolyhedroviruses] B04-10-190-10/B04-80-80-10
学際的コミュニケーション ガクサイテキコミュニケーション [Interdisciplinary Communication] F01-40-110-150-20/L01-30-30-10	学習障害 ガクシュウショウガイ [Learning Disabilities] C10-80-100-50-10+/C23-20-150-100-50-10+/F03-70-20+/F03-70-80-20+	喀痰 カクタン [Sputum] A12-70-30
核-細胞質間輸送タンパク質 カク-サイボウシツカンユウタンパクシツ [Nucleocytoplasmic Transport Proteins] D12-30-70-340-120+/D12-30-970-520-130+	学習性無力感 ガクシュウセイムリョクカン [Helplessness, Learned] F01-150-20/F02-10-30-20	核タンパク質 カクタンパクシツ [Nucleoproteins] D12-30-460+
拡散 カクサン [Diffusion] G01-40+/G02-60+	学習転移 ガクシュウテンイ [Transfer, Psychology] F02-10-30-30	拡張期 カクチョウキ [Diastole] G09-30-90-10/G11-10-40-10-10/G11-10-40-50-10
核酸 カクサン [Nucleic Acids] D13-40+		* 拡張現実 カクチョウゲンジツ [Augmented Reality] L01-50-70-10/L01-150-10
拡散MRI カクサンmri [Diffusion Magnetic		

**拡張法** カクチョウホウ [Dilatation] E05-180  
**顎堤拡大** ガクテイカクダイ [Alveolar Ridge Augmentation] E04-150-150-10/E06-60-160-10  
**顎動脈** ガクドウミヤク [Maxillary Artery] A07-80-60-40  
**獲得被膜** カクトクヒマク [Dental Pellicle] A14-50-50-50-10-10  
**獲得免疫** カクトクメンエキ [Adaptive Immunity] G12-220-30+  
**角度変色性** カクドヘンシヨクセイ [Iridescence] G01-80-20  
**核内受容体NR1D1** カクナイジュヨウタイ nr1d1 [Nuclear Receptor Subfamily 1, Group D, Member 1] D12-30-120-730-30/D12-30-610-110-40/D12-30-630-370-50  
**核内受容体NR1F1** カクナイジュヨウタイnr1f1 [Nuclear Receptor Subfamily 1, Group F, Member 1] D12-30-120-730-40/D12-30-610-110-50/D12-30-630-370-60  
**核内受容体NR1F2** カクナイジュヨウタイnr1f2 [Nuclear Receptor Subfamily 1, Group F, Member 2] D12-30-120-730-50/D12-30-610-110-60/D12-30-630-370-70  
**核内受容体NR1F3** カクナイジュヨウタイnr1f3 [Nuclear Receptor Subfamily 1, Group F, Member 3] D12-30-120-730-60/D12-30-610-110-70  
**核内受容体NR2C1** カクナイジュヨウタイ nr2c1 [Nuclear Receptor Subfamily 2, Group C, Member 1] D12-30-120-730-70/D12-30-610-110-80  
**核内受容体NR2C2** カクナイジュヨウタイ nr2c2 [Nuclear Receptor Subfamily 2, Group C, Member 2] D12-30-120-730-80/D12-30-610-110-90  
**核内受容体NR4A1** カクナイジュヨウタイ nr4a1 [Nuclear Receptor Subfamily 4, Group A, Member 1] D12-30-120-730-90/D12-30-610-110-100  
**核内受容体NR4A2** カクナイジュヨウタイ nr4a2 [Nuclear Receptor Subfamily 4, Group A, Member 2] D12-30-120-730-100/D12-30-610-110-110  
**核内受容体NR4A3** カクナイジュヨウタイ nr4a3 [Nuclear Receptor Subfamily 4, Group A, Member 3] D12-30-120-730-110/D12-30-610-110-120  
**核内受容体NR6A1** カクナイジュヨウタイ nr6a1 [Nuclear Receptor Subfamily 6, Group A, Member 1] D12-30-120-730-120/D12-30-610-110-130  
**核内受容体コアクチベーター** カクナイジュ ヨウタイコアクチベーター [Nuclear Receptor Coactivators] D12-20-460-250-420+/D12-30-70-290-420+/D12-30-470-420+/D12-30-630-380-450+/D12-30-850-760+  
**核内受容体コアクチベーター1** カクナイジュ ヨウタイコアクチベーター1 [Nuclear Receptor Coactivator 1] D08-20-170-10-20-120-10-50/D12-20-460-250-420-30/D12-30-70-290-420-30/D12-30-120-20-110/D12-30-470-420-30/D12-30-630-380-450-30/D12-30-850-50-20-60/D12-30-850-760-30  
**核内受容体コアクチベーター2** カクナイジュ ヨウタイコアクチベーター2 [Nuclear Receptor Coactivator 2] D12-20-460-250-420-40/D12-30-70-290-420-40/D12-30-470-420-40/D12-30-630-380-450-40/D12-30-850-760-40  
**核内受容体コアクチベーター3** カクナイジュ

ヨウタイコアクチベーター3 [Nuclear Receptor Coactivator 3] D08-20-170-10-20-120-10-60/D12-20-460-250-420-50/D12-30-70-290-420-50/D12-30-470-420-50/D12-30-630-380-450-50/D12-30-850-760-50  
**核内受容体コリプレッサー1** カクナイジュ ヨウタイコリプレッサー1 [Nuclear Receptor Co-Repressor 1] D12-30-850-570-110-40  
**核内受容体コリプレッサー2** カクナイジュ ヨウタイコリプレッサー2 [Nuclear Receptor Co-Repressor 2] D12-30-850-570-110-50  
**\* 核内小体** カクナイシヨウタイ [Nuclear Bodies] A11-160-40-10-10-20-20+  
**核内タンパク質** カクナイタンパクシツ [Nuclear Proteins] D12-30-470+  
**核内倍加** カクナイバイカ [Endoreduplication] G05-60-30  
**核内封入体** カクナイフウニュウタイ [Intra-nuclear Inclusion Bodies] A11-160-110-40  
**核物理学** カクブツリガク [Nuclear Physics] H01-90-20+  
**核分裂** カクブンレツ [Nuclear Fission] G01-30-10/N06-10-20-10-10  
**核兵器** カクヘイキ [Nuclear Weapons] J01-90-110-30-20/J01-90-110-40-10  
**核膜** カクマク [Nuclear Envelope] A11-160-20-20-10+/A11-160-40-10-10-10+/A11-160-70-30-10/A11-160-70-40-20+  
**角膜** カクマク [Cornea] A09-50-80-10+  
**角膜移植** カクマクイシヨク [Corneal Transplantation] E02-500-40-20-10+/E04-20-100-10+/E04-60-70-10+  
**角膜炎** カクマクエン [Keratitis] C11-20-30+  
**角膜縁** カクマクエン [Limbus Corneae] A09-50-80-10-30  
**角膜炎-アcantアメーバ性** カクマクエン-ア cantアメーバセイ [Acanthamoeba Keratitis] C01-100-10-20/C01-100-50-10-20/C11-20-30-20/C11-50-30-20  
**角膜炎-樹枝状** カクマクエン-ジュシジョウ [Keratitis, Dendritic] C01-20-10-70-100-50-10/C01-20-70-40-10/C01-80-20-40-10/C11-20-30-40-10/C11-50-20-40-10  
**角膜潰瘍** カクマクカイヨウ [Corneal Ulcer] C01-80-10/C11-20-30-30/C11-50-10  
**角膜形状解析** カクマクケイジヨウカイセキ [Corneal Topography] E01-60-50-10  
**角膜血管新生** カクマクケツカンシンセイ [Corneal Neovascularization] C11-20-40/C23-40-90-20-10  
**核膜孔** カクマクコウ [Nuclear Pore] A11-160-40-10-10-10-10  
**角膜厚測定** カクマクコウソクテイ [Corneal Pachymetry] E01-60-50-20  
**核膜孔複合体タンパク質** カクマクコウフクゴウタイタンパクシツ [Nuclear Pore Complex Proteins] D12-30-70-340-120-60/D12-30-970-520-130-60  
**角膜混濁** カクマクコンダク [Corneal Opacity] C11-20-50+  
**角膜疾患** カクマクシツカン [Corneal Diseases] C11-20+  
**角膜実質** カクマクジツシツ [Corneal Stroma] A09-50-80-10-40  
**角膜実質細胞** カクマクジツシツサイボウ [Corneal Keratocytes] A11-90-60-40  
**角膜上皮** カクマクジョウヒ [Epithelium, Cornea] A09-50-80-10-50/A10-70-10

**角膜切除術** カクマクセツジョジュツ [Keratotomy] E04-60-10+  
**角膜穿孔** カクマクセンコウ [Corneal Perforation] C10-50-20-10-20-10-10/C11-20-60-10/C11-30-10-10/C26-310-10-10-20-10-10  
**角膜損傷** カクマクソンシヨウ [Corneal Injuries] C10-50-20-10-20-10+/C11-20-60+/C11-30-10+/C26-310-10-10-20-10+  
**角膜内皮** カクマクナイヒ [Endothelium, Cornea] A09-50-80-10-60/A09-50-80-60-10/A10-70-50-10  
**角膜内皮細胞喪失** カクマクナイヒサイボウソウシツ [Corneal Endothelial Cell Loss] C11-20-70/C11-120-10/C23-20-50-20/C23-40-350-60  
**角膜波面収差** カクマクハメンシユウサ [Corneal Wavefront Aberration] C11-20-80/C11-150-20  
**角膜浮腫** カクマクフシュ [Corneal Edema] C11-20-90  
**カクマダニ属** カクマダニゾク [Dermacentor] B01-120-30-80-20-30-20-20-10  
**核マトリックス** カクマトリックス [Nuclear Matrix] A11-160-40-10-10-20-30+  
**核マトリックス関連タンパク質** カクマトリックスカンレンタンパクシツ [Nuclear Matrix-Associated Proteins] D12-30-470-430+  
**核薬学** カクヤクガク [Nuclear Pharmacy] H02-260-20  
**核融合** カクユゴウ [Nuclear Fusion] G01-30-20/N06-10-20-10-20  
**核ラミナ** カクラミナ [Nuclear Lamina] A11-160-20-20-10-10/A11-160-40-10-10-10-20/A11-160-40-10-10-20-30-10/A11-160-70-40-20-10  
**確率** カクリツ [Probability] E05-90-100-40+/G17-40+/N05-10-70-130-40+/N06-20-40-100-40+  
**確率学習** カクリツガクシユ [Probability Learning] F02-10-30-40  
**確率過程** カクリツカテイ [Stochastic Processes] E05-90-100-50+/G17-50+/N05-10-70-130-50+/N06-20-40-100-50+  
**確率論** カクリツロン [Probability Theory] L01-60-10-10  
**顎裂部骨移植** ガクレッツブコツイシヨク [Alveolar Bone Grafting] E04-150-60-10/E04-300-140-30-10/E06-60-60-40  
**過形成** カケイセイ [Hyperplasia] C23-40-80  
**カゲロウ目** カゲロウモク [Ephemeroptera] B01-120-30-80-40-90-10-10  
**河口域** カコウイキ [Estuaries] G01-150-20-20  
**下行結腸** カコウケツチヨウ [Colon, Descending] A03-20-20-30-10-30/A03-20-50-20-10-30  
**鹿児島県** カゴシマケン Z01-10-50-50-30-20  
**過誤腫** カゴシュ [Hamartoma] C04-10+  
**過誤腫症候群-多発性** カゴシュシヨウコウグン-タハツセイ [Hamartoma Syndrome, Multiple] C04-10-20+/C04-60-10+/C04-110-70/C16-10-10-380-70  
**夏枯草** カゴソウ B01-180-10-20-10-60-300-80-60-10/D20-80-110-20-300/D26-120-20-300  
**仮骨** カコツ [Bony Callus] A10-40-110-20  
**仮骨延長法** カコツエンチヨウホウ [Osteogenesis, Distraction] E04-300-130-20  
**火災** カサイ [Fires] N06-10-50+



**カサノリ属** カサノリゾク [Acetabularia] B01-180-20-30

**カザフスタン** [Kazakhstan] Z01-10-20-20/  
Z01-100-140

**過酸化脂質** カサンカシシツ [Lipid Peroxides] D01-330-20-80-50/D01-390-10-10-100-10-50/D01-450-20-30-60/D02-430-10-60/D10-100

**過酸化水素** カサンカスイソ [Hydrogen Peroxide] D01-330-20-80-60/D01-390-10-10-100-10-60/D01-450-20-30-60/D02-430-10-70/D27-10-50-90/D27-20-30-40-90/D27-30-20-70-720-590

\* **過酸化尿素** カサンカニョウソ [Carbamide Peroxide] D01-330-20-80-70/D01-390-10-10-100-10-70/D01-450-20-30-70/D02-30-250-190/D02-430-10-80/D27-10-50-120-20-10

**過酸化物** カサンカブツ [Peroxides] D01-330-20-80+/D01-390-10-10-100-10+/D01-450-20-30+/D02-430-10-10/D27-10-50-100/D27-20-30-40-100

**下肢** カシ [Lower Extremity] A01-60-10+

**菓子** カシ [Candy] G07-70-30-40+/J02-30-40+

**訶子** カシ B01-180-10-20-10-60-290-20-10/  
D20-80-110-20-310/D26-120-20-310

**下肢外傷** カシガイシヨウ [Leg Injuries] C26-50+

**下肢潰瘍** カシカイヨウ [Leg Ulcer] C17-20-280-20+

**下肢筋** カシキン A02-10-10-20+

**下肢形態異常・先天性** カシケイタイシヨウ・センテンセイ [Lower Extremity Deformities, Congenital] C05-40-40-20+/C16-10-30-90-70-20+

**下肢骨** カシコツ [Bones of Lower Extremity] A02-50-20-10+

**下肢装具** カシソウグ E07-250-130-50-40-10+

\* **下肢帯の筋** カシタイノキン A02-10-10-20-20+

**果実** カジツ [Fruit] A18-30-20+/G07-70-30-50/J02-30-50

**加湿器** カシツキ [Humidifiers] E07-130/J01-10-10

\* **果実タンパク質** カジツタンパクシツ [Fruit Proteins] D12-30-670-10+/D12-30-680-120+/G07-70-30-140-10-20/J02-30-140-10-20

**カシミロア属** [Casimiroa] B01-180-10-20-10-60-840-20

\* **下斜筋** カシヤキン A02-10-10-80-60-20

**何首烏** カシユウ B01-180-10-20-10-60-390-60-20-10/D20-80-110-20-320/D26-120-20-320

**果汁と野菜ジュース** カジュウトヤサイジュース [Fruit and Vegetable Juices] G07-70-10-40/J02-20-40

**カシューナットノキ属** カシューナットノキノク [Anacardium] B01-180-10-20-10-60-120-30

**荷重負荷** カジュウフカ [Weight-Bearing] G01-50-30

**過熟児** カジュクジ [Infant, Postmature] M01-480-20-10-10-10

**過受胎** カジュタイ [Superfetation] G08-10-110-90-70-10

**菘朮** ガジュツ B01-180-10-20-10-60-990-30-60-20-20/D20-80-110-20-330/D26-120-20-330

**花序** カジヨ [Inflorescence] A18-30-10-10-10

**過剰医療** カジヨウイリヨウ [Medical Overuse] N02-50-250-10+/N05-50-80-20-10+

**過剰学習** カジヨウガクシユウ [Overlearning] F02-10-30-50

**過剰驚愕症** カジヨウキョウガクシヨウ [Hyper-ekplexia] C10-150-20

**過剰歯** カジヨウシ [Tooth, Supernumerary] C07-30-30-20/C07-60-160-20/C16-10-30-30-30-20

\* **過剰診断** カジヨウシンダン [Overdiagnosis] E01-10/N02-50-40/N05-50-60

\* **過剰治療** カジヨウチリヨウ [Overtreatment] N02-50-250-10-10+/N05-50-80-20-10-10+

**過剰排卵** カジヨウハイラン [Superovulation] E02-490-20-110-10/E05-550-30-110-10/  
G08-10-110-120-30

**過食** カシヨク [Bulimia] C23-20-120-140-10

\* **可食フィルム** カシヨクフィルム [Edible Films] J01-50-40-30-30-10/J01-50-70-10

**下垂体** カスイタイ [Pituitary Gland] A06-20-30-10+/A06-40-20+/A08-50-40-10+/A08-70-30-40-10-40-40-30-10+/A08-70-30-50-40-40-30-10+

**下垂体炎** カスイタイエン [Hypophysitis] C10-150-90-70-30-20+/C19-10-20+

**下垂体炎-自己免疫性** カスイタイエン・ジコメンエキセイ [Autoimmune Hypophysitis] C10-150-90-70-30-20-10/C19-10-20-10/C20-40-50

**下垂体機能検査** カスイタイキノウケンサ [Pituitary Function Tests] E01-60-290-10

**下垂体機能亢進症** カスイタイキノウコウシンシヨウ [Hyperpituitarism] C10-150-90-70-30-30+/C19-10-30+

**下垂体機能低下症** カスイタイキノウテイカシヨウ [Hypopituitarism] C10-150-90-70-30-40+/C19-10-40+

**下垂体後葉** カスイタイコウヨウ [Pituitary Gland, Posterior] A06-20-30-10-10/A06-20-50-10/A06-40-20-10/A08-50-40-10-10/A08-50-60-10/A08-70-30-40-10-40-40-30-10-10/A08-70-30-50-40-40-30-10-10

**下垂体後葉ホルモン** カスイタイコウヨウホルモン [Pituitary Hormones, Posterior] D06-10-20-210-10+/D12-20-300-200-10+

**下垂体疾患** カスイタイシツカン [Pituitary Diseases] C10-150-90-70-30+/C19-10+

**下垂体腫瘍** カスイタイシュヨウ [Pituitary Neoplasms] C04-70-70-20-40-40-10-20/  
C04-70-100-10+/C10-70-20-40-40-10-20/  
C10-150-80-40-40-10-20/C10-150-90-70-30-50+/C10-150-90-70-40-20/C10-150-90-280-40-10-20/C19-10-50+/C19-90-10+

**下垂体照射** カスイタイシヨウシャ [Pituitary Irradiation] E02-750-120-10

**下垂体切除術** カスイタイセツジョジュツ [Hypophysectomy] E04-470-20+/E04-490-20

**下垂体腺腫-ACTH産生** カスイタイセンシュ・アクツサンセイ [ACTH-Secreting Pituitary Adenoma] C04-40-70-70-20/C04-70-100-10-10+/C10-150-90-70-30-50-10+/C19-10-50-10+/C19-90-10-10+

**下垂体腺腫-好酸性** カスイタイセンシュ・コウサンセイ [Adenoma, Acidophil] C04-40-50-10-30-20/C04-40-70-30-30/C04-40-90-40-30-20

**下垂体腺腫-成長ホルモン産生** カスイタイセンシュ・セイチョウホルモンサンセイ [Growth Hormone-Secreting Pituitary Adenoma]

C04-40-70-70-40/C04-70-100-10-20/C10-150-90-70-30-50-20/C19-10-50-20/C19-90-10-20

**下垂体前葉** カスイタイゼンヨウ [Pituitary Gland, Anterior] A06-20-30-10-20+/A06-40-20-20+/A08-50-40-10-20+/A08-70-30-40-10-40-40-30-10-20+/A08-70-30-50-40-40-30-10-20+

**下垂体前葉ホルモン** カスイタイゼンヨウホルモン [Pituitary Hormones, Anterior] D06-10-20-210-20+/D12-20-300-200-20+

**下垂体卒中** カスイタイソツチュウ [Pituitary Apoplexy] C10-150-90-70-30-60/C10-150-90-250-80-10/C14-10-390-70-10/C19-10-60

**下垂体中葉** カスイタイチュウヨウ [Pituitary Gland, Intermediate] A06-20-30-10-30+/A06-40-20-30+/A08-50-40-10-30+/A08-70-30-40-10-40-40-30-10-30+/A08-70-30-50-40-40-30-10-30+

**下垂体-副腎系** カスイタイ・フクジンケイ [Pituitary-Adrenal System] A06-40-30

**下垂体-副腎皮質機能検査** カスイタイ・フクジンヒツキンノウケンサ [Pituitary-Adrenal Function Tests] E01-60-290-20

**下垂体ホルモン** カスイタイホルモン [Pituitary Hormones] D06-10-20-210+/D12-20-300-200+/D27-30-50-230-10-140+

**下垂体ホルモン受容体** カスイタイホルモンジュエウタイ [Receptors, Pituitary Hormone] D12-30-970-450-240-120+

**下垂体ホルモン調節ホルモン受容体** カスイタイホルモンジョウセツホルモンジュエウタイ [Receptors, Pituitary Hormone-Regulating Hormone] D12-30-970-450-240-130+

**下垂体ホルモン放出ホルモン** カスイタイホルモンホウシュツホルモン [Pituitary Hormone-Releasing Hormones] D06-10-20-220-40+/D12-20-250-300-40+/D12-20-300-210-40+/D12-30-270-250-280-40+

**下垂体ホルモン放出抑制ホルモン** カスイタイホルモンホウシュツヨクセイホルモン [Pituitary Hormone Release Inhibiting Hormones] D06-10-20-220-50+/D12-20-250-300-50+/D12-20-300-210-50+/D12-30-270-250-280-50+

**加水分解** カスイブンカイ [Hydrolysis] G02-70

**加水分解酵素** カスイブンカイコウソウ [Hydrolases] D08-20-100+

**ガス壊疽** ガスエン C01-140-10-20+

**ガス壊疽-クロストリジウム性** ガスエン・クロストリジウムセイ [Gas Gangrene] C01-140-10-20-10/C01-140-10-60-50-10

\* **カスカラ・サグラダ** B01-180-10-20-10-60-640-60-60-20-10/D20-80-110-20-340/D26-120-20-340

**カズキダニ属** カズキダニゾク [Ornithodoros] B01-120-30-80-20-30-20-10-10

**ガスクロマトグラフィー** [Chromatography, Gas] E05-920-50-20+

**ガススカベンジャー** [Gas Scavengers] E07-140

**カスタノスペルマム属** カスタノスペルマムゾク [Castanospermum] B01-180-10-20-10-60-820-130

**ガス中毒** ガスチュウドク [Gas Poisoning] C25-20-20+

**カステラーニアアメーバ** [Acanthamoeba castellanii] B01-10-40-10-20-10-10

**ガストリノーマ** [Gastrinoma] C04-40-70-10-130-140-10/C04-70-60-30-30-20/C04-70-

100-40-30-20/C06-50-30-30-20/C06-60-60-30-20/C19-90-40-30-20	Services] N02-50-180-30/N02-50-290-10	肩こり カタコリ C05-50-30/C10-40-40-10
<b>ガストリン分泌細胞</b> ガストリンブンピサイボウ [Gastrin-Secreting Cells] A03-20-40-10-20-30/A06-30-30/A10-90-40-10-30/A11-180-320-30/A11-290-100-30	<b>家族計画政策</b> カゾクケイカクセイスタク [Family Planning Policy] I01-70-30-80-10-10/I01-110-30-10-10/N03-50-10-10-10	<b>肩損傷</b> カタソンショウ [Shoulder Injuries] C26-60+
* <b>ガスライティング</b> [Gaslighting] L01-30-210-10	* <b>家族心理学</b> カゾクシンリガク F04-10-60-20	<b>カタツムリ属</b> カタツムリゾク [Helix, Snails] B01-120-30-100-40-70-10
<b>かぜ</b> [Common Cold] C01-20-20-110-20/C01-110-40/C08-40-40	<b>家族性アミロイドニューロパチー</b> カゾクセイエイアミロイドニューロパチー [Amyloid Neuropathies, Familial] C10-40-70-40-10/C10-110-60-130/C16-10-10-400-130/C16-10-10-460-30-10/C18-20-100-30-10/C18-20-110-20-10-10/C18-20-110-20-30-10	<b>カタバミ科</b> カタバミカ [Oxalidaceae] B01-180-10-20-10-60-140+
<b>風</b> カゼ [Wind] G16-150-30-110-30-40-10/G16-150-40-50-10/G16-150-50-20-40/N06-10-20-30-10/N06-10-100-10-30-20-10/N06-10-100-10-60-40	<b>家族性原発性肺高血圧症</b> カゾクセイゲンバツセイハイコウケツアツショウ [Familial Primary Pulmonary Hypertension] C08-140-130-10	<b>カタボライト抑制</b> カタボライトヨクセイ [Catabolite Repression] G03-70/G05-170-70/G06-20
<b>化生</b> カセイ [Metaplasia] C23-40-90+	<b>家族性地中海熱</b> カゾクセイイチチュウカイネツ [Familial Mediterranean Fever] C16-10-10-200-20	<b>片面刷り</b> カタメンズリ [Broadsides as Topic] L01-40-30-20
<b>仮性球麻痺</b> カセイキユウマヒ [Pseudobulbar Palsy] C10-80-190-10/C23-20-150-220-20	<b>家族性部分性リポジストロフィー</b> カゾクセイブブンセイリポジストロフィー [Lipodystrophy, Familial Partial] C16-10-10-580-10/C17-20-400-20-20/C18-20-80-30-40/C18-20-80-50-20/C18-20-140-20-20	<b>カダヤシ目</b> カダヤシモク [Cyprinodontiformes] B01-120-10-10-10-90-10+
<b>仮性狂犬病ワクチン</b> カセイキョウケンビョウワクチン [Pseudorabies Vaccines] D20-80-170-30-100	<b>家族特性</b> カゾクトクセイ [Family Characteristics] F01-40-10-50+/I01-70-40-20-50+/I01-80-10+/N01-20-20+/N01-40-10+/N06-20-30-40-10+	<b>カタコウレイボヤ</b> [Ciona intestinalis] B01-120-10-20-30-10-10/B01-120-30-120-30-10-10
<b>化石</b> カセキ [Fossils] I01-90-20-20-10	<b>加速度測定</b> カソクドクソクテイ [Accelerometry] E05-190+	<b>語り</b> カタリ [Narration] E05-90-90-40/F01-30-90-10+/L01-80-20-30/N05-10-70-120-40/N06-20-40-90-40
<b>化石燃料</b> カセキネンリョウ [Fossil Fuels] D20-50+/N06-10-20-20+	* <b>家族内感染</b> カゾクナイカンセン C01-40/N06-20-100-20	<b>カタレブシー</b> [Catalepsy] C10-80-50-50/C23-20-150-60-50
<b>カゼクサ属</b> カゼクサゾク [Eragrostis] B01-180-10-20-10-60-70-140	<b>家族の健康</b> カゾクノケンコウ [Family Health] N01-10-10	<b>家畜</b> カチク [Animals, Domestic] B01-120-20-40+
<b>カゼクシス</b> [Cathexis] F01-150-10-10	* <b>家族の分離</b> カゾクノブンリ [Family Separation] F01-40-10-60/I01-70-40-20-60	<b>家畜化と栽培化</b> カチクカトサイバイカ [Domestication] J01-130-20
<b>過セメント症</b> カセメントショウ [Hypercementosis] C07-60-20	<b>家族療法</b> カゾクリョウホウ [Family Therapy] F04-90-140-20-10	<b>ガチョウ</b> [Geese] B01-120-10-10-20-20-20/B01-120-10-10-20-30-20
<b>河川</b> カセン [Rivers] G01-150-30/G16-150-30-130-20/N06-10-210-20	<b>可塑剤</b> カソザイ [Plasticizers] D27-10-70+	<b>下腸間膜動脈</b> カチョウカンマクドウミヤク [Mesenteric Artery, Inferior] A07-80-60-240-10
<b>火葬</b> カソウ [Cremation] I01-90-30-20-60-10	<b>ガソリン</b> [Gasoline] D20-50-20-10/D27-20-10-100-20/D27-20-30-140-290-30/N06-10-20-20-20-10	* <b>下直筋</b> カチョクキン A02-10-10-80-60-30
<b>画像ガイド下生検</b> ガゾウガイドカセイケン [Image-Guided Biopsy] E01-60-80-30-20+/E01-60-370-90-50-40+/E01-60-370-100-60-30-40+/E04-310-30+/E05-370-80-30-40+/E05-1030-80-50-40+/E05-1030-90-70-30-40+	<b>肩</b> カタ [Shoulder] A01-60-20-20	<b>滑液</b> カツエキ [Synovial Fluid] A02-50-10-70-10-10/A12-40-30-10
<b>仮想気管支鏡法</b> カソウキカンシキョウホウ E01-60-40-10-20-10-50/E01-60-40-10-30-10-50/E01-60-40-60-10-50/E01-60-40-100-20-10-10-50/E01-60-40-150-20-10-40/E01-60-110-20	<b>カタール</b> [Qatar] Z01-10-40-30-80	<b>滑液包</b> カツエキホウ [Bursa, Synovial] A02-50-10-30
<b>画像強調</b> ガゾウキョウチョウ [Image Enhancement] E01-60-40-100-20+/L01-50-30-10+	<b>下腿</b> カタイ [Leg] A01-60-10-30	<b>滑液包炎</b> カツエキホウエン [Bursitis] C05-30-30+
<b>画像診断</b> ガゾウシンダン [Diagnostic Imaging] E01-60-40+	<b>下腿筋</b> カタイキン A02-10-10-20-30+	<b>割球</b> カッキュウ [Blastomeres] A11-30-90-20-10/A16-30
<b>画像ファントム</b> ガゾウファントム [Phantoms, Imaging] E07-150	* <b>下腿三頭筋</b> カタイサントウキン A02-10-10-20-30-10+	<b>脚気</b> カツケ [Beriberi] C18-10-10-20-30-30-30-20
<b>画像誘導放射線療法</b> ガゾウユウドウホウシヤセンリョウホウ [Radiotherapy, Image-Guided] E02-750-30	<b>下大静脈</b> カダイジョウミヤク [Vena Cava, Inferior] A07-80-40-130-10	<b>咯血</b> カッケツ [Hemoptysis] C08-140-30/C23-20-110-40/C23-40-340-10
<b>加速</b> カソク [Acceleration] G01-20-20+	<b>下大静脈後尿管</b> カダイジョウミヤクコウニョウカン [Retrocaval Ureter] C12-30-20-50-20/C12-60-20/C12-70-50-20/C16-10-30-180-20	<b>かつ香</b> カッコウ B01-180-10-20-10-60-300-80-280-10/D20-80-110-20-350/D26-120-20-350
<b>家族</b> カゾク [Family] F01-40-10+/I01-70-40-20+	* <b>下大静脈閉塞症</b> カダイジョウミヤクヘイソクショウ C14-10-20	<b>学校</b> ガッコウ [Schools] I02-20+/J03-10+
<b>家族介護者</b> カゾクカイゴシヤ F01-40-10-30/I01-70-40-20-30/M01-90-20	<b>過大大腿骨頭</b> カダイダイタイコツウ [Coxa Magna] C05-70-30	<b>カッコウアザミ属</b> カッコウアザミゾク [Ageratum] B01-180-10-20-10-60-190-190
<b>家族関係</b> カゾクカンケイ [Family Relations] F01-40-10-40+/F01-40-110-50+/I01-70-40-20-40+	<b>肩インピンジメント症候群</b> カタインピンジメントショウコウガン [Shoulder Impingement Syndrome] C05-30-20/C26-60-10	<b>学校医</b> ガッコウイ M01-250-210-20-30/N02-70-20-30
<b>家族看護</b> カゾクカンゴ [Family Nursing] H02-100-10-40-40	<b>片親</b> カタオヤ [Single Parent] F01-40-10-20-40-10/F01-40-10-50-10-20-10/I01-70-40-20-20-40-10/I01-70-40-20-50-10-20-10/I01-80-10-10-20-10/M01-580-20-10/M01-670-10/N01-20-20-20-20-10/N01-40-10-10-20-10	<b>学校看護</b> ガッコウカンゴ [School Nursing] H02-100-10-40-50/N02-50-270-30-10
<b>家族休業</b> カゾクキユウギョウ [Family Leave] N01-20-110-20-10+/N04-40-170-10-10+	<b>片親家族</b> カタオヤカゾク [Single-Parent Family] F01-40-10-70/I01-70-40-20-70	<b>学校教員</b> ガッコウキョウイン [School Teachers] M01-250-50-10
<b>家族教育</b> カゾクキョウイク I02-120-10-10/N02-50-270-40-10	<b>過多月経</b> カタゲツケイ [Menorrhagia] C12-30-20-30-50-30-10/C12-40-30-50-30-10/C23-40-180-10/C23-40-340-90-10	<b>学校歯科学</b> ガッコウシカガク [School Dentistry] H02-130-20/N02-50-270-30-20
<b>家族計画</b> カゾクケイカク [Family Planning		* <b>学校精神保健サービス</b> ガッコウセイシンホケンサービス [School Mental Health Services] N02-50-150-20/N02-50-270-30-30/N04-20



150-30-20-10  
**各国の保健医療制度** カッコクノホケンイリョウセイド N03-10+  
**葛根** カッコク B01-180-10-20-10-60-820-190-10/D20-80-110-20-360/D26-120-20-360  
**葛根加朮附湯** カッコクカジュツブトウ D20-80-110-30-90-130/D26-50-130  
**葛根湯** カッコウトウ D20-80-110-30-90-140/D26-50-140  
**葛根湯加川きゅう辛夷** カッコウトウカセンキョウシンイ D20-80-110-30-90-150/D26-50-150  
**カッシア属** カッシアゾク [Quassia] B01-180-10-20-10-60-530-10  
**滑車神経** カッシヤシンケイ [Trochlear Nerve] A08-90-50-50-20  
**滑車神経疾患** カッシヤシンケイシツカン [Trochlear Nerve Diseases] C10-160-20  
**滑車神経損傷** カッシヤシンケイソンショウ [Trochlear Nerve Injuries] C10-50-20-80-20/C10-160-120-20/C26-310-10-80-20  
**褐色細胞腫** カッショクサイボウシュ [Pheochromocytoma] C04-40-50-10-30-90-10/C04-40-90-40-30-90-10  
**褐色脂肪細胞** カッショクシボウサイボウ [Adipocytes, Brown] A11-90-50-10  
**褐色脂肪組織** カッショクシボウソシキ [Adipose Tissue, Brown] A10-40-50-10/A10-120-50-10  
**活性化キラー単球** カッセイカキラータンキョウ [Monocytes, Activated Killer] A11-80-40-20-10-20/A11-80-40-20-20-10/A11-130-40-10/A11-190-20-10/A15-10-10-50-20-10-20/A15-10-10-50-20-20-10/A15-30-40-20-10/A15-30-50-20-10/A15-30-70-20-10-20/A15-30-70-20-20-10  
**活性化血液凝固第V因子** カッセイカケツエキギョウコダイ5インシ [Factor Va] D12-30-530-150-150-10/D23-50-150-10  
**活性化血液凝固第VII因子** カッセイカケツエキギョウコダイ7インシ [Factor VIIa] D08-20-100-90-50-80-330+/D08-20-100-90-100-30-320+/D12-30-530-150-160-10+/D23-50-160-10+  
**活性化血液凝固第VIII因子** カッセイカケツエキギョウコダイ8インシ [Factor VIIIa] D12-30-530-150-170-90/D23-50-170-90  
**活性化血液凝固第IX因子** カッセイカケツエキギョウコダイ9インシ [Factor IXa] D08-20-100-90-50-80-340/D08-20-100-90-100-330/D12-30-530-150-180-60/D23-50-180-60  
**活性化血液凝固第X因子** カッセイカケツエキギョウコダイ10インシ [Factor Xa] D08-20-100-90-50-80-350+/D08-20-100-90-100-330-340+/D12-30-530-150-190-10+/D23-50-190-10+  
**活性化血液凝固第XI因子** カッセイカケツエキギョウコダイ11インシ [Factor XIa] D08-20-100-90-50-80-360/D08-20-100-90-100-330-350/D12-30-530-150-200-10/D23-50-200-10  
**活性化血液凝固第XII因子** カッセイカケツエキギョウコダイ12インシ [Factor XIIa] D08-20-100-90-50-80-370/D08-20-100-90-100-330-360/D12-30-530-150-210-10/D23-50-210-10  
**活性化プロテインC抵抗性** カッセイカプロテインCテイコウセイ [Activated Protein C Resistance] C15-10-20-20-60/C15-10-20-30-20/C15-10-50-30/C16-10-10-280-60

**活性酸素** カッセイサンソ [Reactive Oxygen Species] D01-330-10/D01-450-20+  
**活性窒素** カッセイチツン [Reactive Nitrogen Species] D01-370-100+/D02-280-50+  
**カッセキ** D01-10-50-10-50/D01-290-20-10/D01-290-20-20-10-20-50/D01-310-60-10/D01-310-70-20-50/D01-330-20-10-10-50/D01-330-20-50-10/D26-120-10-20  
**褐藻類** カツウレイ [Phaeophyta] B01-100-20+  
**ガッタパーチャ** [Gutta-Percha] D20-80-100-10/D25-60-20-10/D25-140-120-30-10/J01-90-30-60-20-10  
**葛藤** カツウ [Conflict, Psychological] F01-120-20  
**活動周期** カツドウシユウキ [Activity Cycles] G07-60-10-20-10  
**滑動性追従運動** カツドウセイツイジュウウンドウ [Pursuit, Smooth] G14-30-10  
**活動電位** カツドウデンイ [Action Potentials] G04-420-10/G07-180-120-10/G11-20-320-10  
**活動量計** カツドウリョウケイ [Fitness Trackers] E07-350-10/E07-440-10-10  
**カッタグット** [Catgut] E07-250-40-50-10  
**滑脳症** カツノウショウ [Lissencephaly] C10-60-70-20-20+/C10-150-90-160-20-20+/C16-10-30-130-70-20-20+  
**カッパパピローマウイルス属** カッパパピローマウイルスゾク [Kappapapillomavirus] B04-10-10-30-20+/B04-90-10-30-20+  
**カップル精神療法** カップルセイシンリョウホウ [Couples Therapy] F04-90-140-20-20+  
**渴望** カツボウ [Craving] F01-120-120-10  
**滑膜** カツマク [Synovial Membrane] A02-50-10-70-10+/A10-120-20  
**滑膜炎** カツマクエン [Synovitis] C05-30-40+  
**滑膜炎-色素性絨毛結節性** カツマクエン-シキソセイジュウモウケツセツセイ [Synovitis, Pigmented Villonodular] C04-40-30-30-10-10/C05-30-40-10-10/C05-50-160-10-30-30-10  
**滑膜細胞** カツマクサイボウ [Synoviocytes] A11-90-10+  
**滑膜切除** カツマクセツジョ [Synovectomy] E04-300-10  
**滑膜軟骨腫症** カツマクナンコツシュショウ [Chondromatosis, Synovial] C05-30-50  
**滑膜肉腫** カツマクニクシュ [Sarcoma, Synovial] C04-40-30-30-20/C04-40-30-50-20  
**滑膜嚢胞** カツマクノウホウ [Synovial Cyst] C04-150-20+  
**滑面小胞体** カツメンショウホウタイ [Endoplasmic Reticulum, Smooth] A11-160-40-20-20-30-70-10+  
**括約筋切開術** カツヤクキンセツカイジュツ [Sphincterotomy] E04-90-10+/E04-260-80+  
**家庭医** カテイイ [Physicians, Family] M01-250-210-20-40/N02-70-20-40  
**\* 家庭環境** カテイカンキョウ [Home Environment] I01-70-40-40-10+/I01-70-40-80-20+/N01-20-20-10/N01-40-40-10+/N06-10-60/N06-20-30-40-40-10  
**家庭診療** カテイシンリョウ [Family Practice] H02-20-280-10  
**家庭内葛藤** カテイナイカットウ [Family Conflict] F01-40-10-40-30/F01-40-110-60  
**家庭内事故** カテイナিজコ [Accidents, Home] N06-20-160-20

**家庭内暴力** カテイナイボウリョク [Domestic Violence] I01-70-80-310-10+/I01-150-20-120-10+  
**過程評価(保健医療)** カテイヒョウカ(ホケンイリョウ) [Process Assessment, Health Care] N04-10-50-20/N05-10-70-70-20  
**家庭分娩** カテイブンベン [Home Childbirth] G08-10-110-90-40-20-10  
**家庭用具** カテイヨウグ [Household Articles] J01-10+  
**家庭用歯科衛生器具** カテイヨウシカエイセイキョク [Dental Devices, Home Care] E06-290-10+/E06-350-10-10+/E07-280-10+  
**カテーテル** [Catheters] E07-160+  
**カテーテルアブレーション** [Catheter Ablation] E02-300-40-10+/E04-10-60-10+  
**カテーテル感染** カテーテルカンセン [Catheter-Related Infections] C01-50  
**カテーテル閉塞** カテーテルヘイソク [Catheter Obstruction] E05-240-10/E07-160-10  
**カテーテル法** カテーテルホウ [Catheterization] E02-110+/E05-200+  
**可撤性歯科矯正装置** カテツセイシカキョウセイソウチ [Orthodontic Appliances, Removable] E06-160-30-10+  
**可撤性部分床義歯** カテツセイブブンショウギシ [Denture, Partial, Removable] E06-270-60-30-100-20/E07-320-120-30-60-20  
**窩洞裏装** カドウリソウ [Dental Cavity Lining] E06-260-20  
**カトチャ属** カトチャゾク [Catha] B01-180-10-20-10-60-640-50-10-10  
**カドミウム中毒** カドミウムチュウドク [Cadmium Poisoning] C25-20-50-10  
**神奈川県** カナガワケン Z01-10-50-50-20-20+  
**カナダ** [Canada] Z01-30-20-20  
**カナマイシン耐性** カナマイシンタイセイ [Kanamycin Resistance] G06-30-40-10/G06-140-20-10/G07-240-50-80-60-20-10  
**カナメモチ属** カナメモチゾク [Photinia] B01-180-10-20-10-60-640-60-100-20  
**カナリアボックスウイルス** [Canarypox virus] B04-10-250-20-10-10  
**カナリヤ** [Canaries] B01-120-10-10-20-60-10-40-10  
**カナナガ属** カナナガゾク [Cananga] B01-180-10-20-10-60-670-40  
**カニクイザル** [Macaca fascicularis] B01-120-10-10-40-10-130-20-10-10-60-20  
**カニューレ** [Cannula] E07-160-20  
**カニ類** カニルイ B01-120-30-80-30-40-20-10  
**化膿** カノウ [Suppuration] C01-60+/C23-40-60-20+  
**カノコソウ** [Valerian] B01-180-10-20-10-60-810-10-20/D20-80-110-20-370/D26-120-20-370  
**カバノキ科** カバノキカ [Betulaceae] B01-180-10-20-10-60-640-100-10+  
**カバノキ属** カバノキゾク [Betula] B01-180-10-20-10-60-640-100-10-10  
**カバリス属** カバリスゾク [Capparis] B01-180-10-20-10-60-720-10  
**下半身陰圧** カハンシンインアツ [Lower Body Negative Pressure] E02-290-10  
**過敏症-貝** カビンショウ-カイ [Shellfish Hypersensitivity] C20-10-30-30-10  
**過敏症-化学物質** カビンショウ-カガクブツツ

[Multiple Chemical Sensitivity] C20-10-60-10/C21-10-10

**過敏症-牛乳** カビンシヨウ-ギユウニユウ [Milk Hypersensitivity] C20-10-30-30-20

**過敏症-甲殻類** カビンシヨウ-コウカクルイ [Shellfish Hypersensitivity] C20-10-30-30-30

**過敏症-小麦** カビンシヨウ-コムギ [Wheat Hypersensitivity] C20-10-30-30-40

**過敏症-食物** カビンシヨウ-シヨクモツ [Food Hypersensitivity] C20-10-30-30+

**過敏症-即時型** カビンシヨウ-ソクジガタ [Hypersensitivity, Immediate] C20-10-30+

**過敏症-卵** カビンシヨウ-タマゴ [Egg Hypersensitivity] C20-10-30-30-50

**過敏症-遅延型** カビンシヨウ-チエンガタ [Hypersensitivity, Delayed] C20-10-40+

**過敏症-ナッツ** カビンシヨウ-ナッツ [Nut Hypersensitivity] C20-10-30-30-60-10

**過敏症-ナッツおよびピーナッツ** カビンシヨウ-ナッツオヨビピーナッツ [Nut and Peanut Hypersensitivity] C20-10-30-30-60+

**過敏症-ピーナッツ** カビンシヨウ-ピーナッツ [Peanut Hypersensitivity] C20-10-30-30-60-20

**過敏症-薬物** カビンシヨウ-ヤクブツ [Drug Hypersensitivity] C20-10-50+/C25-10-40+

**過敏性気分** カビンセイキブン [Irritable Mood] F01-20-150-10

**過敏性腸症候群** カビンセイチョウシヨウコウグン [Irritable Bowel Syndrome] C06-20-70-70-10-50-10

**仮封** カフウ E06-260-40-10/E06-270-60-70-10/E07-320-120-70-10

**カフェオレ斑** カフェオレハン [Cafe-au-Lait Spots] C17-20-150-20/C23-20-350-20

**下腹神経叢** カブクシンケイソウ [Hypogastric Plexus] A08-90-20-20-10/A08-90-50-30-10

**カブシド** [Capsid] A21-30-20-10

**下部消化管** カブシヨウカカン [Lower Gastrointestinal Tract] A03-20-20+

**下部食道括約筋** カブシヨクドウカウツヤクキン [Esophageal Sphincter, Lower] A02-10-30-10/A03-20-40-10-40-10/A03-20-40-30-20-10

**カプセル剤** カプセルザイ [Capsules] D26-100-10+

**カプセル内視鏡** カプセルナイシキョウ [Capsule Endoscopes] E07-350-90-100-20

**カプセル内視鏡法** カプセルナイシキョウホウ [Capsule Endoscopy] E01-60-80-40-110-10-20

**カブトガニ垂網** カブトガニアコウ [Horseshoe Crabs] B01-120-30-80-10

**下部尿路症状** カブニョウロシヨウジョウ [Lower Urinary Tract Symptoms] C23-20-340-10+

**カブノグラフィ** [Capnography] E01-60-110-80-30

**カプリボックスウイルス属** カプリボックスウイルスゾク [Capripoxvirus] B04-10-250-20-30+

**花粉** カブン [Pollen] A18-30-10-10-20-10+

**寡分割照射法** カブンカツシヨウシャホウ [Radiation Dose Hypofractionation] E02-750-100-10-10

**花粉管** カブンカン [Pollen Tube] A18-30-10-10-20-10-10

**花粉症** カブンシヨウ C08-30-40-10-10/C08-150-50-10-10-10/C09-60-50-10-10-10/C20-10-30-40/C20-10-30-50-40-10-10

**貨幣学** カハイガク [Numismatics] K01-20-30

**カベオラ** [Caveolae] A11-160-40-20-20-30-50-40-30-20/A11-160-70-40-50-10/A11-160-70-40-60-10

**窩壁適合性** カヘキテキゴウセイ [Dental Marginal Adaptation] E06-160-20/E06-260-30/E06-270-10

**カボチャ属** カボチャゾク [Cucurbita] B01-180-10-20-10-60-100-20

**ガボン** [Gabon] Z01-20-20-80

**構え(心理学)** カマエ(シンリガク) [Set, Psychology] F02-10-30-60

**カマエメルム属** カマエメルムゾク [Chamaemelum] B01-180-10-20-10-60-190-200

**ガマ科** ガマカ [Typhaceae] B01-180-10-20-10-60-150

**カマキリ目** カマキリモク [Mantodea] B01-120-30-80-40-90-20-10

**カマシア属** カマシアゾク [Camassia] B01-180-10-20-10-60-990-20-20-40

**ガマ腫** ガマシユ [Ranula] C04-150-30/C07-50-50

**鎌状赤血球傾向** カマジョウセツケツキユウケイコウ [Sickle Cell Trait] C15-10-10-20-10/C15-10-160-100-30-50-10/C16-10-10-190-20-10/C16-10-10-550-50-10

**ガマズミ属** ガマズミゾク [Viburnum] B01-180-10-20-10-60-810-40-10

**カマラヌス垂目** カマラヌスアモク [Camalanina] B01-120-30-90-20-10-60-10+

**紙** カミ [Paper] J01-90-80

**加味帰脾湯** カミキヒトウ D20-80-110-30-90-160/D26-50-160

**加味逍遙散** カミシヨウヨウサン D20-80-110-30-90-170/D26-50-170

**花蜜** カミツ [Plant Nectar] D20-80-70

**カミツレモドキ属** カミツレモドキゾク [Anthemis] B01-180-10-20-10-60-190-210

**カミメボウキ** [Ocimum sanctum] B01-180-10-20-10-60-300-80-310-10

**夏眠** カミン [Estivation] G07-130-10-10-10/G07-230-40-10-10/G16-180-30-30-10-10

**過眠症** カミンシヨウ [Disorders of Excessive Somnolence] C10-120-20-20-10+/F03-100-20-20-10+

**カメ類** カメルイ [Turtles] B01-120-10-10-30-10

**カメルーン** [Cameroon] Z01-20-20-90

**仮面高血圧** カメンコウケツアツ [Masked Hypertension] C14-10-150-10

\* **画面を見ている時間** ガメンラミテイルジカン [Screen Time] I03-10

**下毛目** カモウモク [Hypotrichida] B01-20-30-20-10+

**カモガヤ属** カモガヤゾク [Dactylis] B01-180-10-20-10-60-70-150

**カモジグサ属** カモジグサゾク [Agropyron] B01-180-10-20-10-60-70-160

**カモノハシ** [Platypus] B01-120-10-10-40-20-10

**カモミール類** カモミールルイ [Chamomile] B01-180-10-20-10-60-190-220

**カモメヅル属** カモメヅルゾク [Vincetoxicum] B01-180-10-20-10-60-1000-20-70

**カモ目** カモモク [Anseriformes] B01-120-10-10-20-30+

**蚊帳** カヤ [Mosquito Nets] E07-560-20+/J01-10-20-10

**火薬** カヤク [Explosive Agents] D27-10-80+

**カヤツリグサ科** カヤツリグサカ [Cyperaceae] B01-180-10-20-10-60-160+

**カヤツリグサ属** カヤツリグサゾク [Cyperus] B01-180-10-20-10-60-160-10+

**かゆみ止め** カユミドメ [Antipruritics] D27-30-20-210-1450+

**過ヨウ素酸** カヨウソサン [Periodic Acid] D01-320-20-90/D01-480-20

**過ヨウ素酸シッフ反応** カヨウソサンシッフハンノウ [Periodic Acid-Schiff Reaction] E01-60-370-100-120-10/E01-60-370-100-130-30-30/E01-60-370-150-20-10/E05-1030-90-140-10/E05-1030-90-150-30-30/E05-1030-140-20-10

**カラーDoppler心エコー図** カラー-dopplerシンエコウス [Echocardiography, Doppler, Color] E01-60-40-120-30-10-10/E01-60-40-160-10-10-10/E01-60-40-160-10-30-10-10/E01-60-40-160-60-10-10/E01-60-240-100-80-10-10

**カラーDoppler超音波診断** カラー-dopplerチョウオンパンシンドン [Ultrasonography, Doppler, Color] E01-60-40-160-10-30-10+

**ガラガラヘビ属** ガラガラヘビゾク [Crotalus] B01-120-10-10-30-40-10-10-30

**ガラガラヘビ毒** ガラガラヘビドク [Crotalid Venoms] D20-120-60-20-10+/D23-100-70-60-20-10+

**カラクサケマン属** カラクサケマンゾク [Fumararia] B01-180-10-20-10-60-200-30-30

**ガラクトース血症** ガラクトースケシヨウ [Galactosemias] C10-150-90-270-70-130/C16-10-10-460-100-10/C16-10-10-460-120-130/C18-20-100-90-10/C18-20-100-110-130/C18-20-130-60-130

\* **ガラゴ科** ガラゴカ [Galagidae] B01-120-10-10-40-10-130-10-20+

**ガラゴ属** ガラゴゾク [Galago] B01-120-10-10-40-10-130-10-20-10

**カラシ** [Mustard Plant] B01-180-10-20-10-60-40-20-20

**カラシン科** カラシシカ [Characidae] B01-120-10-10-10-20-10

**カラシン目** カラシシモク [Characiformes] B01-120-10-10-10-20+

**カラス** [Crows] B01-120-10-10-20-60-10-10

**ガラス** [Glass] J01-90-90

**カラスウリ属** カラスウリゾク [Trichosanthes] B01-180-10-20-10-60-100-30+

**ガラス化** ガラスカ [Vitrification] G01-120-10-20-10-60-820-380-10

**カラスノエンドウ** [Vicia sativa] B01-180-10-20-10-60-820-380-10

**カラスムギ属** カラスムギゾク [Avena] B01-180-10-20-10-60-70-170

**カラダイオウ属** カラダイオウゾク [Rheum] B01-180-10-20-10-60-390-30+

**カラタチ属** カラタチゾク [Poncirus] B01-180-10-20-10-60-840-30+

**空手** カラテ I03-130-30-50-140-20

**カラトウキ** [Angelica sinensis] B01-180-10-20-10-60-360-130-20/D20-80-110-20-380/D26-120-20-380

**ガラナ属** ガラナゾク [Paullinia] B01-180-10-

20-10-60-880-30	[Calcium Chelating Agents] D27-10-110-30-260+/D27-30-30-180-30-260+	<b>カワカマス目</b> カワカマスモク [Esociformes] B01-120-10-10-10-40+
<b>カラハナソウ属</b> カラハナソウソク [Humulus] B01-180-10-20-10-60-640-60-10-30	<b>カルシウムシグナル伝達</b> カルシウムシグナルデンタツ [Calcium Signaling] G02-220-300-60-10+/G03-260-20-10/G04-350-70-10	<b>カワカワ</b> [Kava] B01-180-10-20-10-60-250-10-10
<b>カラマツソウ属</b> カラマツソウソク [Thalictrum] B01-180-10-20-10-60-200-20-50	<b>カルシウム代謝障害</b> カルシウムタイシャショウガイ [Calcium Metabolism Disorders] C18-20-20+	<b>渴き</b> カワキ [Thirst] F01-120-120-20
<b>カラマツ属</b> カラマツソク [Larix] B01-180-10-20-10-50-40-10	<b>カルジオウイルス感染症</b> カルジオウイルスカンセンショウ [Cardiovirus Infections] C01-20-20-110-30	<b>川崎市</b> カワサキシ Z01-10-50-50-20-20-10/Z01-70-30
<b>カラムシ属</b> カラムシソク [Boehmeria] B01-180-10-20-10-60-640-60-30-20	<b>カルジオウイルス属</b> カルジオウイルスソク [Cardiovirus] B04-20-30-130-40+	<b>川崎病</b> カワサキビョウ [Mucocutaneous Lymph Node Syndrome] C14-10-60-60/C15-20-10/C17-20-360-40
<b>カラヤゴム</b> [Karaya Gum] D05-40-170-120-20/D09-50-190-20/D20-80-100-20-20/D25-120-70/D27-10-30-120-70/E07-250-40-40-70/J01-90-30-120-70	<b>ガルシニア・カンボジア</b> [Garcinia cambogia] B01-180-10-20-10-60-640-20-30-10	<b>カワズズメ類</b> カワズズメライ [Cichlids] B01-120-10-10-10-80-10+
<b>カラコンエ属</b> カランコエソク [Kalanchoe] B01-180-10-20-10-60-640-60-110-20	<b>ガルシニア・コラ</b> [Garcinia kola] B01-180-10-20-10-60-640-20-30-20	<b>カワホトトギスガイ属</b> カワホトトギスガイソク [Dreissena] B01-120-30-100-30-100
<b>カリウム欠乏症</b> カリウムケツボウショウ [Potassium Deficiency] C18-10-10-20-10	<b>カルシフィラキシー</b> [Calciphylaxis] C18-20-20-30-20	<b>カワミドリ属</b> カワミドリソク [Agastache] B01-180-10-20-10-60-300-80-80
<b>カリウム保持性利尿剤</b> カリウムホジセイリニョウザイ [Diuretics, Potassium Sparing] D27-30-50-170-70-580+	<b>カルチノイド腫瘍</b> カルチノイドシュヨウ [Carcinoid Tumor] C04-40-50-10-30-30+/C04-40-70-10-130-50+/C04-40-90-40-30-30+	<b>カワラケツメイ属</b> カワラケツメイソク [Chamaecrista] B01-180-10-20-10-60-820-150
<b>カリキュラム</b> [Curriculum] I02-30+	<b>カルナウバロウ</b> B01-180-10-20-10-60-930-20/D10-150-20/D20-80-110-20-390/D26-120-20-390	<b>カワラタケ科</b> カワラタケカ [Corioliaceae] B01-90-60-90-10+
<b>カリクレイン-キニン系</b> カリクレイン-キニンケイ [Kallikrein-Kinin System] G02-220-370-10-10/G03-210-10-10/G03-280-30/G07-230-20-10-10/G09-30-80-30	<b>カルバベネム耐性腸内細菌科細菌</b> カルバベネムタイセイチョウノウサイキンカサイキン [Carbapenem-Resistant Enterobacteriaceae] B03-50-50-100-260/B03-80-280-80-240	<b>カワラボウフウ属</b> カワラボウフウソク B01-180-10-20-10-60-360-90+
<b>カリシウイルス科</b> カリシウイルスカ [Caliciviridae] B04-20-30-20+	<b>カルバミルリン酸シンターゼ1欠損症</b> カルバミルリンサンシンターゼ1ケツソウショウ [Carbamoyl-Phosphate Synthase I Deficiency Disease] C10-150-90-270-70-170-30/C16-10-10-460-10-60-30/C16-10-10-460-120-170-30/C18-20-100-10-60-30/C18-20-100-110-170-30/C18-20-130-60-170-30/C18-20-170-30	<b>カンアオイ属</b> カンアオイソク [Asarum] B01-180-10-20-10-60-90-30
<b>カリシウイルス科感染症</b> カリシウイルスカカンセンショウ [Caliciviridae Infections] C01-20-20-40+	<b>ガルフィミア属</b> ガルフィミアソク [Galphimia] B01-180-10-20-10-60-640-30-20-10	<b>眼圧</b> ガンアツ [Intraocular Pressure] G14-20
<b>カリフォルニア脳炎ウイルス</b> カリフォルニアノウエンウイルス [Encephalitis Virus, California] B04-20-20-10+/B04-20-40-50-10-10+	<b>カルム属</b> カルムソク [Carum] B01-180-10-20-10-60-360-80	<b>眼圧降下剤</b> ガンアツコウカザイ [Antiglaucoma Agents] D27-30-20-20+
<b>カリブ海地方</b> カリブカイチホウ [Caribbean Region] Z01-30-10+	<b>カルラウイルス属</b> カルラウイルスソク [Carlavirus] B04-20-30-150-10/B04-110-120-10	<b>眼圧測定</b> ガンアツソクテイ [Tonometry, Ocular] E01-60-50-30
<b>カリモウイルス科</b> カリモウイルスカ [Caulimoviridae] B04-10-100+/B04-110-10+	<b>加齢</b> カレイ [Aging] G07-80-10+	<b>簡易精神医学的評価尺度</b> カンイセイシンイガクテキヒョウカシヤクド [Brief Psychiatric Rating Scale] F04-50-50-90-10
<b>カリモウイルス属</b> カリモウイルスソク [Caulimovirus] B04-10-100-10/B04-110-10-10/B04-110-150-20	<b>加齢黄斑変性-滲出型</b> カレイオウハンヘンセイシンジュツガタ [Wet Macular Degeneration] C11-250-210-10-30	<b>癌遺伝子</b> ガンイデンシ [Oncogenes] G05-100-70-40-40-200-10+
<b>顆粒球</b> カリュウキュウ [Granulocytes] A11-80-40-10+/A11-130-10+/A11-140-10+/A15-10-10-50-10+/A15-20-10-10+/A15-30-70-10+	<b>カレイ類</b> カレイライ [Flatfishes] B01-120-10-10-10-30+	<b>癌遺伝子依存性</b> ガンイデンシゾンセイ [Oncogene Addiction] C04-100-10/C23-40-370-10
<b>顆粒球系前駆細胞</b> カリュウキュウケイゼンクサイボウ [Granulocyte Precursor Cells] A11-30-70-20-10-10/A11-130-10-10+/A11-130-20-10-10/A11-140-10-10/A11-140-40-10-10/A15-20-10-10-10/A15-20-10-30-10-10-10	<b>ガレガ属</b> ガレガソク [Galega] B01-180-10-20-10-60-820-140	<b>癌遺伝子産物</b> ガンイデンシサンブツ [Oncogene Proteins] D12-30-660-30+
<b>顆粒球減少症</b> カリュウキュウゲンショウショウ [Agranulocytosis] C15-10-140-50-10+	<b>カレンダー</b> [Calendars as Topic] L01-40-30-30	<b>癌遺伝子融合</b> ガンイデンシユゴウ [Oncogene Fusion] G05-120-50-10
<b>顆粒球-マクロファージ系前駆細胞</b> カリュウキュウ-マクロファージケイゼンクサイボウ [Granulocyte-Macrophage Progenitor Cells] A11-30-70-20-10+/A11-130-20-10+/A11-140-40-10-10+/A15-20-10-30-10-10+	<b>過労死</b> カロウシ [Karoshi Death] C14-40-170-20-10/C23-40-320-130-10-10	<b>癌医療施設</b> ガンイリョウシセツ [Cancer Care Facilities] N02-60-180-90-20
<b>顆粒細胞腫</b> カリュウサイボウシュ [Granular Cell Tumor] C04-40-30-10-10	<b>か榎根</b> カロコン B01-180-10-20-10-60-100-30-10/D20-80-110-20-400/D26-120-20-400	<b>肝壊死-広範性</b> カンエシ-コウハンセイ [Massive Hepatic Necrosis] C06-10-50-20/C06-10-80-10-20-10
<b>顆粒膜細胞</b> カリュウマクサイボウ [Granulosa Cells] A05-10-10-30-40-20-10+/A06-40-60-20-20-10+/A11-180-200+/A11-290-50+	<b>カロトロピス属</b> カロトロピソク [Calotropis] B01-180-10-20-10-60-1000-20-80	<b>肝炎</b> カンエン [Hepatitis] C06-10-60+
<b>顆粒膜細胞腫</b> カリュウマクサイボウシュ [Granulosa Cell Tumor] C04-40-60-10-30/C04-70-100-90-50/C12-30-20-30-70-30-60-60/C12-30-20-60-10-50-60/C12-40-30-70-30-60-60/C12-80-10-50-60/C19-50-60-50-60/C19-90-90-50	<b>か榎仁</b> カロニン B01-180-10-20-10-60-100-30-20/D20-80-110-20-410/D26-120-20-410	<b>肝炎-A型</b> カンエン-aガタ [Hepatitis A] C01-20-20-110-10-20/C01-20-60-10/C06-10-60-20-10
<b>カリレピス属</b> カリレピソク [Callilepis] B01-180-10-20-10-60-190-230	<b>カロリー制限</b> カロリーセイゲン [Caloric Restriction] E02-40-20-20/G07-70-20-100-40-10	<b>肝炎-B型</b> カンエン-bガタ [Hepatitis B] C01-20-10-60-10+/C01-20-60-20+/C01-280-10-20+/C06-10-60-20-20+
<b>カルシウムキレート剤</b> カルシウムキレートザイ	<b>カワウソ類</b> カワウソライ [Otters] B01-120-10-10-40-10-80-10-40-10	<b>肝炎-B型-慢性</b> カンエン-bガタ-マンセイ [Hepatitis B, Chronic] C01-20-10-60-10-10/C01-20-60-20-10/C01-280-10-20-10/C06-10-60-20-10/C06-10-60-50-10/C23-40-310-220-40-10
	<b>カワカマス科</b> カワカマスカ [Esocidae] B01-120-10-10-10-40-20	<b>肝炎-C型</b> カンエン-cガタ [Hepatitis C] C01-20-20-140-10+/C01-20-60-30+/C01-280-10-30+/C06-10-60-20-30+
		<b>肝炎-C型-慢性</b> カンエン-cガタ-マンセイ [Hepatitis C, Chronic] C01-20-20-140-10-10/C01-20-60-30-10/C01-280-10-30-10/C06-10-60-20-30-10/C06-10-60-50-20/C23-40-310-220-40-20
		<b>肝炎-D型</b> カンエン-dガタ [Hepatitis D] C01-



20-20-50+/C01-20-60-40+/C06-10-60-20-40+	<b>肝外胆管</b> カンガイタンカン [Bile Ducts, Extra-hepatic] A03-40-10-10+	<b>カンガルーネズミ属</b> カンガルーネズミゾク [Dipodomys] B01-120-10-10-40-10-70-20
<b>肝炎-D型-慢性</b> カンエン-dガタマンセイ [Hepatitis D, Chronic] C01-20-20-50-10/C01-20-60-40-10/C06-10-60-20-40-10/C06-10-60-50-30/C23-40-310-220-40-30	<b>寛解導入</b> カンカイドウニューウ [Remission Induction] E02-120+	<b>管癌</b> カンガン [Carcinoma, Ductal] C04-40-70-10-130-60+/C04-40-70-20-20+
<b>肝炎-E型</b> カンエン-eガタ [Hepatitis E] C01-20-20-60/C01-20-60-50/C06-10-60-20-50	<b>眼窩インプラント</b> ガンカインプラント [Orbital Implants] E07-320-50	<b>癌看護</b> ガンカンゴ [Oncology Nursing] H02-100-10-40-70/N02-50-60-40
<b>肝炎-アルコール性</b> カンエン-アルコールセイ [Hepatitis, Alcoholic] C06-10-60-10/C06-10-100-10/C25-30-10-40-20-10	<b>眼科学</b> ガンカガク [Ophthalmology] H02-20-110-30	<b>汗管腫</b> カンカンシュ [Syringoma] C04-40-70-70-60-10/C04-40-70-100-10-10
<b>肝炎-イヌ伝染性</b> カンエン-イヌデンセンセイ [Hepatitis, Infectious Canine] C01-20-10-10-10/C01-20-50-10/C01-70-10-10/C06-10-60-40-10-10/C22-20-20/C22-80-10-10	<b>眼科看護</b> ガンカカンゴ H02-100-10-40-60/N02-50-60-30	<b>宦官症</b> カンガンショウ [Eunuchism] C19-50-30-30
<b>肝炎-ウイルス性-動物</b> カンエン-ウイルスセイ-ドウブツ [Hepatitis, Viral, Animal] C01-20-50+/C01-70-10+/C06-10-60-40-10+/C22-80-10+	<b>眼窩偽腫瘍</b> ガンカギシュヨウ [Orbital Pseudotumor] C11-40-20	<b>眼感染症</b> ガンカンセンショウ [Eye Infections] C01-80+/C11-50+
<b>肝炎-ウイルス性-ヒト</b> カンエン-ウイルスセイ-ヒト [Hepatitis, Viral, Human] C01-20-60+/C06-10-60-20+	<b>眼窩筋炎</b> ガンカキンエン [Orbital Myositis] C05-50-40-10/C10-40-40-20-10/C11-40-30	<b>眼感染症-ウイルス性</b> ガンカンセンショウ-ウイルスセイ [Eye Infections, Viral] C01-20-70+/C01-80-20+/C11-50-20+
<b>肝炎-劇症</b> カンエン-ゲキシヨウ C06-10-60-30/C06-10-80-10-20-20	<b>感覚</b> カンカク [Sensation] F02-100-50+/G11-20-30+	<b>眼感染症-寄生虫性</b> ガンカンセンショウ-キセイチュウセイ [Eye Infections, Parasitic] C01-100-10+/C11-50-30+
<b>眼炎-交感性</b> ガンエン-コウカンセイ [Ophthalmia, Sympathetic] C11-240-20-10-10/C20-40-60	<b>感覚閾値</b> カンカクイキチ [Sensory Thresholds] F02-10-120-40+	<b>眼感染症-細菌性</b> ガンカンセンショウ-サイキンセイ [Eye Infections, Bacterial] C01-80-30+/C01-140-10-30+/C11-50-40+
<b>肝炎-自己免疫性</b> カンエン-ジコメンエキセイ [Hepatitis, Autoimmune] C06-10-60-50-40/C20-40-70	<b>感覚異常</b> カンカクイジョウ [Paresthesia] C10-80-30-40-20+/C23-20-150-30-40-20+	<b>眼感染症-真菌性</b> ガンカンセンショウ-シンキンセイ [Eye Infections, Fungal] C01-80-40+/C01-140-20-30+/C11-50-50+
<b>眼炎-新生児</b> ガンエン-シンセイジ [Ophthalmia Neonatorum] C01-80-30-30-10/C01-140-10-30-30-10/C01-140-10-50-150-10/C11-50-40-30-10/C11-160-20-40-10/C16-10-20-40	<b>感覚運動皮質</b> カンカクウンドウヒシツ [Sensorimotor Cortex] A08-70-30-40-20-50-30-20+	<b>癌関連線維芽細胞</b> ガンカンレンセンイガサイボウ [Cancer-Associated Fibroblasts] A11-90-60-50
<b>肝炎-動物</b> カンエン-ドウブツ [Hepatitis, Animal] C01-70+/C06-10-60-40+/C22-80+	<b>感覚器</b> カンカクキ [Sense Organs] A09+	<b>換気(環境)</b> カンキ(カンキョウ) [Ventilation] N06-10-170-30
<b>肝炎-慢性</b> カンエン-マンセイ [Hepatitis, Chronic] C06-10-60-50+/C23-40-310-220-40+	<b>感覚系作用物質</b> カンカクケイサヨウブシツ [Sensory System Agents] D27-30-50-240-30+	<b>ガンギエイ目</b> ガンギエイモク [Skates, Fish] B01-120-10-10-10-110-10/B01-120-10-10-140-10
<b>肝炎ウイルス</b> カンエンウイルス [Hepatitis Viruses] B04-50+	<b>感覚芸術療法</b> カンカクゲイジュツリョウホウ [Sensory Art Therapies] E02-590-20+	<b>眼奇形</b> ガンキケイ [Eye Abnormalities] C11-60+/C16-10-30-40+
<b>肝炎ウイルスワクチン</b> カンエンウイルスワクチン [Viral Hepatitis Vaccines] D20-80-170-30-110+	<b>感覚ゲーティング</b> カンカクゲーティング [Sensory Gating] G11-20-40+	<b>*換気血流スキャン</b> カンキケツリユウスキャン [Ventilation-Perfusion Scan] E01-60-30-20-10/E01-60-40-210-10/E01-60-110-80-40
<b>肝炎抗原</b> カンエンコウケン [Hepatitis Antigens] D23-70-50-60+	<b>感覚子</b> カンカクシ [Sensilla] A13-270-10	<b>換気血流比</b> カンキケツリユウヒ [Ventilation-Perfusion Ratio] E01-60-110-80-120-10/G09-20-30
<b>肝炎抗体</b> カンエンコウタイ [Hepatitis Antibodies] D12-30-160-30-40-80-100-10+/D12-30-530-60-30-70-90-10+/D12-30-530-110-30-80-100-10+/D27-30-50-260-30-70-90-10+	<b>感覚遮断</b> カンカクシャダン [Sensory Deprivation] F02-10-120-50	<b>肝機能検査</b> カンキノウケンサ [Liver Function Tests] E01-60-210-30
<b>肝円索</b> カンエンサク [Round Ligament of Liver] A02-60-10-10/A03-10-10/A10-40-60-10-10/A10-120-80-10-10	<b>感覚受容細胞</b> カンカクジュヨウサイボウ [Sensory Receptor Cells] A08-80-80-10+/A08-90-10+/A11-300-80-10+	<b>肝機能障害</b> カンキノウショウガイ [Hepatic Insufficiency] C06-10-80+
<b>環化</b> カンカ [Cyclization] G02-220-190/G02-390-70/G03-80	<b>感覚障害</b> カンカクショウガイ [Sensation Disorders] C10-80-30+/C23-20-150-30+	<b>眼球運動</b> ガンキョウウンドウ [Eye Movements] G11-10-150-40/G14-30+
<b>眼窩</b> ガンカ [Orbit] A02-50-20-100-10-20	<b>感覚フィードバック</b> カンカクフィードバック [Feedback, Sensory] F04-90-50/F04-90-110-80-10/F04-90-150-10-10/G07-230-30-10	<b>眼球運動減感作再処理法</b> ガンキョウウンドウケンカンササイシヨリホウ [Eye Movement Desensitization Reprocessing] F04-90-110-40-20
<b>灌漑</b> カンガイ [Agricultural Irrigation] J01-130-30	<b>感覚補助具</b> カンカクホジョグ [Sensory Aids] E07-170+	<b>眼球運動障害</b> ガンキョウウンドウショウガイ [Ocular Motility Disorders] C10-150-30+/C10-160-30+/C11-70+
<b>眼科医</b> ガンカイ [Ophthalmologists] M01-250-210-20-50/N02-70-20-50	<b>眼科系診断</b> ガンカケイシンダン [Diagnostic Techniques, Ophthalmological] E01-60-50+	<b>眼球運動測定</b> ガンキョウウンドウソクテイ [Eye Movement Measurements] E01-60-50-40+/E01-60-280-30+
<b>寛解維持療法</b> カンカイジリョウホウ [Maintenance Chemotherapy] E02-780-50	<b>眼科外科</b> ガンカケカ [Ophthalmologic Surgical Procedures] E04-60+	<b>眼球乾燥症</b> ガンキョウカンソウショウ [Xerophthalmia] C11-160-10/C11-260-10-30
<b>*肝外傷</b> カンガイショウ C06-10-70/C26-550-30	<b>眼窩骨折</b> ガンカコッソツ [Orbital Fractures] C05-70-150-280-20/C10-50-20-10-10-30/C26-170-280-20/C26-310-10-10-10-30	<b>眼球乾燥症候群</b> ガンキョウカンソウショウコウケン [Dry Eye Syndromes] C11-260-10+
<b>眼外傷</b> ガンガイショウ [Eye Injuries] C10-50-20-10-20+/C11-30+/C26-310-10-10-20+	<b>眼窩疾患</b> ガンカシツカン [Orbital Diseases] C11-40+	<b>眼球陥入症</b> ガンキョウカンニウウショウ [Enophthalmos] C11-40-60
<b>眼外傷-貫通性</b> ガンガイショウ-カンツウセイ [Eye Injuries, Penetrating] C10-50-20-10-20/C26-310-10-10-20-20/C26-370-10	<b>肝芽腫</b> カンガシュ [Hepatoblastoma] C04-40-110-20	<b>眼球色素上皮</b> ガンキョウシンキソウジヨウヒ [Pigment Epithelium of Eye] A09-50-20+/A10-70-20
	<b>眼窩腫瘍</b> ガンカシュヨウ [Orbital Neoplasms] C04-70-10-10/C04-70-40-40-20/C05-70-140-40-20/C11-40-40/C11-110-10	<b>眼球心臓反射</b> ガンキョウシンゾウハンシャ [Reflex, Oculocardiac] G11-20-290-40
	<b>眼窩内容除去術</b> ガンカナイヨウジョキョジュツ [Orbit Evisceration] E04-60-20	<b>眼球タンパク質</b> ガンキョウタンパクシツ [Eye Proteins] D12-30-480+
	<b>眼窩蜂巣炎</b> ガンカホウソウエン [Orbital Cellulitis] C11-40-50/C17-10-220-10	
	<b>カンガルー科</b> カンガルーカ [Macropodidae] B01-120-10-10-40-30-20	
	<b>カンガルーケア</b> [Kangaroo-Mother Care Method] E02-140-160-40-10/N02-50-70-170-40-10/N02-50-130-10-10	

**肝吸虫** カンキョウチュウ [Clonorchis sinensis] B01-120-30-90-30-20-30-20

**肝吸虫症** カンキョウチュウシヨウ [Clonorchiasis] C01-100-60-10-30

**眼球摘出術** ガンキョウテキシュツジュツ [Eye Enucleation] E04-60-30

**眼球突出** ガンキョウトツシュツ [Exophthalmos] C11-40-70+

**眼球内容除去** ガンキョウナイヨウジョキョ [Eye Evisceration] E04-60-40

**眼球輻輳** ガンキョウフクツウ [Convergence, Ocular] G14-30-20

**眼球優位性** ガンキョウユウイセイ [Dominance, Ocular] G11-20-220-10-10/G14-40

**乾姜** カンキョウ B01-180-10-20-10-60-990-30-60-40-10-10/D20-80-110-20-420/D26-120-20-420

**環境** カンキョウ [Environment] G16-150-30+/N06-10+

**眼鏡** ガンキョウ [Eyeglasses] E07-270-40-10

\* **環境DNA** カンキョウdna [DNA, Environmental] D13-40-10-150

**環境医学** カンキョウイガク [Environmental Medicine] H02-20-130-20-10/N06-20-60

**環境衛生** カンキョウエイセイ [Environmental Health] H02-90+

**環境汚染** カンキョウオセン [Environmental Pollution] N06-20-70+

**環境汚染物質** カンキョウオセンブツシツ [Environmental Pollutants] D27-20-10+

\* **環境科学** カンキョウカガク [Environmental Science] H01-30

**環境起因障害** カンキョウキンシヨウガイ [Disorders of Environmental Origin] C21+

\* **環境指標** カンキョウシヒョウ [Environmental Indicators] N06-20-70-20-20-20

**環境順化** カンキョウジュンカ [Acclimatization] G07-100-10+/G16-180-30-20+

**環境省** カンキョウシヨウ I01-140-20-10+/N03-40-130-20-10+

**環境心理学** カンキョウシンリガク [Environmental Psychology] F04-10-60-30

\* **環境正義** カンキョウセイギ [Environmental Justice] I01-70-30-90-70-10/I01-120-20-10/K01-90-120-10-10/K01-90-120-50-50-20-10

**環境政策** カンキョウセイサク [Environmental Policy] I01-70-30-80-10-20/I01-110-30-10-20/N03-50-10-10-20/N06-10-70

**環境性発癌物質** カンキョウセイハツガンブツシツ [Carcinogens, Environmental] D27-20-30-140-290+

\* **環境知能** カンキョウチノウ [Ambient Intelligence] L01-50-120-130-10

**環境デザイン** カンキョウデザイン [Environment Design] I01-10/I01-70-50-10+/N06-10-80+

**環境毒物学** カンキョウドクブツガク [Ecotoxicology] H01-60-60-100-10/H01-60-90-10/H01-70-40-10/H02-210-10

**環境と公衆衛生** カンキョウトコウシュウエイセイ [Environment and Public Health] N06+

**環境の修復と回復** カンキョウノシュウフクトカイフク [Environmental Restoration and Remediation] N06-10-150-20+/N06-20-70-10+

**環境バイオマーカー** カンキョウバイオマーカー [Environmental Biomarkers] D23-130-60/

G16-20/N06-20-70-20-20-30

**環境曝露** カンキョウバクロ [Environmental Exposure] N06-20-70-20+

**環境微生物学** カンキョウビセイブツガク [Environmental Microbiology] H01-60-60-170-20+/N06-20-80+

**環境病** カンキョウビョウ [Environmental Illness] C20-10-60+/C21-10+

\* **環境保護主義** カンキョウホゴジユギ [Environmentalism] I01-120-20+/N06-10-90

**環境モニタリング** カンキョウモニタリング [Environmental Monitoring] N06-20-70-20-20+/N06-20-150-40+

**環境療法** カンキョウリョウホウ [Milieu Therapy] F04-90-140-10+

**換気力学** カンキョウカガク [Respiratory Mechanics] G09-20-100-20+

**眼筋麻痺** ガンキンマヒ [Ophthalmoplegia] C10-80-190-20+/C10-160-30-60+/C11-70-60+/C23-20-150-220-30+

**眼筋麻痺性片頭痛** ガンキンマヒセイヘンズツウ [Ophthalmoplegic Migraine] C10-80-190-20-30/C10-140-40/C10-150-90-130-10-30-10/C10-160-30-60-30/C10-160-40/C11-70-60-30/C23-20-150-220-30-30

**眼屈折** ガンクツセツ [Refraction, Ocular] E01-60-50-100-10/G01-80-30/G14-50

**ガングリオシドーシス** [Gangliosidoses] C10-150-90-270-70-260-20-50+/C16-10-10-460-60-120-40-50+/C16-10-10-460-120-260-20-50+/C16-10-10-460-150-70-20-50+/C18-20-80-30-150-40-50+/C18-20-100-60-120-40-50+/C18-20-100-110-260-20-50+/C18-20-100-140-70-20-50+/C18-20-130-60-260-20-50+

**ガングリオシドーシスGM1** [Gangliosidosis, GM1] C10-150-90-270-70-260-20-50-10/C16-10-10-460-60-120-40-50-10/C16-10-10-460-120-260-20-50-10/C16-10-10-460-150-70-20-50-10/C18-20-80-30-150-40-50-10/C18-20-100-60-120-40-50-10/C18-20-100-110-260-20-50-10/C18-20-100-140-70-20-50-10/C18-20-130-60-260-20-50-10

**ガングリオシドーシスGM2** [Gangliosidoses, GM2] C10-150-90-270-70-260-20-50-20+/C16-10-10-460-60-120-40-50-20+/C16-10-10-460-120-260-20-50-20+/C16-10-10-460-150-70-20-50-20+/C18-20-80-30-150-40-50-20+/C18-20-100-60-120-40-50-20+/C18-20-100-110-260-20-50-20+/C18-20-100-140-70-20-50-20+/C18-20-130-60-260-20-50-20+

**ガングリオン** [Ganglion Cysts] C04-150-40/C17-10-250-10

**管形亜目** カンケイアモク [Tubulina] B01-10-40-10-10+

\* **関係自律性** カンケイジリツセイ [Relational Autonomy] K01-90-120-50-50-10-10/N05-60-50-10-10

**環形動物門** カンケイドウブツモン [Annelida] B01-120-30-20+

**冠血管** カンケツカン [Coronary Vessels] A07-80-40-20+/A07-80-60-50+

**冠血管奇形** カンケツカンキケイ [Coronary Vessel Anomalies] C14-30-20-120+/C14-40-90-110+/C16-10-30-140-20-140+

**冠血管造影** カンケツカンゾウエイ [Coronary Angiography] E01-60-40-10-100-20/E01-60-40-120-10/E01-60-240-60-30/E01-60-240-100-40

**間欠的加圧装置** カンケツテキカアツソウチ [Intermittent Pneumatic Compression Devices] E07-180

\* **間欠的腎代替療法** カンケツテキキンダイタイリョウホウ [Intermittent Renal Replacement Therapy] E02-470-10/E04-380-20

**間欠的導尿** カンケツテキドウニョウ [Intermittent Urethral Catheterization] E02-110-40-10/E05-200-40-10

**間欠的陽圧換気** カンケツテキヨウアツカンキ [Intermittent Positive-Pressure Ventilation] E02-180-40-80-10/E02-330-50-70-10

**間欠的陽圧呼吸** カンケツテキヨウアツコキョウ [Intermittent Positive-Pressure Breathing] E02-180-40-80-20/E02-330-50-70-20

**間欠跛行** カンケツハコウ [Intermittent Claudication] C14-10-370-100-10/C23-20-40

**緩下薬** カンゲヤク [Laxatives] D27-30-20-150-700+

**眼瞼** ガンケン [Eyelids] A01-80-10-90-10+/A09-50-30+

**癌原遺伝子** ガンゲンイデンシ [Proto-Oncogenes] G05-100-70-40-40-200-10-10+

**癌原遺伝子タンパク質** ガンゲンイデンシタンパクシツ [Proto-Oncogene Proteins] D12-30-660-30-20+

**眼瞼炎** ガンケンエン [Blepharitis] C11-80-20

**眼瞼外反症** ガンケンガイハンシヨウ [Ectropion] C11-80-30

**眼瞼下垂** ガンケンカスイ [Blepharoptosis] C11-80-40

**眼瞼形成術** ガンケンケイセイジュツ [Blepharoplasty] E04-60-50/E04-110-160-30

**眼瞼けいれん** ガンケンケイレン [Blepharospasm] C11-80-50

**還元剤** カンゲンザイ [Reducing Agents] D27-10-150-30-780+

**眼瞼疾患** ガンケンシツカン [Eyelid Diseases] C11-80+

**眼瞼腫瘍** ガンケンシュヨウ [Eyelid Neoplasms] C04-70-90-10-10/C11-80-60/C11-110-20

**眼瞼条件付け** ガンケンジョウケンツケ [Conditioning, Eyelid] F02-10-30-150-20

**眼瞼内反症** ガンケンナイハンシヨウ [Entropion] C11-80-70

**看護** カンゴ [Nursing] H02-100+/N04-40-180-30+

**看護アセスメント** カンゴアセスメント [Nursing Assessment] N04-30-80-10-10+

\* **観光** カンコウ [Tourism] I03-150-10

**汗孔角化症** カンコウカクカシヨウ [Porokeratosis] C16-10-10-530-90/C17-20-40-30/C17-20-310-110

**汗孔腫** カンコウシュ [Poroma] C04-40-70-70-60-20/C04-40-70-100-10-20

\* **肝梗塞** カンコウソク [Hepatic Infarction] C06-10-90/C23-40-50-30-10/C23-40-140-20-10

**肝硬変** カンコウヘン [Liver Cirrhosis] C06-10-150-10+/C23-40-490-10-10+

**肝硬変-アルコール性** カンコウヘン-アルコールセイ [Liver Cirrhosis, Alcoholic] C06-10-100-20/C06-10-150-10-10/C23-40-490-10-10-10/C25-30-10-40-20-20

**肝硬変-胆汁性** カンコウヘン-タンジュウセイ [Liver Cirrhosis, Biliary] C06-10-150-10-20/C06-10-250-20/C06-70-10-60-30-20/C23-40-490-10-10-20

看護介入 カンゴカイニユウ N04-30-80-10-20+

\* 看護介入分類 カンゴカイニユウブンレイ L01-20-10-50-20-20/L01-100-30-30-100-20/N04-30-80-10-20-10

看護学 カンゴガク H02-100-10+

看護学教員 カンゴガクキョウイン [Faculty, Nursing] M01-250-50-20-20/M01-250-210-80/N02-70-80

看護学史 カンゴガクシ [History of Nursing] K01-110-20

看護学生 カンゴガクセイ [Students, Nursing] M01-100-70-20

看護学生-患者関係 カンゴガクセイ-カンジャカンケイ F01-40-110-30-30-10/N05-50-40-30-10

看護学校 カンゴガクコウ [Schools, Nursing] I02-20-30-20+

看護過程 カンゴカテイ [Nursing Process] N04-30-80-10+

看護監査 カンゴカンサ [Nursing Audit] N04-10-110-100-10/N05-30-150-10

看護管理研究 カンゴカンリケンキョウ [Nursing Administration Research] H01-20-10-110-30-10/H02-100-10-30-10/N04-30-80-10-30-10

看護技術 カンゴギジュツ H02-100-10-20

看護基準 カンゴギジュン E02-810-20-10/N02-50-50-10/N05-10-70-20-70-20-10

看護基礎教育 カンゴキソキョウイク I02-100-30-10+

看護教育 カンゴキョウイク [Education, Nursing] I02-100-30+

看護教育研究 カンゴキョウイクケンキョウ [Nursing Education Research] H01-20-10-110-30-20/H02-100-10-30-20/I02-100-30-20/N04-30-80-10-30-20

看護教員臨床実践 カンゴキョウインリンシヨウジッセン [Nursing Faculty Practice] N04-40-180-40

看護協会 カンゴキョウカイ [Societies, Nursing] N04-40-180-120-20+

看護業務 カンゴギョウム [Nursing Services] N02-50-50+

看護業務量調査 カンゴギョウムリョウチョウサ F02-20-40-60-20-10/F02-20-50-30-20-10/N02-50-50-30-10/N02-60-270-10-30-30-10/N04-40-360-10-30-30-10

看護記録 カンゴキロク [Nursing Records] E05-90-90-60-20+/L01-80-20-50-20+/N04-40-80-20+/N05-10-70-120-50-20+/N06-20-40-90-60-20+

韓国 カンコク [Republic of Korea] Z01-10-50-10+

看護ケア カンゴケア [Nursing Care] E02-140-70+/N02-50-60+

看護経済学 カンゴケイザイガク [Economics, Nursing] N03-20-50

看護研究 カンゴケンキョウ [Nursing Research] H01-20-10-110-30+/H02-100-10-30+/N04-30-80-10-30+

看護師 カンゴシ [Nurses] M01-250-210-90-10+/N02-70-90-10+

\* 看護シェアードガバナンス カンゴシェアードガバナンス [Shared Governance, Nursing] E05-1020-20-10/N04-40-20

看護師診療パターン カンゴシシンリョウオパターン [Practice Patterns, Nurses'] N04-30-90-40/N05-50-70

\* 看護実践国際分類 カンゴジッセンコクサイブンレイ L01-20-10-50-20-30/L01-100-30-30-100-30

看護生涯教育 カンゴシヨウガイキョウイク [Education, Nursing, Continuing] I02-100-30-30/I02-100-90-20

看護情報学 カンゴジヨウホウガク [Nursing Informatics] L01-10-20

看護情報システム カンゴジヨウホウシステム N04-40-50-70-40/N04-40-360-10-90-40

看護職 カンゴシヨク [Nursing Staff] M01-250-210-90+/N02-70-90+

看護職-患者関係 カンゴシヨク-カンジャカンケイ [Nurse-Patient Relations] F01-40-110-30-30+/N05-50-40-30+

看護職管理者 カンゴシヨクカンリシャ [Nurse Administrators] M01-250-40-20/M01-250-210-90-10-10/M01-250-210-90-20/N02-70-90-10-10/N02-70-90-20

看護職の役割 カンゴシヨクノヤクワリ [Nurse's Role] F01-40-60-40-20-20/N05-50-30-20

看護職免許 カンゴシヨクメンキョ [Licensure, Nursing] N03-30-40-30-20/N05-30-70-30-20

看護助手 カンゴジョシユ [Nursing Assistants] M01-250-210-40-60/N02-70-40-60

看護診断 カンゴシンダン [Nursing Diagnosis] N04-30-80-10-10-10+

\* 看護成果分類 カンゴセイカブブンレイ L01-20-10-50-20-40/L01-100-30-30-100-40

看護専門学校教育 カンゴセンモンガクコウキョウイク I02-100-30-10-10

看護専門分野 カンゴセンモンブンヤ [Specialties, Nursing] H02-100-10-40+

看護相談 カンゴソウダン E02-140-70-10/N02-50-60-50/N04-40-180-80-20

看護大学 カンゴダイガク I02-20-10-20/I02-20-30-20-10/J03-10-10-20

看護大学院教育 カンゴダイガクインキョウイク [Education, Nursing, Graduate] I02-100-30-40/I02-100-110-20

看護大学教育 カンゴダイガクキョウイク [Education, Nursing, Baccalaureate] I02-100-30-10-20

看護短大教育 カンゴタンダイキョウイク [Education, Nursing, Associate] I02-100-30-10-30

寛骨臼 カンコツキョウ [Acetabulum] A02-50-20-10-30-10

寛骨臼回転骨切り術 カンコツキョウカイテンコツクリジュツ E04-300-140-40

\* 寛骨臼形成不全 カンコツキョウケイセイフゼン C05-30-110-40-10-10/C05-40-70-10/C16-10-30-90-100-10

看護哲学 カンゴテツガク [Philosophy, Nursing] K01-90-30+

看護図書館 カンゴトシヨカン [Libraries, Nursing] J03-110-20-20-20/L01-110-20-20-20

看護必要度 カンゴヒツヨウド I02-90-10/N03-80-40-20-10/N05-50-140-10

看護評価 カンゴヒョウカ N04-10-30/N04-30-80-10-40/N05-10-30

看護評価研究 カンゴヒョウカケンキョウ [Nursing Evaluation Research] H01-20-10-110-30-30/H02-100-10-30-30/N04-30-80-10-30-30

看護法制 カンゴホウセイ [Legislation, Nursing] N03-30-90-30

看護方法論研究 カンゴホウホウロンケンキョウ [Nursing Methodology Research] H01-20-10-110-30-40/H02-100-10-30-40/N04-30-80-10-30-40

看護ミス カンゴミス N02-50-20-10

看護モデル カンゴモデル [Models, Nursing] E05-1020-20+

\* 看護用品 カンゴヨウヒン E07-190

看護理論 カンゴリロン [Nursing Theory] H02-100-10-50

看護倫理 カンゴリンリ [Ethics, Nursing] K01-90-30-10/K01-90-120-50-90-20-20/N05-60-90-20-20

肝再生 カンサイセイ [Liver Regeneration] G10-20-20/G16-80-10

幹細胞 カンサイボウ [Stem Cells] A11-30+

肝細胞 カンサイボウ [Hepatocytes] A11-180-210+

幹細胞移植 カンサイボウイシヨク [Stem Cell Transplantation] E02-500-40-10-20+/E04-20-60-20+

肝細胞癌 カンサイボウガン [Carcinoma, Hepatocellular] C04-40-70-10-130-70/C04-70-60-10-10/C06-10-170-10/C06-50-10-10

幹細胞研究 カンサイボウケンキョウ [Stem Cell Research] E05-370-30/H01-20-10-110-40

肝細胞腺腫 カンサイボウセンシュ [Adenoma, Liver Cell] C04-40-70-70-50/C04-70-60-10-20/C06-10-170-20/C06-50-10-20

肝細胞増殖因子 カンサイボウゾウシヨクインシ [Hepatocyte Growth Factor] D12-20-450-60-120/D12-30-590-60-120/D23-90-70-120

幹細胞ニッチ カンサイボウニッチ [Stem Cell Niche] G04-280-10

観察 カンサツ [Observation] E05-960-20

観察研究 カンサツケンキョウ [Observational Studies as Topic] E05-90-10-60-20+/N05-10-70-20-60-20+/N06-20-40-10-60-20+

観察者による差 カンサツシャニヨルサ [Observer Variation] E01-40-10/N05-10-20-90-10/N06-20-50-100-10

間擦疹 カンサツシン [Intertrigo] C17-20-270-10+/C17-20-370-10+

癌サバイバー ガンサバイバー [Cancer Survivors] M01-310-30

鉗子 カンシ E07-250-30-10

患肢温存手術 カンシオンブンシユジュツ [Limb Salvage] E04-110-10/E04-290-10-20/E04-300-20

環式炭化水素 カンシキタンカスイン [Hydrocarbons, Cyclic] D02-400-30+

環軸関節 カンジクカンゼツ [Atlanto-Axial Joint] A02-50-10-40

眼軸長 カンジクチョウ [Axial Length, Eye] A09-50-40/E01-60-360-130-30-20-10

眼刺激性試験 カンシゲキセイシケン E05-780-20

含歯性嚢胞 ガンシセイノウホウ [Dentigerous Cyst] C04-150-90-10-10-10/C05-20-30-10-10/C07-40-30-10-10

カンジダ血症 カンジダケツシヨウ [Candidemia] C01-140-20-40-30-10/C01-140-20-100-20-10/C01-340-30-10/C23-40-60-90-20-50-10

カンジダ症 カンジダシヨウ [Candidiasis] C01-140-20-40+

カンジダ症-外陰腔 カンジダシヨウ-ガイインチツ [Candidiasis, Vulvovaginal] C01-140-20-



40-10/C12-30-20-30-20-10-10-10/C12-30-20-30-110-20-10-10/C12-40-30-20-10-10-10/C12-40-30-110-20-10-10	N02-50-70-70+/N04-30-80-40-10+	患者の役割 カンジャンヤクワリ [Sick Role] F01-40-60-40-10
カンジダ症-口腔 カンジダショウ.コウカウ [Candidiasis, Oral] C01-140-20-40-20/C07-50-60	患者コンプライアンス カンジャコンプライアンス [Patient Compliance] F01-30-350-70-30-20+/F01-110-40-10-30-20+/N05-50-80-10-30-20+	患者搬送 カンジャハンソウ [Transportation of Patients] E02-190-30+/N02-50-80-20+
カンジダ症-侵襲性 カンジダショウ.シンシュウセイ [Candidiasis, Invasive] C01-140-20-40-30+/C01-140-20-100-20+	患者識別システム カンジャシキベツシステム [Patient Identification Systems] N04-40-30+	患者報告アウトカムの判定 カンジャホウコクアウトカムノハンテイ [Patient Reported Outcome Measures] E05-90-90-100-50-10+/N03-80-40-40-10+/N04-10-50-10-10-20+/N05-10-70-70-10-10-30+/N05-10-70-120-80-50-10+/N05-40-30-10+/N06-20-40-90-90-50-10+
カンジダ症-皮膚 カンジダショウ.ヒフ [Candidiasis, Cutaneous] C01-140-20-40-40/C01-140-20-180-10/C01-350-30-10/C17-20-330-50-10	患者重症度 カンジャジュウショウド [Patient Acuity] E05-90-90-100-20-10-30+/N05-10-70-120-80-20-10-20+/N06-20-40-90-90-20-10-20+	* 患者ポータル カンジャポータル [Patient Portals] E05-90-90-60-60-40-20
カンジダ症-慢性皮膚粘膜 カンジダショウ.マンセイヒフネンマク [Candidiasis, Chronic Mucocutaneous] C01-140-20-40-50/C01-140-20-180-20/C01-350-30-20/C17-20-330-50-20/C23-40-310-220-50	患者心理 カンジャシンリ F04-10-60-10-10/H02-30-10	患者面会者 カンジャメンカイシャ [Visitors to Patients] M01-120
眼疾患 ガンシツカン [Eye Diseases] C11+	患者選択 カンジャセンタク [Patient Selection] E05-960-30-10/N04-30-30	癌腫 ガンシュ [Carcinoma] C04-40-70-10+
肝疾患-アルコール性 カンシツカン.アルコールセイ [Liver Diseases, Alcoholic] C06-10-100+/C25-30-10-40-20+	患者中心医療 カンジャチュウシンイリョウ [Patient-Centered Care] N04-30-80-40-20+	管腫, 小葉腫, 髄様腫 カンシュ, ショウヨウシュ, スズイヨウシュ [Neoplasms, Ductal, Lobular, and Medullary] C04-40-70-20+
眼疾患-遺伝性 ガンシツカン.イデンセイ [Eye Diseases, Hereditary] C11-90+/C16-10-10-250+	患者付き添い者(セクシャリティ関連) カンジャツクソイシャ(セクシャリティカンレン) [Medical Chaperones] M01-250-210-100/N02-70-100	感受性訓練グループ カンジュセイクンレングループ [Sensitivity Training Groups] F01-40-60-20/F04-90-140-20-30
肝疾患-寄生虫性 カンシツカン.キセイチュウセイ [Liver Diseases, Parasitic] C01-100-20+/C06-10-110+	患者特異的モデル化 カンジャトクイテキモデルカ [Patient-Specific Modeling] E05-1020-80-30/L01-50-70-20	肝腫大 カンシュダイ [Hepatomegaly] C06-10-120/C23-30-240-10
肝疾患-非アルコール性脂肪性 カンシツカン.ヒアルコールセイシボウセイ [Non-alcoholic Fatty Liver Disease] C06-10-240-20	患者による医療記録の閲覧 カンジャンニヨリイリョウキロクノエツラン [Patient Access to Records] I01-70-30-90-20-20/I01-70-30-90-40-10-20-10/N03-30-50-10-20	眼出血 ガンシュケツ [Eye Hemorrhage] C11-100+/C23-20-50-30/C23-40-340-20+
* 間質血管細胞群 カンシツケツカンサイボウケン [Stromal Vascular Fraction] A11-30-100-10-20/A11-90-20-10-20	患者による事前指示 カンジャンニヨルジゼンシジ [Advance Directives] I01-70-30-140-30+/N03-30-100-30+/N04-30-80-20-10-10+	眼腫瘍 ガンシュヨウ [Eye Neoplasms] C04-70-10+/C11-110+
間質細胞 カンシツサイボウ [Stromal Cells] A11-90-20+	患者の安全 カンジャンアンゼン [Patient Safety] N06-20-160-50-10-40+	冠循環 カンジュンカン [Coronary Circulation] G09-30-30-10+
患者 カンジャ [Patients] M01-110+	患者の安楽 カンジャンアンラク [Patient Comfort] N02-50-70-80	肝循環 カンジュンカン [Liver Circulation] G09-30-30-70-10
患者アウトカム評価 カンジャアウトカムヒョウカ [Patient Outcome Assessment] N04-10-50-10-10+/N05-10-70-70-10-10+	患者の意向 カンジャンイコウ [Patient Preference] F01-30-350-70-10-10/F01-110-40-10-10-10/N04-40-270-10-10/N05-50-80-10-10-10	感情 カンジョウ [Emotions] F01-20+
患者医療管理 カンジャイリョウカンリ [Patient Care Management] N04-30+	患者の意思による安楽死 カンジャンノイシニヨルアンラクシ [Euthanasia, Active, Voluntary] E02-140-190-10-20-10/I01-70-80-100-10-10-10/N02-50-70-200-10-20-10	環状DNA カンジョウDNA [DNA, Circular] D13-40-10-160+/G02-220-690-60-10-100+/G05-100-60-100+
* 患者会 カンジャカイ N03-40-90-10	患者の移動と持ち上げ カンジャンノイドウトモチアゲ [Moving and Lifting Patients] E02-140-160-20+/N02-50-70-170-20+	* 環状RNA カンジョウRNA [RNA, Circular] D13-40-20-100
患者隔離 カンジャカクリ [Patient Isolation] E02-130/N06-20-150-50-20-10	患者の医療活動参加 カンジャンノイリョウカウトドウスンカ [Patient Participation] F01-30-350-70-30-30/F01-110-40-10-30-30/N02-50-180-60-10/N03-40-120-10-10/N05-50-80-10-30-30	緩衝液 カンショウエキ [Buffers] D27-10-150-20+
患者隔離装置 カンジャカクリソウチ [Patient Isolators] E07-510-10	患者の受入れ カンジャンウケイレ [Patient Admission] E02-140-270-20/N02-50-70-280-20	管状汗腺腫 カンジョウカンセンシュ [Tubular Sweat Gland Adenomas] C04-40-70-70-60-30/C04-40-70-100-10-30
患者が作成する健康データ カンジャガサクセイスルケンコウデータ [Patient Generated Health Data] E05-90-90-60-60-40-10	患者の権利 カンジャンケンリ [Patient Rights] I01-70-30-90-20+/N03-30-50-10+	干渉顕微鏡検査法 カンショウケンビキョウケンサホウ [Microscopy, Interference] E01-60-40-40-20+/E05-210-10+/E05-320-30+
患者-家族関係 カンジャ.カゾクカンケイ F01-40-10-40-40+/F01-40-110-50-20+/F01-40-110-70+/I01-70-40-20-40-20+	患者の権利擁護 カンジャンケンリヨウゴ [Patient Advocacy] I01-70-30-10/N03-30-10	眼症状 ガンショウジョウ [Eye Manifestations] C11-120+/C23-20-50+
患者から医療従事者への感染症伝播 カンジャカライリョウジュウジシャヘノカンセンシヨウデンパ [Infectious Disease Transmission, Patient-to-Professional] N06-20-100-30	患者の被害 カンジャンヒガイ [Patient Harm] N06-20-90+/N06-20-160-50-10-50+	感情焦点化療法 カンジョウショウテンカリョウホウ [Emotion-Focused Therapy] F04-90-60
患者管理 カンジャンカンリ [Patient Care] E02-140+/N02-50-70+	患者の引き継ぎ カンジャンヒキツギ [Patient Handoff] E02-140-80-40/E02-140-270-30/N02-50-70-70-40/N02-50-70-280-30/N04-30-80-40-10-40/N05-10-50-10	冠状静脈洞 カンジョウジョウミヤクドウ [Coronary Sinus] A07-80-40-20-10
患者急変時迅速対応チーム カンジャキユウヘンジンソクタイオウチーム [Hospital Rapid Response Team] N04-30-60-10	患者の満足度 カンジャンマンゾクド [Patient Satisfaction] F01-30-350-70-10+/F01-110-40-10-10+/N04-40-270-10+/N05-10-70-50/N05-50-80-10-10+	* 感情制御 カンジョウセイギョ [Emotional Regulation] F01-20-50/F01-30-140-340-10
患者教育 カンジャキョウイク [Patient Education as Topic] I02-120-10-20+/N02-50-270-40-20+	患者ケア計画 カンジャケアケイカク [Patient Care Planning] N04-30-80-20+	環状染色体 カンジョウセンシヨクタイ [Ring Chromosomes] A11-160-90-10/C23-40-500-40/G05-100-80-20/G05-210-80-130-30
患者ケアの連続性 カンジャケアノレンゾクセイ [Continuity of Patient Care] E02-140-80+/		感情転移 カンジョウテンイ [Transference, Psychology] F04-90-190-20+

**冠状動脈硬化症** カンジョウドウミヤクコウカシヨウ [Coronary Artery Disease] C14-10-270-20-30/C14-10-370-100-20/C14-40-30-20-30

**冠状動脈再狭窄** カンジョウドウミヤクサイキョウサク [Coronary Restenosis] C14-10-270-20-10-10/C14-40-30-20-10-10

**冠状動脈鎖骨下動脈盗血症候群** カンジョウドウミヤクサコツカドウミヤクトウケツシヨウコウグン [Coronary-Subclavian Steal Syndrome] C14-10-270-20-40/C14-40-30-20-40/C23-40-350-70

**冠状動脈バイパス術** カンジョウドウミヤクバイパスジュツ [Coronary Artery Bypass] E04-70-100-70-10+/E04-290-10-30-30+/E04-290-30-70-10+

**冠状動脈閉塞症** カンジョウドウミヤクヘイソクシヨウ [Coronary Occlusion] C14-10-270-20-50/C14-40-30-20-50

**冠状動脈瘤** カンジョウドウミヤクリユウ [Coronary Aneurysm] C14-10-270-20-60/C14-10-380-20/C14-40-30-20-60

**感情表出** カンジョウヒョウシュツ [Expressed Emotion] F01-40-20

**干渉分析法** カンシヨウブンセキホウ [Interferometry] E05-210+

**肝静脈** カンジョウミヤク [Hepatic Veins] A07-80-40-30

**肝静脈閉塞症** カンジョウミヤクヘイソクシヨウ [Hepatic Veno-Occlusive Disease] C06-10-130/C14-10-30

**間食** カンシヨク [Snacks] G07-70-30-110-10/J02-30-110-10

**汗疹** カンシン [Miliaria] C17-20-50-10+

**眼振** ガンシン [Nystagmus, Pathologic] C10-160-30-70+/C11-70-70+

**眼振-先天性** ガンシン-センテンセイ [Nystagmus, Congenital] C10-160-30-70-10/C11-70-70-10/C16-10-20-50

**眼神経** ガンシンケイ [Ophthalmic Nerve] A08-90-50-50-50-20

**肝腎症候群** カンジンシヨウコウグン [Hepatorenal Syndrome] C06-10-140/C12-30-20-40-10-30/C12-50-10-30/C12-70-40-10-30

**肝脾臓** カンスイゾウ [Hepatopancreas] A13-100

**癌性胸膜炎** ガンセイキョウマクエン C01-110-70-10/C04-70-20-10-20-10/C08-40-70-10/C08-50-20-10/C08-70-30-10/C08-70-40-10

**癌性疼痛** ガンセイトウツウ [Cancer Pain] C23-20-150-170-20

**肝性脳症** カンセイノウシヨウ [Hepatic Encephalopathy] C06-10-80-10-10/C10-150-90-270-50/C18-20-130-40

**眼精疲労** ガンセイヒロウ [Asthenopia] C11-130

**癌性腹膜炎** ガンセイフクマクエン C01-380-20-20/C04-70-60-50-10/C04-70-170-30-10/C06-50-50-10/C06-80-70-20/C06-80-80-10

**関節** カンセツ [Joints] A02-50-10+

**関節亜脱臼** カンセツアダツキユウ C05-30-110-10/C26-70-10

**関節炎** カンセツエン [Arthritis] C05-30-60+

**関節炎-乾癬性** カンセツエン-カンセンセイ [Arthritis, Psoriatic] C05-30-60-20/C05-30-60-60-10-10/C05-70-220-40-30-10-10/C17-20-350-10-10

**関節炎-感染性** カンセツエン-カンセンセイ [Arthritis, Infectious] C01-90+/C05-30-60-10+

**関節炎-結晶性** カンセツエン-ケツシヨウセイ [Crystal Arthropathies] C05-30-70+

**関節炎-若年性** カンセツエン-ジャクネンセイ [Arthritis, Juvenile] C05-30-60-30/C05-120-10/C17-10-260-10/C20-40-80

**関節炎-痛風性** カンセツエン-ツウフウセイ [Arthritis, Gouty] C05-30-60-80-10/C05-30-70-20-10/C05-120-50-10/C16-10-10-460-130-30-10/C18-20-100-120-30-10

**関節炎-反応性** カンセツエン-ハンノウセイ [Arthritis, Reactive] C01-90-10-10/C05-30-60-10-10/C05-30-60-60-10-20/C05-70-220-40-30-10-20

**関節角度測定** カンセツカクドクテイ [Arthrometry, Articular] E01-60-360-20-10/G11-10-10-10

**関節可動域** カンセツカドウイキ [Range of Motion, Articular] E01-60-360-20+/G11-10-10+

**関節鏡** カンセツキョウ [Arthroscopes] E07-250-150-10/E07-350-90-10

**関節強直症** カンセツキョウチョクシヨウ [Ankylosis] C05-30-80+

**関節鏡法** カンセツキョウホウ [Arthroscopy] E01-60-80-40-10/E04-190-60-20+/E04-300-30+

**間接蛍光抗体法** カンセツケイコウコウタイホウ [Fluorescent Antibody Technique, Indirect] E01-60-370-100-120-30-10-10/E01-60-370-150-20-30-10-10/E05-1000-60-10-10/E05-1030-90-140-30-10-10/E05-1030-140-20-30-10-10

**関節形成術** カンセツケイセイジュツ [Arthroplasty] E04-110-20+/E04-300-40+

**関節血症** カンセツケシヨウ [Hemarthrosis] C05-30-90/C23-40-340-30

**関節固定術** カンセツコテイジュツ [Arthrodexis] E04-300-50+

**関節疾患** カンセツシツカン [Joint Diseases] C05-30+

**関節周囲炎** カンセツシユウイエン [Periarthritis] C05-30-30-10/C05-30-60-40

**肝切除** カンセツジョ [Hepatectomy] E04-260-90

**関節靱帯** カンセツジンタイ [Ligaments, Articular] A02-50-10-50+/A02-60-20+/A10-40-60-20+/A10-120-80-20+

**関節水症** カンセツスイシヨウ [Hydrarthrosis] C05-30-100

**関節穿刺** カンセツセンシ [Arthrocentesis] E01-60-370-90-60-10/E02-540-30-10/E04-330-30-10/E05-1030-80-60-10

**関節造影** カンセツゾウエイ [Arthrography] E01-60-40-10-70/E01-60-40-20

**関節脱臼** カンセツダツキユウ [Joint Dislocations] C05-30-110+/C26-70+

**関節置換術** カンセツチカンジュツ [Arthroplasty, Replacement] E04-110-20-10+/E04-280-30+/E04-300-40-10+

**関節痛** カンセツツウ [Arthralgia] C05-30-120+/C23-20-150-170-30+/F02-100-50-90-10-20+/G11-20-30-90-10-20+

**間接的熱量測定** カンセツテキネツリヨウソクテイ [Calorimetry, Indirect] E05-920-270-10

**関節内注射** カンセツナイチュウシャ [Injections, Intra-Articular] E02-780-360-90-20-10+

**関節内粘性物質補充療法** カンセツナイネンセイブツツホジュウリヨウホウ [Viscosupple-

mentation] E02-480-10/E02-780-360-90-20-10-10

**関節軟骨** カンセツナンコツ [Cartilage, Articular] A02-50-10-60/A02-70-10-10

**関節軟骨修復術** カンセツナンコツシユウフクジュツ [Arthroplasty, Subchondra] E04-110-20-20/E04-300-40-20

**関節鼠** カンセツネズミ [Joint Loose Bodies] C05-30-130

**関節半月** カンセツハンゲツ [Meniscus] A02-70-20-10+/A10-40-80-20-10+

**関節不安定症** カンセツファンテイシヨウ [Joint Instability] C05-30-140+

**関節変形-後天性** カンセツハンゲイ-コウテンセイ [Joint Deformities, Acquired] C05-30-150

**関節包** カンセツホウ [Joint Capsule] A02-50-10-70+

**関節包解離術** カンセツホウカイリジュツ [Joint Capsule Release] E04-190-60-20-10/E04-300-30-10

**関節リウマチ** カンセツリウマチ [Arthritis, Rheumatoid] C05-30-60-50+/C05-120-20+/C17-10-260-20+/C20-40-90+

**関節離断術** カンセツリダンジュツ [Disarticulation] E04-300-180-10

**乾癬** カンセン [Psoriasis] C17-20-350-10+

**感染** カンセン [Infections] C01+

**汗腺** カンセン [Sweat Glands] A10-10-20+/A17-20-10+/A17-30-10+

\* **頑癬** ガンセン [Tinea cruris] C01-140-20-180-70-10/C01-350-30-70-10/C17-20-270-10-10/C17-20-330-50-70-10/C17-20-370-10-10

\* **乾癬-膿疱性** カンセン-ノウホウセイ C17-20-350-10-20

**肝線維症** カンセンイシヨウ C06-10-150+/C23-40-490-10+

**汗腺炎** カンセンエン [Hidradenitis] C17-20-50-20+

**汗腺炎-化膿性** カンセンエン-カノウセイ [Hidradenitis Suppurativa] C01-60-10/C01-140-10-130-20/C01-350-20-20/C17-20-50-20-10/C17-20-330-40-20

**完全菜食主義** カンゼンサイシヨクシユギ [Diet, Vegan] E02-40-20-80-10/G07-70-20-100-140-10

**汗腺疾患** カンセンシツカン [Sweat Gland Diseases] C17-20-50+

**汗腺腫** カンセンシュ [Adenoma, Sweat Gland] C04-40-70-70-60+/C04-40-70-100-10+

**完全主義** カンゼンシユギ [Perfectionism] F01-50-30

**汗腺腫瘍** カンセンシュヨウ [Sweat Gland Neoplasms] C04-70-160-10/C17-20-50-30/C17-20-410-10

**感染症医** カンセンシヨウイ M01-250-210-20-60/N02-70-20-60

**感染症学** カンセンシヨウガク [Infectious Disease Medicine] H02-20-310-20

**感染症垂直伝播** カンセンシヨウスイチョクデンバ [Infectious Disease Transmission, Vertical] N06-20-100-40

**感染症伝播** カンセンシヨウデンバ [Disease Transmission, Infectious] N06-20-100+

\* **感染症発症間隔** カンセンシヨウハツシヨウカンカク [Serial Infection Interval] N06-20-50-30

<p><b>感染症法</b> カンセンショウホウ N03-30-90-10-10</p> <p><b>感染症予防</b> カンセンショウヨボフ [Communicable Disease Control] N06-20-150-50+</p> <p><b>感染性気管支炎ウイルス</b> カンセンセイイカンシエンウイルス [Infectious bronchitis virus] B04-20-30-110-20-10-20-10</p> <p>* <b>感染成立の連鎖</b> カンセンセイリツノレンサ [Chain of Infection] N06-20-40-40+</p> <p><b>杆線虫上科</b> カンセンチュウジョウカ [Rhabditoidea] B01-120-30-90-20-10-30-10+</p> <p><b>桿線虫目</b> カンセンチュウモク [Rhabditida] B01-120-30-90-20-10-30+</p> <p><b>杆線虫目感染症</b> カンセンチュウモクカンセンショウ [Rhabditida Infections] C01-100-60-30-20-30+</p> <p><b>汗腺嚢腫</b> カンセンノウシュ [Hidrocystoma] C04-40-70-70-60-40/C04-40-70-100-10-40</p> <p><b>感染媒介物</b> カンセンバイカイブツ [Fomites] N06-20-40-40-20-10</p> <p><b>完全変態亜節</b> カンゼンヘンタイアセツ [Holometabola] B01-120-30-80-40-90-20-20+</p> <p><b>感染予防管理</b> カンセンヨボウカンリ [Infection Control] N06-20-150-50-20+</p> <p><b>感染予防管理者</b> カンセンヨボウカンリシヤ [Infection Control Practitioners] M01-250-210-110/N02-70-110</p> <p><b>乾燥</b> カンソウ [Desiccation] E05-920-10+/G02-80</p> <p><b>甘草</b> カンゾウ [Glycyrrhiza uralensis] B01-180-10-20-10-60-820-160-10+/D20-80-110-20-430/D26-120-20-430</p> <p><b>肝臓</b> カンゾウ [Liver] A03-10+</p> <p><b>肝臓移植</b> カンゾウイシヨク [Liver Transplantation] E02-500-40-20-20/E04-20-80-10/E04-20-100-20/E04-260-100</p> <p><b>乾燥血液濾紙検査</b> カンソウケツエキロシケンサ [Dried Blood Spot Testing] E01-60-370-220-20-10/E05-1030-210-20-10</p> <p><b>乾燥甲状腺</b> カンソウコウジョウセン [Thyroid (USP)] D06-10-50-70/D27-30-50-230-10-160-60</p> <p><b>乾燥酵母</b> カンソウコウボ [Yeast, Dried] G07-70-30-30-20/G07-70-30-70-10-20/J02-30-30-20/J02-30-70-10-20</p> <p><b>乾燥剤</b> カンソウザイ [Hygroscopic Agents] D27-10-90+</p> <p><b>肝臓疾患</b> カンゾウシツカン [Liver Diseases] C06-10+</p> <p><b>肝臓紫斑病</b> カンゾウシハンビョウ [Peliosis Hepatis] C06-10-160/C14-10-40</p> <p><b>肝臓腫瘍</b> カンゾウシユヨウ [Liver Neoplasms] C04-70-60-10+/C06-10-170+/C06-50-10+</p> <p><b>カンゾウ属</b> カンゾウヅク [Glycyrrhiza] B01-180-10-20-10-60-820-160+</p> <p><b>肝臓抽出物</b> カンゾウチュウシュツブツ [Liver Extracts] D20-90-10/D27-30-20-40-240-240</p> <p><b>甘草湯</b> カンゾウトウ D20-80-110-30-90-180/D26-50-180</p> <p><b>乾燥ヒト血液凝固因子抗体迂回活性複合体</b> カンソウヒトケツエキギョウコウインシコウタイウカイカッセイフクゴウタイ D12-30-530-150-140/D20-80-90-200/D23-50-140/D27-30-20-40-200-250</p> <p><b>杆体細胞外節</b> カンタイサイボウガイセツ [Rod Cell Outer Segment] A08-80-80-10-40-10-10/A08-80-80-10-40-10-40-10/A08-80-80-50-20-10-10/A08-80-80-50-20-10-40-10/A08-90-10-40-10-10-10/A08-90-10-40-10-40-10/A09-50-100-60-20-10-10-10/A09-50-100-60-20-10-40-10-10/A11-300-80-10-40-10-40-10/A11-300-80-50-20-10-10-10/A11-300-80-50-20-10-40-10</p>	<p>40-10-40-10/A09-50-100-60-20-10-10-10/A09-50-100-60-20-10-40-10/A11-300-80-10-40-10-10/A11-300-80-10-40-10-40-10/A11-300-80-50-20-10-10-10/A11-300-80-50-20-10-40-10</p> <p><b>杆体視細胞</b> カンタイシサイボウ [Retinal Rod Photoreceptor Cells] A08-80-80-10-40-10-10+/A08-80-80-50-20-10-10+/A08-90-10-40-10-10+/A09-50-100-60-20-10-10+/A11-300-80-10-40-10-10+/A11-300-80-50-20-10-10-10+/A11-300-80-50-20-10-40-10-10+</p> <p><b>杆体-錐体相互作用</b> カンタイスイタイソゴサヨウ [Rod-Cone Interaction] F02-100-50-60-40-10/G11-20-30-50-40-10/G14-90-40-10</p> <p><b>肝胆汁中排出</b> カンタンジュウチュウハイシユツ [Hepatobiliary Elimination] G03-480-70-10/G07-240-40-90-10/G10-20-30</p> <p><b>浣腸</b> カンチャウ [Enema] E02-780-60+</p> <p><b>環椎</b> カンツイ [Cervical Atlas] A02-50-20-80-20-10</p> <p><b>環椎後頭関節</b> カンツイコウトウカンセツ [Atlanto-Occipital Joint] A02-50-10-80</p> <p><b>眼痛</b> ガンツウ [Eye Pain] C11-120-20/C23-20-50-40/C23-20-150-170-40</p> <p><b>貫通経路(海馬)</b> カンツウケイロ(カイバ) [Perforant Pathway] A08-20-20/A08-70-30-50-20</p> <p><b>鑑定</b> カンテイ I01-70-30-140-160-10+/N03-30-100-110-10+</p> <p><b>眼底</b> ガンテイ [Fundus Oculi] A09-50-100-20</p> <p><b>眼底血圧測定</b> ガンテイケツアツソクテイ [Ophthalmodynamometry] E01-60-50-50</p> <p><b>眼底撮影</b> ガンテイサツエイ E01-60-50-60+</p> <p><b>肝蛭</b> カンテツ [Fasciola hepatica] B01-120-30-90-30-20-70-10-10</p> <p><b>肝蛭症</b> カンテツシヨウ [Fascioliasis] C01-100-20-10/C01-100-60-10-40/C06-10-110-10</p> <p><b>寒天</b> カンテン [Agar] B01-70-60-10/D09-50-80-10/D20-80-110-20-440/D26-120-20-440/D27-10-150-50-10/E07-480-10</p> <p><b>眼電図</b> ガンデンズ [Electrooculography] E01-60-50-40-10/E01-60-280-30-10</p> <p><b>含糖酸化鉄</b> ガントウサンカテツ [Ferric Oxide, Saccharated] D01-380-30-90/D02-110-10-110-30-30/D02-110-70-140-30-30/D09-60-30-30/D27-30-20-40-240-250</p> <p><b>カントウ属</b> カントウヅク [Tussilago] B01-180-10-20-10-60-190-240</p> <p><b>関東地方</b> カントウチホウ Z01-10-50-50-20+</p> <p><b>肝動脈</b> カンドウミヤク [Hepatic Artery] A07-80-60-60</p> <p><b>眼動脈</b> ガンドウミヤク [Ophthalmic Artery] A07-80-60-70</p> <p><b>冠動脈アテローム切除術</b> カンドウミヤクアテロームセツジョジュツ [Atherectomy, Coronary] E02-110-10-10-10+/E04-70-100-70-20+/E04-190-40-10-10+/E04-190-40-20-10-10+/E04-290-10-40-10-10+/E04-290-10-40-20-10-10+/E04-290-30-70-20+/E05-200-10-10-10+</p> <p><b>冠動脈疾患</b> カンドウミヤクシツカン [Coronary Disease] C14-10-270-20+/C14-40-30-20+</p> <p><b>肝動脈塞栓術</b> カンドウミヤクソクセンジュツ E02-400-50-10-10/E02-740-10-10-10</p> <p><b>肝動脈内注入化学療法</b> カンドウミヤクナイチユウニョウカガクリョウホウ E02-780-360-90-30-10/E02-780-360-90-40-40-10</p> <p>* <b>肝動脈瘤</b> カンドウミヤクリユウ C06-10-180/</p>	<p>C14-10-380-30</p> <p><b>感度と特異度</b> カンドトククイド [Sensitivity and Specificity] E05-90-20-20+/E05-90-100-60+/G17-60+/N05-10-70-30-20+/N05-10-70-130-60+/N06-20-40-20-20+/N06-20-40-100-60+</p> <p><b>嵌頓</b> カントン C23-30-30</p> <p><b>広東住血線虫</b> カントンジュウケツセンチュウ [Angiostrongylus cantonensis] B01-120-30-90-20-10-10-20-10-10</p> <p><b>眼内異物</b> ガンナイイブツ [Eye Foreign Bodies] C10-50-20-10-20-30/C11-30-20/C26-30-50/C26-310-10-10-20-30</p> <p><b>眼内炎</b> ガンナイエン [Endophthalmitis] C01-80-50+/C11-50-60+</p> <p><b>眼内吸収</b> ガンナイキユウシユウ [Ocular Absorption] G03-90-10-10/G03-480-10-10-10/G07-240-40-10-10-10/G14-60</p> <p><b>肝内結石症</b> カンナイケツセキシヨウ C06-70-10-10/C06-70-40-10</p> <p><b>肝内胆管</b> カンナイタンカン [Bile Ducts, Intrahepatic] A03-10-20+/A03-40-10-20+</p> <p><b>眼内注射</b> ガンナイチュウシヤ [Injections, Intraocular] E02-780-360-90-20-20+</p> <p><b>眼内投与</b> ガンナイトウヨ [Administration, Ophthalmic] E02-780-360-30-10</p> <p><b>眼内リンパ腫</b> ガンナイリンバシュ [Intraocular Lymphoma] C04-40-140-20/C04-70-10-20/C15-20-120-160-20/C20-90-30-160-20</p> <p><b>眼内レンズ</b> ガンナイレズ [Lenses, Intraocular] E07-270-40-20+/E07-320-60+</p> <p><b>眼内レンズ移植</b> ガンナイレズイシヨク [Lens Implantation, Intraocular] E04-60-70-20</p> <p><b>眼内レンズ挿入眼</b> ガンナイレズソウニョウガン [Pseudophakia] C23-20-60</p> <p><b>眼内レンズ偏位</b> ガンナイレズヘンイ [Artificial Lens Implant Migration] C11-210-10/C26-30-20-10</p> <p><b>カンナ科</b> カンナカ B01-180-10-20-10-60-990-30-20</p> <p><b>癌肉腫</b> ガンニクシュ [Carcinoma] C04-40-30-50-30+/C04-40-110-30+</p> <p><b>眼熱傷</b> ガンネシヨウ [Eye Burns] C10-50-20-10-20-40/C26-310-10-10-20-40/C26-480-10</p> <p><b>間脳</b> カンノウ [Diencephalon] A08-70-30-40-10+</p> <p><b>肝嚢胞</b> カンノウホウ C04-150-50/C06-10-190</p> <p><b>肝膿瘍</b> カンノウヨウ [Liver Abscess] C01-60-70-70-20+/C06-10-200+</p> <p><b>肝膿瘍-アメーバ性</b> カンノウヨウアメーバセイ [Liver Abscess, Amebic] C01-60-70-70-20-10/C01-100-20-20/C01-100-50-10-30/C06-10-110-20/C06-10-200-10</p> <p><b>肝膿瘍-化膿性</b> カンノウヨウカノウセイ [Liver Abscess, Pyogenic] C01-60-70-70-20-20/C06-10-200-20</p> <p><b>肝肺症候群</b> カンハイシヨウコウグン [Hepatopulmonary Syndrome] C06-10-210/C08-140-40</p> <p><b>甘麦大棗湯</b> カンバクタイソウトウ D20-80-110-30-90-190/D26-50-190</p> <p><b>旱魃</b> カンバツ [Droughts] G16-150-40-30/G16-150-50-20-50/N06-10-140-70-10</p> <p><b>ガンビア</b> [Gambia] Z01-20-20-100</p> <p><b>ガンビアトリパノソーマ</b> [Trypanosoma brucei gambiense] B01-160-10-10-30-40</p> <p><b>乾皮症-色素性</b> カンビシヨウシキソセイ [Xero-</p>
---	---	--



derma Pigmentosum] C04-130-30/C16-10-10-530-100/C16-10-30-190-60/C17-20-110-10/C17-20-150-30/C17-20-290-10/C17-20-310-120/C17-20-420-60/C18-20-10-70

**ガンビ属** ガンビヅク [Wikstroemia] B01-180-10-20-10-60-340-10

**カンピロバクター感染症** カンピロバクターカンセンショウ [Campylobacter Infections] C01-140-10-50-60

**カンファレンス** N04-40-180-50

**肝不全** カンフゼン [Liver Failure] C06-10-80-10+

**肝不全-急性** カンフゼン-キユウセイ [Liver Failure, Acute] C06-10-80-10-20+

**鑑別診断** カンベツシンダン [Diagnosis, Differential] E01-20

**顔貌** ガンボウ [Facies] C23-40-310-50/E01-60-360-30

**漢方医学** カンボウイガク [Medicine, Kampo] E02-590-140-50-10/I01-90-30-20-90-50-10

**感冒剤** カンボウザイ [Multi-Ingredient Cold, Flu, and Allergy Medications] D26-200-340

**眼房水** ガンボウスイ [Aqueous Humor] A09-50-80-60-20/A12-40-30-20

**肝包虫症** カンボウチュウショウ [Echinococcosis, Hepatic] C01-100-20-30/C01-100-60-20-20-10/C06-10-110-30

**漢方薬** カンボウヤク [Drugs, Chinese Herbal] D20-80-110-30-90+/D26-50+

**カンボジア** [Cambodia] Z01-10-30-20

**緩歩動物門** カンボドウブツモン [Tardigrada] B01-120-30-30

**ガンマ運動ニューロン** ガンマウンドウニューロン [Motor Neurons, Gamma] A08-80-60-10-10/A11-300-60-10-10

**ガンマカメラ** [Gamma Cameras] E07-200

**ガンマグロブリン異常血症** ガンマグロブリンイジョウケツショウ [Dysgammaglobulinemia] C15-10-30-30+/C20-100-20+

**ガンマコロナウイルス属** [Gammacoronavirus] B04-20-30-110-20-10-20+

**ガンマ線** ガンマセン [Gamma Rays] G01-100-20-60-20/G01-190-20-20/G01-190-30-40

**ガンマ線分光法** ガンマセンブンコウホウ [Spectrometry, Gamma] E05-920-180-70+/E05-950-40

**ガンマ-デルタT細胞抗原受容体** ガンマ-デルタサイボウコウゲンジュウヨウタイ [Receptors, Antigen, T-Cell, gamma-delta] D12-30-970-450-370-150-20-60

**ガンマ波** ガンマハ [Gamma Rhythm] E01-60-230-80-10-20/E01-60-280-100-10-20/G07-180-90-20/G11-20-270-20

**ガンマパピローマウイルス属** ガンマパピローマウイルスゾク [Gammapapillomavirus] B04-10-10-30-30/B04-90-10-30-30

**ガンマヘルペスウイルス亜科** ガンマヘルペスウイルスアカ [Gammaherpesvirinae] B04-10-10-20+/B04-10-240-40+/B04-90-10-20+

**ガンマレトロウイルス属** ガンマレトロウイルス [Gammaretrovirus] B04-20-50-30+/B04-90-20-30+

**肝ミクロソーム** カンミクロソーム [Microsomes, Liver] A11-160-20-40-10

**肝ミトコンドリア** カンミトコンドリア [Mitochondria, Liver] A11-160-20-50-20/A11-160-40-20-20-30-100-20

**甘味料** カンミリョウ [Sweetening Agents] D27-10-180-10-60-60+/G07-70-30-160-10-50-60+/J02-30-160-10-50-60+

**官民パートナーシップ** カンミンパートナーシップ [Public-Private Sector Partnerships] J01-80-10/N03-40-30

**冠名用語** カンメイヨウゴ [Eponyms] L01-20-10-50-10-10

**顔面** ガンメン [Face] A01-80-10+

**顔面移植** ガンメンイシヨク [Facial Transplantation] E04-20-80-20-10

**顔面外傷** ガンメンガイシヨウ [Facial Injuries] C10-50-20-10+/C26-310-10-10+

**顔面筋** ガンメンキン [Facial Muscles] A02-10-10-80-10+/A14-40+

**顔面けいれん** ガンメンケイレン [Hemifacial Spasm] C07-50-70/C10-80-80-50-20/C23-20-150-90-50-20

**顔面骨** ガンメンコツ [Facial Bones] A02-50-20-100-10+

**顔面腫瘍** ガンメンシュヨウ [Facial Neoplasms] C04-70-90-10+

**顔面神経** ガンメンシンケイ [Facial Nerve] A08-90-20-20-20/A08-90-20-50-10/A08-90-50-30-20/A08-90-50-50-30+

**顔面神経核** ガンメンシンケイカク [Facial Nucleus] A08-70-30-60-40-10-10-40-20

**顔面神経疾患** ガンメンシンケイシツカン [Facial Nerve Diseases] C07-50-80+/C10-160-50+

**顔面神経損傷** ガンメンシンケイソンショウ [Facial Nerve Injuries] C07-50-80-40/C10-50-20-80-30/C10-160-50-40/C10-160-120-30/C26-310-10-80-30

**顔面神経痛** ガンメンシンケイツウ [Facial Neuralgia] C07-50-80-50+/C10-160-50-50+

**顔面痛** ガンメンツウ [Facial Pain] C23-20-150-170-50+

**顔面半側萎縮症** ガンメンハンソクイシユクショウ [Facial Hemiatrophy] C07-50-80-60/C07-50-90/C10-160-50-60

**顔面非対称** ガンメンヒタイシヨウ [Facial Asymmetry] C23-30-40

**顔面麻痺** ガンメンマヒ [Facial Paralysis] C07-50-100+/C10-80-190-30+/C23-20-150-220-40+

**肝門部空腸吻合術** カンモンブクウチョウフンゴウジュツ [Portoenterostomy, Hepatic] E04-260-240-10/E04-560-60

**間葉** カンヨウ A10-40-20+

**間葉系幹細胞** カンヨウケイカンサイボウ [Mesenchymal Stem Cells] A11-30-100-10+/A11-90-20-10+

**間葉系幹細胞移植** カンヨウケイカンサイボウイシヨク [Mesenchymal Stem Cell Transplantation] E02-500-40-10-20-10/E04-20-60-20-10

**間葉腫** カンヨウシュ [Mesenchymoma] C04-40-110-40

**癌抑制遺伝子** ガンヨクセイイデンシ [Genes, Tumor Suppressor] G05-100-70-40-40-200-20+/G05-100-70-40-40-340-10+

**カンラン科** カンランカ [Bursaceae] B01-180-10-20-10-60-170+

**管理意思決定支援システム** カンリイシケツテイシエンシステム [Decision Support Systems, Management] N04-40-50-30

**管理看護** カンリカンゴ [Nursing, Supervisory] N04-40-180-30-20

**管理監査** カンリカンサ [Management Audit] N04-40-40+

**管理された競争** カンリサレタキョウソウ [Managed Competition] N03-20-150-30-10-20

**管理者** カンリシャ [Administrative Personnel] M01-250-40+

**管理情報システム** カンリジョウホウシステム [Management Information Systems] N04-40-50+

**簡略外傷スケール** カンリヤクガイシヨウスケール [Abbreviated Injury Scale] E05-90-90-60-60-20-20/E05-170-20/N04-40-80-70-20-20/N05-10-70-120-50-60-20-20

**灌流** カンリユウ [Perfusion] E05-220+

**灌流イメージング** カンリユウイメーjing [Perfusion Imaging] E01-60-30-20-20+/E01-60-40-210-20+

**含硫化合物作用群酸化還元酵素** ガンリユウカゴウブツサヨウケンサンカカンゲンコウツ [Oxidoreductases Acting on Sulfur Group Donors] D08-20-130-250+

\* **灌流指数** カンリユウシスウ [Perfusion Index] E01-60-240-10

**完了行動** カンリヨウコウドウ [Consummatory Behavior] F01-30-310-10+

**寒冷気候** カンレイキコウ [Cold Climate] G16-150-30-30-20/N06-10-100-10-20-10

**寒冷損傷** カンレイソンショウ [Cold Injury] C26-80+

**寒冷療法** カンレイリョウホウ [Cryotherapy] E02-150+

\* **眼裂周囲筋** ガンレツシユウイキン A02-10-10-80-10-10/A14-40-10

**冠れん縮** カンレンシユク [Coronary Vasospasm] C14-10-130-10/C14-10-270-20-70/C14-40-30-20-70

**関連痛** カンレンツウ [Pain, Referred] C23-20-150-170-60

**カンレンボク属** カンレンボクゾク [Campototcha] B01-180-10-20-10-60-550-10

**緩和医学** カンワイガク [Palliative Medicine] H02-20-80

**緩和ケア** カンワケア [Palliative Care] E02-140-90/N02-50-70-90

〔キ〕

**気** キ [Qi] I01-90-30-20-90-50-30-20+/K01-90-40

**気圧** キアツ [Air Pressure] G16-150-50-10-10/N06-10-100-10-50-10

**気圧障害** キアツシヨウガイ [Barotrauma] C26-90+

**奇異塞栓症** キイソクセンショウ [Embolism, Paradoxical] C14-10-300-20-10

**キイチゴ属** キイチゴゾク [Rubus] B01-180-10-20-10-60-640-60-100-30

**偽遺伝子** ギイデンシ [Pseudogenes] G05-100-70-40-40-130

**偽医療** ギイリョウ [Quackery] I01-70-80-50

**キイロシヨウジヨウバエ** [Drosophila melanogaster] B01-120-30-80-40-90-20-20-20-40-10-20

**キイロヒビ** [Papio cynocephalus] B01-120-10-10-40-10-130-20-10-10-50-20

**偽陰性反応** ギインセイハンノウ [False Negative]

<p>tive Reactions] E01-40-20</p> <p><b>擬円形線虫上科</b> キエンケイセイチュウジョウカ [Metastrongyloidea] B01-120-30-90-20-10-10-20+</p> <p><b>記憶</b> キョク [Memory] F02-10-30-70+</p> <p>* <b>記憶B細胞</b> キョクブサイボウ [Memory B Cells] A11-80-40-20-30-10-10-10/A11-80-40-20-30-60-10/A11-80-40-20-30-70-10-10/A11-120-10-10-10/A15-10-10-50-20-30-10-10-10/A15-10-10-50-20-30-60-10-10/A15-30-20-10-10-10/A15-30-70-20-30-10-10-10</p> <p>* <b>記憶T細胞</b> キョクテサイボウ [Memory T Cells] A11-80-40-20-30-30-40-20/A11-80-40-20-30-60-20/A15-10-10-50-20-30-30-40-20/A15-10-10-50-20-30-60-20-20/A15-30-70-20-30-30-50-20/A15-30-70-20-30-60-20-20</p> <p><b>記憶固定</b> キョクコテイ [Memory Consolidation] F02-10-30-70-70-10</p> <p><b>記憶障害</b> キョクショウガイ [Memory Disorders] C10-80-100-30+/C23-20-150-100-30+/F01-60-30+</p> <p><b>記憶想起システム</b> キョクソウキシステム [Reminder Systems] L01-10-10-10-30-40/L01-30-40</p> <p><b>記憶と学習の検査</b> キョクトガクシュウケンサ [Memory and Learning Tests] F04-50-50-60+</p> <p><b>キオン属</b> キオンゾク [Senecio] B01-180-10-20-10-60-190-250</p> <p><b>飢餓</b> キガ [Starvation] C18-10-10-10</p> <p><b>機械学習</b> キカイガクシュウ [Machine Learning] G17-20-10-10+/L01-50-10-10-20+</p> <p><b>期外収縮</b> キガイシユウシュク [Cardiac Complexes, Premature] C14-40-120-30+/C14-40-300-30+/C23-40-650-20+</p> <p><b>期外収縮-心室性</b> キガイシユウシュク-シンシツセイ [Ventricular Premature Complexes] C14-40-120-30-10/C14-40-300-30-10/C23-40-650-20-10</p> <p><b>期外収縮-心房性</b> キガイシユウシュク-シンボウセイ [Atrial Premature Complexes] C14-40-120-30-20/C14-40-300-30-20/C23-40-650-20-20</p> <p><b>機械受容器</b> キカイジュウヨウキ [Mechanoreceptors] A08-80-80-10-30+/A08-90-10-30+/A11-300-80-10-30+</p> <p><b>機械的血栓破砕術</b> キカイテケッセンハサイジュツ [Mechanical Thrombolysis] E02-160/E04-290-10-50-10</p> <p>* <b>機械的検査</b> キカイテケンサ [Mechanical Tests] E05-380-10+</p> <p><b>機械的現象</b> キカイテケンシヨウ [Mechanical Phenomena] G01-50+</p> <p><b>機械的ねじれ</b> キカイテキネジレ [Torsion, Mechanical] G01-50-40+</p> <p><b>希ガス</b> キガス [Noble Gases] D01-250-70+/D01-300-50+</p> <p><b>気管</b> キカン [Trachea] A04-20</p> <p><b>義眼</b> キガン [Eye, Artificial] E07-320-70</p> <p><b>気管炎</b> キカンエン [Tracheitis] C01-110-50/C08-20-10/C08-40-50</p> <p><b>気管開口術</b> キカンカイコウジュツ [Tracheostomy] E02-180-10-10/E04-70-30-10/E04-220-40-10/E04-370-30</p> <p><b>気管気管支巨大症</b> キカンキカンシキョウダイシヨウ [Tracheobronchomegaly] C08-10-10/C08-20-20/C08-90-30/C16-10-30-110-30</p> <p><b>気管気管支形成術</b> キカンキカンシケイセイジュ</p>	<p>ツ E04-70-20</p> <p><b>気管気管支軟化症</b> キカンキカンシナンカシヨウ [Tracheobronchomalacia] C05-110-20+/C08-10-20+/C08-20-30+/C16-10-30-90-30+/C17-10-180-20+</p> <p><b>気管狭窄</b> キカンキョウサク [Tracheal Stenosis] C08-20-40</p> <p><b>器官形成</b> キカンケイセイ [Organogenesis] G07-80-20-10-10+/G08-10-110-110-10+</p> <p><b>気管支</b> キカンシ [Bronchi] A04-60-10+</p> <p><b>気管支炎</b> キカンシエン [Bronchitis] C01-110-60+/C08-10-30+/C08-40-60+/C08-140-180-10+</p> <p><b>気管支炎-慢性</b> キカンシエン-マンセイ [Bronchitis, Chronic] C01-110-60-10/C08-10-30-10/C08-40-60-10/C08-140-180-10-10/C08-140-180-30-10/C23-40-310-220-150-10</p> <p><b>気管支拡張剤</b> キカンシカクチョウザイ [Bronchodilator Agents] D27-30-20-130-200-360+/D27-30-50-240-40-60+</p> <p><b>気管支拡張症</b> キカンシカクチョウシヨウ [Bronchiectasis] C08-10-40+</p> <p><b>気管支鏡</b> キカンシキョウ [Bronchoscopes] E07-250-150-20/E07-350-90-20</p> <p><b>気管支鏡法</b> キカンシキョウホウ [Bronchoscopy] E01-60-80-40-20/E01-60-110-30/E04-70-110-10/E04-190-60-30</p> <p><b>気管支けいれん</b> キカンシケイレん [Bronchial Spasm] C08-10-50</p> <p><b>気管支原性癌</b> キカンシゲンセイガン [Carcinoma, Bronchogenic] C04-70-20-10-30-20-10+/C08-50-40-20-10+/C08-140-200-20+</p> <p><b>気管支原性嚢胞</b> キカンシゲンセイノウホウ [Bronchogenic Cyst] C04-150-60/C08-10-60/C08-90-40/C16-10-30-110-40</p> <p><b>気管支サーモプラスティ</b> キカンシサーモプラスティ [Bronchial Thermoplasty] E02-300-40-10-10/E04-10-60-10-10</p> <p><b>気管支疾患</b> キカンシシツカン [Bronchial Diseases] C08-10+</p> <p><b>気管支収縮</b> キカンシユウシュク [Bronchoconstriction] G09-20-100-20-10</p> <p><b>気管支収縮剤</b> キカンシユウシュクザイ [Bronchoconstrictor Agents] D27-30-20-130-180+/D27-30-50-240-40-70+</p> <p><b>気管支腫瘍</b> キカンシシュヨウ [Bronchial Neoplasms] C04-70-20-10-30-20+/C08-10-70/C08-50-40-20+</p> <p><b>気管支造影</b> キカンシゾウエイ [Bronchography] E01-60-40-10-90-10/E01-60-110-40</p> <p><b>気管疾患</b> キカンシツカン [Tracheal Diseases] C08-20+</p> <p><b>気管支動脈</b> キカンシドウミヤク [Bronchial Arteries] A07-80-60-80</p> <p><b>気管支軟化症</b> キカンシナンカシヨウ [Bronchomalacia] C05-110-20-10/C08-10-20-10/C16-10-30-90-30-10/C17-10-180-20-10</p> <p><b>気管支肺異形成症</b> キカンシハイイケイセイシヨウ [Bronchopulmonary Dysplasia] C08-140-240-20-10/C16-10-20-310-10</p> <p><b>気管支肺炎</b> キカンシハイエン [Bronchopneumonia] C01-110-150-10/C08-10-80/C08-40-150-10/C08-140-100-10</p> <p><b>気管支肺分離症</b> キカンシハイブンリシヨウ [Bronchopulmonary Sequestration] C08-90-50/C16-10-30-110-50</p> <p><b>気管支肺胞洗浄</b> キカンシハイホウセンシヨウ [Bronchoalveolar Lavage] E05-640-20+</p> <p><b>気管支肺胞洗浄液</b> キカンシハイホウセンシヨウ</p>	<p>エキ [Bronchoalveolar Lavage Fluid] E05-640-20-10</p> <p><b>気管支反応性亢進</b> キカンシハンノウセイコウシン [Bronchial Hyperreactivity] C08-10-90</p> <p><b>気管支誘発試験</b> キカンシユウハツシケン [Bronchial Provocation Tests] E01-60-110-80-50</p> <p><b>気管腫瘍</b> キカンシシュヨウ [Tracheal Neoplasms] C04-70-20-10-10/C04-70-90-20/C08-20-50/C08-50-10</p> <p><b>気管食道瘻</b> キカンシヨクドウロウ [Tracheoesophageal Fistula] C06-20-60-110-10/C06-40-20-10/C08-20-60/C08-100-10/C23-30-310-40-20-10</p> <p><b>気管支瘻</b> キカンシロウ [Bronchial Fistula] C08-10-100/C08-100-20/C23-30-310-30-10</p> <p><b>偽関節</b> ギカンセツ [Pseudarthrosis] C05-70-150-110-10/C26-170-110-10</p> <p><b>気管切開術</b> キカンセツカイジュツ [Tracheotomy] E02-180-10+/E04-70-30+/E04-220-40+</p> <p><b>気管チューブ抜管</b> キカンチューブバックン [Airway Extubation] E02-180-20/E05-230</p> <p><b>気管内挿管法</b> キカンナイソウカンホウ [Intubation, Intratracheal] E02-180-30+/E02-560-10+/E05-670-10+</p> <p><b>気管内麻酔</b> キカンナイマスィ [Anesthesia, Endotracheal] E03-60-70-10-10</p> <p><b>気管軟化症</b> キカンナンカシヨウ [Tracheomalacia] C05-110-20-20/C08-20-30-10/C16-10-30-90-30-20/C17-10-180-20-20</p> <p><b>器官培養技術</b> キカンバイヨウギジュツ [Organ Culture Techniques] E05-30-10-10</p> <p><b>危機介入</b> キキカイニユウ [Crisis Intervention] F04-90-70</p> <p><b>機器機能不全</b> キキキノウフゼン [Equipment Failure] E05-240+</p> <p><b>機器機能不全分析</b> キキキノウフゼンブンセキ [Equipment Failure Analysis] E05-240-20</p> <p><b>機器と資材用品</b> キキトサイザイヨウヒン [Equipment and Supplies] E07+</p> <p>* <b>機器と資材用品の利用状況</b> キキトサイザイヨウヒンリヨウジョウキョウ [Equipment and Supplies Utilization] E05-90-100-70/N05-10-70-130-70</p> <p><b>機器の安全性</b> キキノアンゼンセイ [Equipment Safety] E05-250</p> <p><b>機器の汚染</b> キキノオセン [Equipment Contamination] N06-20-110+</p> <p><b>機器の再利用</b> キキノサイリヨウ [Equipment Reuse] E05-260/N06-20-120</p> <p><b>機器のデザイン</b> キキノデザィン [Equipment Design] E05-270+</p> <p><b>偽牛痘ウイルス</b> ギギョウトウウイルス [Pseudocowpox Virus] B04-10-250-20-50-20</p> <p><b>気胸</b> キキョウ [Pneumothorax] C08-70-10</p> <p><b>桔梗</b> キキョウ [Platycodon] B01-180-10-20-10-60-180-10/D20-80-110-20-450/D26-120-20-450</p> <p><b>キキョウ科</b> キキョウカ [Campanulaceae] B01-180-10-20-10-60-180+</p> <p><b>企業家精神</b> キギョウカセイシン [Entrepreneurship] J01-80-20/N04-40-200-10</p> <p><b>桔梗石膏</b> キキョウセッコウ D20-80-110-30-90-200/D26-50-200</p> <p><b>桔梗湯</b> キキョウトウ D20-80-110-30-90-210/D26-50-210</p> <p><b>基金</b> キキン [Foundations] N03-20-100-20/</p>
---	---	---

N03-40-140-10	<b>キサントソマ属</b> キサントソマゾク [Xanthosoma] B01-180-10-20-10-60-990-10-40-30	<b>基準値</b> キジュンチ [Reference Values] E05-790-10
* <b>飢饉</b> キキン [Famine] J01-50-40-20-10	<b>キサントリーザ属</b> キサントリーザゾク [Xanthorhiza] B01-180-10-20-10-60-200-20-60	<b>気象学</b> キショウガク [Meteorology] H01-70-20/H01-90-30
<b>クク科</b> キクカ [Asteraceae] B01-180-10-20-10-60-190+	<b>義肢</b> ギシ [Artificial Limbs] E07-250-120-10/E07-250-130-10/E07-320-80	<b>気象現象</b> キショウゲンショウ [Meteorological Concepts] G16-150-50+/N06-10-100+
<b>菊花</b> キクカ B01-180-10-20-10-60-190-260-10/D20-80-110-20-460/D26-120-20-460	<b>義歯</b> ギシ [Dentures] E06-270-60-30+/E07-320-120-30+	<b>希少疾患</b> キショウシッカ [Rare Diseases] C23-40-310-60
<b>クク属</b> キクゾク [Chrysanthemum] B01-180-10-20-10-60-190-260+	<b>義歯維持</b> ギシイジ [Denture Retention] E06-270-60-30-20	<b>希少疾病用医薬品の製造</b> キショウシツペイヨウイヤクヒンノセイゾウ [Orphan Drug Production] J01-50-60-50-10
<b>奇形-重症</b> ケケイ-ジュウショウ [Abnormalities, Severe Teratoid] C16-10-30-50+	<b>義歯改床法</b> ギシカイショウホウ [Denture Rebasing] E06-150-20/E06-270-60-30-30	<b>偽常染色体領域</b> ギジョウセンショクタイリョウイキ [Pseudoautosomal Regions] A11-160-90-80-30/G05-100-70-40-60-70/G05-100-80-90-30
<b>奇形-多発</b> ケケイ-タハツ [Abnormalities, Multiple] C16-10-30-60+	* <b>疑似科学</b> ギジカガク [Pseudoscience] I01-70-80-70	<b>奇静脈</b> キジョウミヤク [Azygos Vein] A07-80-40-40
<b>奇形-放射線誘発</b> ケケイ-ホウシャセンユウハツ [Abnormalities, Radiation-Induced] C16-10-30-70/C26-560-10/G01-190-70-20-10/N06-20-70-20-80-20-10/N06-20-220-40-10-10	<b>キジカクシ科</b> キジカクシカ [Asparagaceae] B01-180-10-20-10-60-990-20-20+	<b>キジョラン属</b> キジョランゾク [Marsdenia] B01-180-10-20-10-60-1000-20-90+
<b>奇形-薬物性</b> ケケイ-ヤクブツセイ [Abnormalities, Drug-Induced] C16-10-30-80	<b>キジカクシ目</b> キジカクシモク [Asparagales] B01-180-10-20-10-60-990-20+	<b>義歯裏装材</b> ギシリソウザイ [Denture Liners] E06-270-60-30-80/E07-320-120-30-40
<b>奇形学</b> ケケイガク [Teratology] H01-60-10-80-10/H01-60-60-150-20-10	<b>既視感</b> キシカン [Deja Vu] F02-10-30-70-20	<b>キスツス属</b> キスツスゾク [Cistus] B01-180-10-20-10-60-650-10
<b>奇形癌</b> ケケイガン [Teratocarcinoma] C04-40-90-10	<b>義歯技工士</b> ギシギコウシ [Denturists] M01-250-210-150-20-10/N02-70-140-20-10	<b>偽性狂犬病</b> ギセイキョウケンビョウ [Pseudorabies] C01-20-10-70-70/C01-20-140-10/C01-270-50-10/C10-150-70-50-10/C22-90
<b>奇形腫</b> ケケイシュ [Teratoma] C04-40-90-20+	<b>ギンギン属</b> ギンギンゾク [Rumex] B01-180-10-20-10-60-390-40	<b>寄生虫</b> キセイチュウ [Parasites] B01-120-30-40
<b>奇形精子症</b> ケケイセイシショウ [Teratozoospermia] C12-40-40-180-20/C12-40-50-20-20/C12-70-30-180-20	<b>義歯識別刻印法</b> ギシシキバツツクインホウ [Denture Identification Marking] E06-150-30	<b>寄生虫学</b> キセイチュウガク [Parasitology] H01-60-60-30+
<b>奇形発生</b> ケケイハツセイ [Teratogenesis] C23-40-100	<b>疑似種</b> ギジシュ [Quasispecies] G05-210-30	<b>寄生虫血症</b> キセイチュウケツショウ [Parasitemia] C01-100-30/C23-40-60-90-20-20
<b>偽結核菌感染症</b> ギケツカクキンカンセンショウ [Yersinia pseudotuberculosis Infections] C01-140-10-50-120-20-10	<b>義歯修理</b> ギシシュウリ [Denture Repair] E06-150-40/E06-270-60-30-40	<b>寄生虫疾患</b> キセイチュウシッカ [Parasitic Diseases] C01-100+
<b>ケケマン属</b> ケケマンゾク [Corydalis] B01-180-10-20-10-60-200-30-40+	<b>義歯床</b> ギシショウ [Denture Bases] E06-270-60-30-50/E07-320-120-30-20	<b>寄生虫疾患-動物</b> キセイチュウシッカ-ドウブツ [Parasitic Diseases, Animal] C01-100-40+/C22-100+
<b>危険因子</b> ケケンインシ [Risk Factors] E05-90-100-40-90-10+/N05-10-20-10-10+/N05-10-70-130-40-80-10+/N06-20-40-100-40-80-10+/N06-20-50-10-10+	<b>義歯設計</b> ギシセツケイ [Denture Design] E06-150-50/E06-270-60-30-60	<b>寄生虫被嚢形成</b> キセイチュウヒノウケイセイ [Parasite Encystment] G07-80-20-20-10
* <b>危険運転</b> ケケンウンテン [Aggressive Driving] I01-70-80-60-20/I03-40-20	<b>義歯洗浄剤</b> ギシセンジョウザイ [Denture Cleansers] D25-130-10/D27-10-120-70-10/J01-90-30-130-10	<b>寄生虫妄想</b> キセイチュウモウソウ [Delusional Parasitosis] F03-140-30
<b>危険行動</b> ケケンコウドウ [Dangerous Behavior] F01-30-30+/I01-70-80-60+	<b>義肢装具士</b> ギシソウグシ M01-250-210-40-70/N02-70-40-70	<b>寄生虫薬物感受性試験</b> キセイチュウヤクブツカンジュセイケン [Parasitic Sensitivity Tests] E01-60-370-30/E05-880-30-10/E05-1030-30
<b>危険ドラッグ</b> ケケンドラッグ [Illicit Drugs] D26-60/D26-240-10	<b>義歯調整</b> ギシチョウセイ E06-270-60-30-70/E07-320-120-30-30	<b>寄生虫卵数算定</b> キセイチュウランズウサンテイ [Parasite Egg Count] E01-60-370-40-10/E05-1030-40-10
<b>危険な性行為</b> ケケンナセイコウイ [Unsafe Sex] F01-30-230-30	<b>気質</b> キシツ [Temperament] F01-50-40	<b>寄生虫量</b> キセイチュウリョウ [Parasite Load] E01-60-370-40+/E05-1030-40+
<b>気候</b> キコウ [Climate] G16-150-30-30+/N06-10-100-10-20+	<b>枳実</b> キジツ B01-180-10-20-10-60-840-30-10/B01-180-10-20-10-60-840-100-20/D20-80-110-20-480/D26-120-20-480	<b>規制薬物</b> キセイヤクブツ [Controlled Substances] D26-70
<b>気功</b> キコウ [Qigong] E02-590-100-30-10/E02-790-50-10-10-10	<b>基質サイクル</b> キシツサイクル [Substrate Cycling] G02-220-200/G03-60-20	<b>気脊柱</b> キセキチュウ [Pneumorrhachis] C10-150-60-30
<b>気孔</b> キコウ [Plant Stomata] A18-30-50-10/A18-30-60-10	<b>基質特異性</b> キシツトクイセイ [Substrate Specificity] G02-220-210	<b>季節</b> キセツ [Seasons] G01-90-20-10/G16-150-30-30-30/N06-10-100-10-20-20
<b>気候過程</b> キコウカタイ [Climatic Processes] G16-150-40+	<b>キジムシロ属</b> キジムシロゾク [Potentilla] B01-180-10-20-10-60-640-60-100-40	<b>季節的感情障害</b> キセツテキカンジョウショウガクイ [Seasonal Affective Disorder] F03-30-10-40
<b>気候変動</b> キコウヘンドウ [Climate Change] G16-150-40-40+	<b>キシメジ属</b> キシメジゾク [Tricholoma] B01-90-60-100-20	<b>偽造医薬品</b> ギゾウイヤクヒン [Counterfeit Drugs] D26-210-10/D26-240-20
* <b>気候モデル</b> キコウモデル [Climate Models] E05-1020-30/I01-160-10	<b>キジ目</b> キジモク [Galliformes] B01-120-10-10-20-40+	<b>帰巢行動</b> キソウコウドウ [Homing Behavior] F01-30-310-20
<b>気候療法</b> キコウリョウホウ [Climatotherapy] E02-170+	<b>気腫</b> キシュ [Emphysema] C23-40-110+	<b>偽足</b> ギソク [Pseudopodia] A11-160-50-10
* <b>キコブタケ属</b> キコブタケゾク [Phellinus] B01-90-60-60	* <b>気腫性肺嚢胞</b> キシュセイハイノウホウ C04-150-210-10/C08-140-180-30-30-10/C08-140-270-10/C23-40-310-220-150-30-10	<b>基礎代謝</b> キソタイシャ [Basal Metabolism] G03-60-30
<b>キササゲ</b> B01-180-10-20-10-60-300-90-10-10/D20-80-110-20-470/D26-120-20-470	<b>技術移転</b> ギジュツイテン [Technology Transfer] J01-100-20/L01-30-50-10	<b>北アジア</b> キタアジア [Asia, Northern] Z01-10-10+
<b>キササゲ属</b> キササゲゾク B01-180-10-20-10-60-300-90-10+	<b>技術革新の伝播</b> ギジュツカクシンノデンバ [Diffusion of Innovation] L01-30-50+	
	<b>技術、産業、農業</b> ギジュツ, サンギョウ, ノウギョウ [Technology, Industry, and Agriculture] J01+	
	<b>記述書誌学</b> ギジュツショシガク [Bibliography, Descriptive] L01-100-10-20	



北アフリカ キタアフリカ [Africa, Northern] Z01-20-10+	基底核脳血管疾患 キテイカクノウゲツカンシ ッカン [Basal Ganglia Cerebrovascular Disease] C10-150-90-20-60+/C10-150-90-250-40+/C14-10-390-30+	40+
北アメリカ キタアメリカ [North America] Z01-30-20+	基底細胞癌 キテイサイボウガン [Carcinoma, Basal Cell] C04-40-70-10-50+/C04-40-70-30-10+	キヌゲネズミ亜科 キヌゲネズミアカ [Cricetinae] B01-120-10-10-40-10-70-60-30-20+
気体 キタイ [Gases] D01-250+	基底細胞性腫瘍 キテイサイボウセイシユヨウ [Neoplasms, Basal Cell] C04-40-70-30+	キヌタ骨 キヌタコツ [Incus] A09-30-20-30-20
気体撮影法 キタイサツエイホウ [Pneumodiagraphy] E01-60-40-10-80+	基底細胞母斑症候群 キテイサイボウボハンシ ョウコウケン [Basal Cell Nevus Syndrome] C04-40-70-10-50-10/C04-40-70-30-10-10/C04-110-80/C04-150-90-10-10-20/C05-20-30-10-20/C05-70-210-40/C07-40-30-10-20/C16-10-10-380-80/C16-10-30-60-360	キネシス [Kinesis] F01-30-310-30
気体レーザー キタイレーザー [Lasers, Gas] E07-270-30-20/E07-530-60-20/G01-80-50-100-20/G01-100-20-60-50-80-20/G01-190-20-50-80-20/G01-190-40-40-80-20	基底小体 キテイシヨウタイ [Basal Bodies] A11-160-40-20-20-10-60-10	キネトコア [Kinetochores] A11-160-40-10-10-20-50-10-40-10/G05-100-90-40-10
北九州市 キタクウシュウシ Z01-10-50-50-30-60-10/Z01-70-40	基底扁平細胞癌 キテイヘンバイサイボウガン [Carcinoma, Basosquamous] C04-40-70-10-60/C04-40-70-30-20	キネトフラグミノフォーラ綱 キネトフラグミノフォーラコウ [Kinetofragminophorea] B01-20-30-10+
* キダチチョウセンアサガオ属 キダチチョウセンアサガオゾク [Brugmansia] B01-180-10-20-10-60-510-10-30	基底膜 キテイマク [Basement Membrane] A10-70-30+/A10-90-10+	キネトプラストDNA [DNA, Kinetoplast] D13-40-10-160-30-10/D13-40-10-180-10
キダチハッカ属 キダチハッカゾク [Satureja] B01-180-10-20-10-60-300-80-90	奇蹄目 キテイモク [Perissodactyla] B01-120-10-10-40-10-40+	キネトプラスト目 キネトプラストモク [Kinetoplastida] B01-160-10+
北朝鮮 キタチョウセン [Democratic People's Republic of Korea] Z01-10-50-20	輝度 キド G01-80-50-20/G01-100-20-60-50-10/G01-190-20-50-10/G01-190-40-40-10	記念日と特別行事 キネンビトクベツギョウジ [Anniversaries and Special Events] K01-110-30/N04-40-270-20
キダチリソウ属 キダチリソウゾク [Heliotropium] B01-180-10-20-10-60-890-40	亀頭炎 キトウエン [Balanitis] C12-40-40-20-20+/C12-70-30-20-20+	キノア [Chenopodium quinoa] B01-180-10-20-10-60-520-10-100-10-30
北マケドニア共和国 キタマケドニアキョウワ コク [Republic of North Macedonia] Z01-100-150	亀頭炎-閉塞性乾燥性 キトウエン-ヘインクセイ カンソウセイ [Balanitis Xerotica Obliterans] C12-40-40-20-20-10/C12-70-30-20-20-10	気嚢 キノウ [Air Sacs] A13-110
キチョウジ属 キチョウジゾク [Cestrum] B01-180-10-20-10-60-510-10-40	気道確保 キドウカクホ [Airway Management] E02-180+	機能獲得型変異 キノウカクツクガタヘンイ [Gain of Function Mutation] G05-210-80-70
貴重書 キチョウシヨ [Rare Books] L01-40-30-110-20	気道過敏症 キドウカピンシヨウ [Respiratory Hypersensitivity] C08-30+/C20-10-30-50+	偽脳腫瘍 キノウシユヨウ [Pseudotumor Cerebri] C10-150-90-200-10
喫煙具 キツエンギ [Smoking Devices] J01-90-100+	気道感染 キドウカンセン [Respiratory Tract Infections] C01-110+/C08-40+	気脳症 キノウシヨウ [Pneumocephalus] C10-50-20-90-10/C10-150-40/C10-150-90-300-10/C26-310-10-90-10
喫煙行動 キツエンコウドウ [Smoking] F01-30-40+	気道吸収 キドウキョウシュウ [Respiratory Tract Absorption] G03-90-10-20+/G03-480-10-10-20+/G07-240-40-10-10-20+/G09-20-40+	機能性ディスベプシア キノウセイディスベプシ ア C23-20-120-110-10
喫煙者 キツエンシャ [Smokers] M01-130	気道疾患 キドウシツカン [Respiratory Tract Diseases] C08+	* 機能性表示食品 キノウセイヒョウジシヨクヒン G07-70-30-70-20-20/J02-30-70-20-20
喫煙の減少 キツエンノゲンシヨウ [Smoking Reduction] F01-30-40-10/F01-30-350-10	気道腫瘍 キドウシユヨウ [Respiratory Tract Neoplasms] C04-70-20-10+/C08-50+	気脳造影 キノウゾウエイ [Pneumoencephalography] E01-60-40-10-80-10/E01-60-40-10-170-10/E01-60-40-110-30-10/E01-60-230-20-30-10/E05-480-30-10
喫煙防止 キツエンボウシ [Smoking Prevention] I02-120-10-30/N02-50-270-40-30	気道抵抗 キドウテイコウ [Airway Resistance] E01-60-110-80-60/G09-20-50	機能喪失型変異 キノウソウシツクガタヘンイ [Loss of Function Mutation] G05-210-80-80
喫煙用パイプ キツエンヨウパイプ [Smoking Pipes] J01-90-100-10+	気道内誤嚥 キドウナイゴエン [Respiratory Aspiration] C08-110-40+/C23-40-120+	機能的イレウス キノウテキイレウス [Ileus] C06-20-70-190-10+
吃音 キツオン [Stuttering] C10-80-100-50-20-50-10/C23-20-150-100-50-20-50-10/F03-70-80-30	気道粘膜 キドウネンマク [Respiratory Mucosa] A04-30+/A10-90-40-20+	機能的頸矯正装置 キノウテキガクキョウセイソウ ウチ [Orthodontic Appliances, Functional] E06-160-30-20+
キツサス属 キツサスゾク [Cissus] B01-180-10-20-10-60-740-10	気道閉塞 キドウヘインク [Airway Obstruction] C08-110-100-20+	機能的左右差 キノウテキサユウサ [Functional Laterality] F02-100-130-10/G11-20-220-10+
キツタ属 キツタゾク [Hedera] B01-180-10-20-10-60-80-30	気道リモデリング キドワリモデリング [Airway Remodeling] C23-30-120-10/G09-20-60	機能的残気量 キノウテキザンキリョウ [Functional Residual Capacity] E01-60-110-80-140-10-10+/G09-20-140-10+
キツネ [Foxes] B01-120-10-10-40-10-80-10-50-30	危篤 キトク [Critical Illness] C23-40-310-70	* 機能的自立度評価法 キノウテキジリツドヒョウ カホウ E01-60-200-20
キツネザル科 キツネザルカ [Lemuridae] B01-120-10-10-40-10-130-10-30+	希土類金属 キドイルキンゾク [Metals, Rare Earth] D01-280-40+/D01-300-60+	機能的神経イメージング キノウテキシンケイイ メージング [Functional Neuroimaging] E01-60-40-110-20+/E01-60-230-20-20+/E05-480-20+
キツネザル属 キツネザルゾク [Lemur] B01-120-10-10-40-10-130-10-30-10	キナ属 キナゾク [Cinchona] B01-180-10-20-10-60-1000-10-50	キノコ体 キノコタイ [Mushroom Bodies] A13-120
キツネタケ属 キツネタケゾク [Laccaria] B01-90-60-100-30	ギニア属 キナゾク [Cinchona] B01-180-10-20-10-60-1000-10-50	* キノコ抽出物 キノコチュウシュツブツ D20-80-80
キツネノマゴ科 キツネノマゴカ [Acanthaceae] B01-180-10-20-10-60-300-20+	ギニア [Guinea] Z01-20-20-110	キノコ中毒 キノコチュウドク [Mushroom Poisoning] C25-20-60-20/C25-20-80-10
キツネノマゴ属 キツネノマゴゾク [Justicia] B01-180-10-20-10-60-300-20-20	ギニアビサウ [Guinea-Bissau] Z01-20-20-120	キノボリジャコウネコ科 キノボリジャコウネ コカ [Nandiniidae] B01-120-10-10-40-10-80-20-10
橘皮 キツピ B01-180-10-20-10-60-840-100-30/D20-80-110-20-490/D26-120-20-490	ギニアヒビ [Papio papio] B01-120-10-10-40-10-130-20-10-10-10-50-30	キノモリウム属 キノモリウムゾク [Cynomorium] B01-180-10-20-10-60-410-10
基底核疾患 キテイカクシツカン [Basal Ganglia Diseases] C10-150-90-20+	偽妊娠 ギニンシン [Pseudopregnancy] G08-10-110-90-10	キハダ属 キハダゾク [Phellodendron] B01-
基底核出血 キテイカクシユクツツ [Basal Ganglia Hemorrhage] C10-150-90-20-60-10+/C10-150-90-250-40-10+/C10-150-90-250-80-40-10+/C14-10-390-30-10+/C14-10-390-70-40-10+/C23-40-340-170-40-10+	絹 キス [Silk] D05-40-170-110+/D12-30-720-	

180-10-20-10-60-840-40+	Nucleus] A08-70-30-60-20-20-30-70-10	臼蓋形成術 キュウガイケイセイジュツ [Acetabuloplasty] E04-110-30/E04-300-60
希発月経 キハツゲツケイ [Oligomenorrhea] C23-40-180-20	脚橋被蓋核 キヤクキョウヒガイカク [Pedunculo-pontine Tegmental Nucleus] A08-70-30-60-20-20-30-40-10/A08-70-30-60-30-20-10	嗅覚 キュウカク [Smell] F02-100-50-30/G11-20-30-20
揮発性脂肪酸 キハツセイシボウサン [Fatty Acids, Volatile] D10-120-170+	逆根管充填 キヤクコンカンジュウテン [Retrograde Obturation] E06-330-10-30-10	嗅覚経路 キュウカクケイロ [Olfactory Pathways] A08-20-30-10/A08-70-30-50-30
揮発性有機化合物 キハツセイユウキカゴウブツ [Volatile Organic Compounds] D02-380	逆相クロマトグラフィー キヤクソウクロマトグラフィー [Chromatography, Reverse-Phase] E05-920-50-10-40	嗅覚検査 キュウカクケンサ [Olfactometry] E01-60-230-10/E05-280
* キバナオウギ [Astragalus propinquus] B01-180-10-20-10-60-820-250-10+	脚長不等 キヤクチョウフトウ [Leg Length Inequality] C05-70-210-50/C23-30-50	嗅覚受容器ニューロン キュウカクジュエウキニューロン [Olfactory Receptor Neurons] A04-30-30-10-10/A04-70-60-10-10/A08-80-80-10-20-10/A08-90-10-20-10/A09-20-10-10/A10-90-40-20-20-10-10/A11-300-80-10-20-10
キバナキョウチクトウ属 キバナキョウチクトウゾク [Thevetia] B01-180-10-20-10-60-1000-20-100	逆転移(心理学) キヤクテンイ(シンリガク) [Countertransference] F04-90-190-20-10	嗅覚障害 キュウカクショウガイ [Olfaction Disorders] C10-80-30-10+/C23-20-150-30-10+
キバナノアザミ属 キバナノアザミゾク [Scolymus] B01-180-10-20-10-60-190-270	逆転学習 キヤクテンガクシュウ [Reversal Learning] F02-10-30-80	* 吸気療法 キュウカクリョウホウ [Cupping Therapy] E02-590-30
キビ属 キビゾク [Panicum] B01-180-10-20-10-60-70-180	逆転写 キヤクテンシャ [Reverse Transcription] G02-220-530-20/G05-160-20-10	* 球感覚 キュウカンカク [Globus Sensation] C07-10-20-10/C08-80-10-10/C09-10-20-10/C09-20-10-10/C10-80-30-40-20-10-10/C23-20-150-30-40-20-10-10/F03-80-70-10-10
帰脾湯 キヒトウ D20-80-110-30-90-220/D26-50-220	脚内核 キヤクナイカク [Entopeduncular Nucleus] A08-70-30-40-10-60-10	きゆう帰膠艾湯 キュウキョウガイトウ D20-80-110-30-90-230/D26-50-230
キヒトデ属 キヒトデゾク [Asterias] B01-120-30-50-30-20	脚部の骨 キヤクブノホネ [Leg Bones] A02-50-20-10-20+	球技スポーツ キュウギスポーツ I03-130-30-50-30+
気腹 キフク [Pneumoperitoneum] C06-80-10	脚ブロック キヤクブロック [Bundle-Branch Block] C14-40-120-40-20/C14-40-300-80-20/C23-40-650-60-20	きゆう帰調血飲 キュウキチョウケツイン D20-80-110-30-90-240/D26-50-240
岐阜県 ギフケン Z01-10-50-50-70-20-10	キャサヌール森林病 キャサヌールシンリンビョウ [Kysanur Forest Disease] C01-20-20-70-20/C01-20-20-140-20-30/C01-20-30-40/C01-400-60-50	嗅球 キュウキュウ [Olfactory Bulb] A08-70-30-40-20-30
ギブス包帯 ギブスホウタイ [Casts, Surgical] E07-250-40-30-10-10/E07-250-130-20-10-10	逆行性射精 ギヤッコウセイシャセイ C12-40-20-10-10/C12-40-40-80-10/C12-70-30-80-10	救急医 キュウキュウイ M01-250-210-20-70/N02-70-20-70
キプロス [Cyprus] Z01-100-160	逆行変性 ギヤッコウヘンセイ [Retrograde Degeneration] C23-40-420-30	救急医学 キュウキュウイガク [Emergency Medicine] H02-20-90+
気分循環性障害 キブンジュンカンセイショウガイ [Cyclothymic Disorder] F03-30-20	キャツツクロー [Cat's Claw] B01-180-10-20-10-60-1000-10-40-20	救急医療技術者 キュウキュウイリョウギジュツシヤ [Emergency Medical Technicians] M01-250-60-10/M01-250-210-40-80/N02-70-40-80
気分障害 キブンショウガイ [Mood Disorders] F03-30+	ギャップ結合 ギヤップケツゴウ [Gap Junctions] A11-160-70-40-40-10+	救急医療サービス キュウキュウイリョウサービス [Emergency Medical Services] N02-50-80+
気分変調性障害 キブンヘンチョウセイショウガイ [Dysthymic Disorder] F03-30-10-50	キャノーラ油 キャノーラユ [Rapeseed Oil] D10-90-20-130-10/D20-80-110-40-120-10	救急医療サービスコミュニケーションシステム キュウキュウイリョウサービスコミュニケーションシステム [Emergency Medical Service Communication Systems] N02-50-80-30
希望 キボウ [Hope] F01-20-60	キャパシティビルディング [Capacity Building] N02-10/N04-40-70	救急医療情報システム キュウキュウイリョウジョウジョウホウシステム N04-40-50-70-50/N04-40-360-10-90-50
ギボウシ属 ギボウシゾク [Hosta] B01-180-10-20-10-60-990-20-20-50	キャピラリーチューブ [Capillary Tubing] E07-210	救急医療用タグ キュウキュウイリョウヨウタグ [Emergency Medical Tags] E07-220
基本再生産数 キホンサイセイサンズウ [Basic Reproduction Number] E05-90-90-90-50-10/N01-40-60-50-10/N06-20-30-40-60-50-10/N06-20-40-90-80-50-10/N06-20-100-50	キャピラリー電気泳動 キャピラリーデンキエイドウ [Electrophoresis, Capillary] E05-720-30-40+/E05-920-220-30+	救急看護 キュウキュウカンゴ [Emergency Nursing] H02-100-10-40-80/N02-50-60-60
基本転写因子 キホンテンシヤインシ [Transcription Factors, General] D12-30-120-740+/D12-30-850-770+	キャピラリー電気クロマトグラフィー キャピラリーデンキクロマトグラフィー [Capillary Electrochromatography] E05-720-30-40-10/E05-920-50-10-50/E05-920-220-30-10	救急疾患 キュウキュウシツカン [Emergencies] C23-40-310-80/N06-10-140-30/N06-20-130
キマメ属 キマメゾク [Cajanus] B01-180-10-20-10-60-820-170	キャリブレーション [Calibration] E05-790-20	救急車 キュウキュウシャ [Ambulances] J01-150-30-30/N02-50-80-20-10+
* きまり悪さ キマリワルサ [Embarrassment] F01-20-120-10-10	キャンプ [Camping] I03-130-30-20	救急処置 キュウキュウシヨチ [First Aid] E02-190-40+
義務的プログラム ギムテキプログラム [Mandatory Programs] I01-70-30-20+/N03-30-20+/N04-40-60	求愛 キュウアイ [Courtship] F01-30-230-40	救急治療 キュウキュウチリョウ [Emergency Treatment] E02-190+
ギムネマ・シルベスタ [Gymnema sylvestri] B01-180-10-20-10-60-1000-20-230-10	吸引術 キュウインジュツ [Suction] E04-460-20	救急搬送先探索 キュウキュウハンソウサキタンサク [Ambulance Diversion] N02-50-80-20-20
木村病 キムラビョウ [Kimura Disease] C07-50-290-30/C15-10-140-20-20/C15-20-100-10	吸引搔爬術 キュウインソウハジュツ [Vacuum Curettage] E04-350-10-10/E04-540-40-90-10	球形吸着炭 キュウケイキョウチャクタン D01-300-110-40/D01-330-20-90/D01-390-10-10-100-20/D27-10-300-60-390/D27-30-50-220-60-390
キメラ [Chimera] B05-30+	吸引分娩術 キュウインブンベンジュツ [Vacuum Extraction, Obstetrical] E04-210-90-60-10	
* キメラ抗原受容体 キメラコウゲンジュウヨウタイ [Receptors, Chimeric Antigen] D12-30-610-130-10+/D12-30-970-450-350-10+/D12-30-970-450-370-150-20-70+	牛疫 ギュウエキ [Rinderpest] C01-20-20-150-10-40-10/C22-110	
キメリズム [Chimerism] G05-210-80-130-40	牛疫ウイルス ギュウエキウイルス [Rinderpest virus] B04-20-40-60-10-20-30-30	
キモグラフィー [Kymography] E01-60-60+	救援作業 キュウエンサギョウ [Relief Work] I01-70-70-20+/N06-10-140-20	
逆遺伝学 ギヤクイデンガク [Reverse Genetics] E05-60-170	* 球果 キュウカ [Plant Cone] A18-30-30	

<p><b>球形嚢と卵形嚢</b> キュウケイノウトランケイノウ [Saccule and Utricle] A09-10-30-10+/A09-30-30-30-10+</p> <p><b>嗅結節</b> キュウケツセツ [Olfactory Tubercle] A08-70-30-40-20-50-10-10+/A08-70-30-40-20-50-20-20-30-10+/A08-70-30-40-20-50-30-20-20-10+</p> <p><b>球後出血</b> キュウゴシュケツ [Retrobulbar Hemorrhage] C11-40-80/C23-40-340-40</p> <p><b>臼歯</b> キュウシ A14-50-50-40-10+</p> <p>* <b>牛脂</b> キュウシ D10-110-10-20/G07-70-30-120-20/J02-30-120-20</p> <p><b>旧翅節</b> キュウシセツ [Palaeoptera] B01-120-30-80-40-90-10+</p> <p><b>休日</b> キュウジツ [Holidays] I03-130-10</p> <p><b>吸収</b> キュウシュウ [Absorption] G01-60+/G02-90+/G03-90+/G03-480-10+/G07-240-40-10+</p> <p><b>吸収性インプラント</b> キュウシュウセイインプラント [Absorbable Implants] E07-320-90</p> <p><b>吸収性ゼラチンスポンジ</b> キュウシュウセイゼラチンスポンジ [Gelatin Sponge, Absorbable] D27-30-20-40-200-300-290/E07-250-50-10</p> <p><b>吸収性パッド</b> キュウシュウセイパッド [Absorbent Pads] E07-510-20+</p> <p><b>九州地方</b> キュウシュウチホウ Z01-10-50-50-30+</p> <p><b>嗅周皮質</b> キュウシュウヒシツ [Perirhinal Cortex] A08-70-30-40-20-50-30-60-20</p> <p><b>吸収不良症候群</b> キュウシュウフリョウショウコウグン [Malabsorption Syndromes] C06-20-70-40+/C18-20-30+</p> <p>* <b>90歳代高齢者</b> 90サイダイコウレイシャ [Nonagenarians] M01-480-30-10-30-20</p> <p><b>弓状核</b> キュウジョウカク [Arcuate Nucleus of Hypothalamus] A08-70-30-40-10-40-40-20/A08-70-30-50-40-40-20</p> <p><b>球状赤血球</b> キュウジョウセツケツキュウ [Spherocytes] A11-80-30-10-10/A11-260-10-10-10/A15-10-10-40-10-10</p> <p><b>球状赤血球症-遺伝性</b> キュウジョウセツケツキュウシヨウ-イデンセイ [Spherocytosis, Hereditary] C15-10-160-100-30-10/C16-10-10-550-10</p> <p><b>球状帯</b> キュウジョウタイ [Zona Glomerulosa] A06-40-80-20-10</p> <p><b>給食</b> キュウシヨク [Food Services] J01-50-40-10+</p> <p><b>丘疹</b> キュウシン C17-20-60+</p> <p><b>嗅神経</b> キュウシンケイ [Olfactory Nerve] A08-90-50-50-40</p> <p><b>嗅神経疾患</b> キュウシンケイシツカン [Olfactory Nerve Diseases] C10-160-60+</p> <p><b>嗅神経損傷</b> キュウシンケイソンショウ [Olfactory Nerve Injuries] C10-50-20-80-40/C10-160-60-10/C10-160-120-40/C26-310-10-80-40</p> <p><b>求心性経路</b> キュウシンセイケイロ [Afferent Pathways] A08-20-30+</p> <p><b>求心性ニューロン</b> キュウシンセイニューロン [Neurons, Afferent] A08-80-80+/A11-300-80+</p> <p><b>給水</b> キュウスイ [Water Supply] J01-40-10-10/N06-20-20-10-10</p> <p>* <b>給水衛生検査</b> キュウスイエイセイケンサ [Sanitary Surveys, Water Supply] E05-90-90-50/N06-20-40-90-50/N06-20-70-20-20-40-10</p>	<p><b>急性灰白髄炎</b> キュウセイカイハクズイエン [Poliomyelitis] C01-20-20-110-10-30+/C01-270-40-10+/C10-30-20-10+/C10-40-30+/C10-150-60-90-10+/C10-150-70-40-10+</p> <p><b>急性冠動脈症候群</b> キュウセイカンドウミヤクシヨウコウグン [Acute Coronary Syndrome] C14-10-270-30/C14-40-30-30</p> <p><b>急性期反応</b> キュウセイキハンノウ [Acute-Phase Reaction] C23-40-60-30</p> <p><b>急性期病院</b> キュウセイキビョウイン N02-60-180-90-30</p> <p><b>急性胸部症候群</b> キュウセイキョウブショウコウグン [Acute Chest Syndrome] C08-110-50/C08-140-50/C15-10-10-20-20/C15-10-160-100-30-50-20/C16-10-10-190-20-20/C16-10-10-550-50-20</p> <p><b>急性疾患</b> キュウセイシツカン [Acute Disease] C23-40-310-90</p> <p><b>急性腎障害</b> キュウセイジンショウガイ [Acute Kidney Injury] C12-30-20-40-10-90-10+/C12-50-10-90-10+/C12-70-40-10-90-10+</p> <p><b>急性痛</b> キュウセイツウ [Acute Pain] C23-20-150-170-70</p> <p><b>急性転化(白血病)</b> キュウセイテンカ(ハクケツビョウ) [Blast Crisis] C04-40-100-50-30-10/C04-100-80-10-20/C15-10-60-40-40-10/C23-40-310-220-170-10/C23-40-370-80-10-20</p> <p><b>急性熱性脳症</b> キュウセイネツセイノウショウ [Acute Febrile Encephalopathy] C10-150-90-30</p> <p>* <b>急性脳症</b> キュウセイノウショウ C10-150-90-40</p> <p><b>急性肺損傷</b> キュウセイハイソンショウ [Acute Lung Injury] C08-140-240-10+</p> <p><b>急性汎発性発疹性膿疱症</b> キュウセイハンバツセイホツシンセイノウホウショウ [Acute Generalized Exanthematous Pustulosis] C17-20-270-130-30/C20-10-50-20-30/C25-10-40-20-30</p> <p><b>急性腹症</b> キュウセイフクショウ [Abdomen, Acute] C23-20-120-160-10/C23-20-150-170-280-10</p> <p><b>急性放射線障害症候群</b> キュウセイホウシャセンショウガイショウコウグン [Acute Radiation Syndrome] C26-560-20/G01-190-70-20-20/N06-20-70-20-80-20-20/N06-20-220-40-10-20</p> <p><b>急性レトロウイルス症候群</b> キュウセイレトロウイルスショウコウグン [Acute Retroviral Syndrome] C01-20-20-170-70-30-100/C01-20-120-10-100/C01-230-10-10-100/C01-280-10-10-100/C01-280-30-10-100/C12-40-10-10-10-100/C20-100-10-100</p> <p><b>旧世界アレナウイルス</b> キュウセカイアレナウイルス [Arenaviruses, Old World] B04-20-40-20-10-10+</p> <p><b>旧石器時代食</b> キュウセツキジダイシヨク [Diet, Paleolithic] E02-40-20-30/G07-70-20-100-60</p> <p><b>キュウセンヒゼンダニ科</b> キュウセンヒゼンダニカ [Psoroptidae] B01-120-30-80-20-30-10-10</p> <p><b>休息</b> キュウソク [Rest] I03-130-20-10</p> <p><b>吸息</b> キュウソク [Inhalation] G09-20-100-20-20</p> <p><b>嗅知覚</b> キュウチカク [Olfactory Perception] F02-10-120-60</p> <p><b>吸着</b> キュウチヤク [Adsorption] G01-70/G02-100</p> <p><b>吸着解毒</b> キュウチヤクゲドク [Sorption De-</p>	<p>toxification] E02-200+</p> <p><b>吸着剤</b> キュウチヤクザイ D27-10-100+</p> <p><b>吸虫綱</b> キュウチュウコウ [Trematoda] B01-120-30-90-30-20+</p> <p><b>吸虫症</b> キュウチュウショウ [Trematode Infections] C01-100-60-10+</p> <p><b>牛痘</b> ギュウトウ [Cowpox] C01-20-10-80-10</p> <p><b>牛痘ウイルス</b> ギュウトウウイルス [Cowpox virus] B04-10-250-20-20-20</p> <p><b>吸入器スパーサー</b> キュウニュークスパーサー [Inhalation Spacers] E07-520-10-10</p> <p><b>吸入剤乱用</b> キュウニュークザイランヨウ [Inhalant Abuse] C25-30-40/F03-190-40</p> <p><b>吸入投与</b> キュウニュークトヨ [Administration, Inhalation] E02-780-360-20</p> <p><b>吸入曝露</b> キュウニューバクロ [Inhalation Exposure] N06-20-70-20-30</p> <p><b>牛乳病</b> ギュウニユビョウ [Milk Sickness] C25-20-70-10</p> <p><b>吸入麻酔</b> キュウニユマスイ [Anesthesia, Inhalation] E03-60-70-10+</p> <p><b>吸入麻酔剤</b> キュウニユマスイザイ [Anesthetics, Inhalation] D27-30-20-180-230-50-50-10+/D27-30-50-140-50-50-10+</p> <p><b>嗅粘膜</b> キュウネンマク [Olfactory Mucosa] A04-30-30-10+/A04-70-60-10+/A09-20-10+/A10-90-40-20-20-10+</p> <p><b>キューバ</b> [Cuba] Z01-30-10-20</p> <p><b>嗅皮質</b> キュウヒシツ [Olfactory Cortex] A08-70-30-40-20-50-10+/A08-70-30-40-20-50-30-20-20+</p> <p><b>球麻痺</b> キュウマヒ [Bulbar Palsy, Progressive] C10-40-20-10/C10-110-30-10</p> <p><b>休眠</b> キュウミン [Diapause] G07-80-20-20-20-20+</p> <p><b>救命航空機</b> キュウメイコウクウキ [Air Ambulances] J01-150-10-20-10/N02-50-80-20-10-10</p> <p><b>給与以外の報酬</b> キュウヨイガイノウホウシュウ [Remuneration] N01-20-110-10</p> <p><b>給与と付加給付</b> キュウヨトフカキュウフ [Salaries and Fringe Benefits] N01-20-110-20+/N04-40-170-10+</p> <p><b>キュウリ</b> [Cucumis sativus] B01-180-10-20-10-60-100-40-10</p> <p><b>キュウリウオ目</b> キュウリウオモク [Osmeriformes] B01-120-10-10-10-50</p> <p><b>キュウリ属</b> キュウリゾク [Cucumis] B01-180-10-20-10-60-100-40+</p> <p><b>キュウリモザイクウイルスサテライト</b> [Cucumber Mosaic Virus Satellite] D13-40-20-140-10</p> <p><b>灸療法</b> キュウリョウホウ [Moxibustion] E02-590-90-10</p> <p><b>橋</b> キョウ [Pons] A08-70-30-60-40-10-10+</p> <p><b>教育</b> キョウイク [Education] I02+</p> <p><b>教育回診</b> キョウイクカイシン [Teaching Rounds] I02-100-10-50</p> <p><b>教育工学</b> キョウイクコウガク [Educational Technology] J01-100-30+</p> <p><b>教育自己評価</b> キョウイクジコヒョウカ [Self-Evaluation Programs] I02-50-20</p> <p><b>教育手法</b> キョウイクシュホウ [Teaching] I02-40+</p> <p><b>教育助成</b> キョウイクジョセイ [Training Support] N03-20-100-30+</p> <p><b>教育心理学</b> キョウイクシンリガク [Psychology,</p>
--	---	--



<p>Educational] F02-20-20+/F04-10-60-40</p> <p><b>教育程度</b> キョウイクテイド [Educational Status] N01-20-30+</p> <p><b>教育病院</b> キョウイクビョウイン [Hospitals, Teaching] N02-60-50-20+/N02-60-180-20+</p> <p><b>教育評価</b> キョウイクヒョウカ [Educational Measurement] I02-50+</p> <p><b>教育モデル</b> キョウイクモデル [Models, Educational] E05-1020-40/I02-40-10</p> <p><b>共依存</b> キョウイゾン [Codependency, Psychological] F01-30-50</p> <p><b>教員</b> キョウイン [Educational Personnel] M01-250-50+</p> <p><b>教員教育</b> キョウインキョウイク [Teacher Training] I02-100-40</p> <p><b>強化(心理学)</b> キョウカ(シンリガク) [Reinforcement, Psychology] F02-10-30-90+</p> <p><b>協会</b> キョウカイ [Societies] N03-40-40+</p> <p><b>仰臥位</b> ギョウガイ [Supine Position] G11-10-100-10</p> <p><b>境界性パーソナリティ障害</b> キョウカイセイバーソナリティショウガイ [Borderline Personality Disorder] F03-150-30</p> <p><b>胸郭</b> キョウカク [Rib Cage] A02-50-20-20+</p> <p><b>胸郭成形術</b> キョウカクセイケイジュツ [Thoracoplasty] E04-70-40</p> <p><b>胸郭出口症候群</b> キョウカクデグチショウコウグン [Thoracic Outlet Syndrome] C10-40-70-180-20+/C14-10-50+</p> <p><b>驚愕反射</b> キョウガクハンシャ [Reflex, Startle] E01-60-230-30-10-30/E01-60-360-90-30-30/F02-100-150-10/G11-20-290-50</p> <p><b>教科書</b> キョウカシヨ [Textbooks as Topic] L01-40-20-10/L01-40-30-110-30</p> <p><b>強化食品</b> キョウカシヨクシン [Food, Fortified] G07-70-30-60/J02-30-60</p> <p><b>強化スケジュール</b> キョウカスケジュール [Reinforcement Schedule] F02-10-30-90-10</p> <p><b>きょう活</b> キョウカツ B01-180-10-20-10-60-360-100/D20-80-110-20-500/D26-120-20-500</p> <p><b>共感</b> キョウカン [Empathy] F01-50-50/F01-50-130-10-10</p> <p><b>胸管</b> キョウカン [Thoracic Duct] A15-30-100-30-10</p> <p>* <b>共感覚</b> キョウカンカク [Synesthesia] C10-80-100-100-10</p> <p><b>共感疲労</b> キョウカンヒロウ [Compassion Fatigue] C23-20-360-10-20/F01-30-70-140-30-10/F01-30-70-150-20/F02-100-100-10-10</p> <p><b>凶器</b> キョウキ [Weapons] J01-90-110+</p> <p><b>ギョウギンバ属</b> ギョウギンバゾク [Cynodon] B01-180-10-20-10-60-70-190</p> <p><b>胸筋</b> キョウキン [Pectoralis Muscles] A02-10-10-30</p> <p><b>胸腔</b> キョウクウ [Thoracic Cavity] A01-70-10-10+</p> <p><b>胸腔鏡</b> キョウクウキョウ [Thoracosopes] E07-250-150-30/E07-350-90-30</p> <p><b>胸腔鏡法</b> キョウクウキョウホウ [Thoracoscopy] E01-60-80-40-30+/E04-70-50+/E04-190-60-40+</p> <p><b>胸腔穿刺</b> キョウクウセンシ [Thoracentesis] E01-60-370-90-60-20/E02-540-30-20/E04-330-30-20/E05-1030-80-60-20</p> <p><b>胸腔チューブ</b> キョウクウチュウブ [Chest</p>	<p>Tubes] E07-250-20</p> <p><b>胸腔ドレナージ</b> キョウクウドレナージ E02-650-20/E04-460-30</p> <p><b>狂犬病</b> キョウケンビョウ [Rabies] C01-20-20-150-40-20</p> <p><b>狂犬病ウイルス</b> キョウケンビョウウイルス [Rabies virus] B04-20-40-60-40-40-10</p> <p><b>狂犬病ワクチン</b> キョウケンビョウワクチン [Rabies Vaccines] D20-80-170-30-120</p> <p><b>強硬性すくみ反応</b> キョウコウセイスクミハンノウ [Freezing Reaction, Cataleptic] F01-30-20-10/F01-30-310-40/G11-10-150-20-30</p> <p><b>競合的結合</b> キョウゴウテケツゴウ [Binding, Competitive] E05-920-20/G02-220-220/G02-220-690-40-20</p> <p><b>強剛母趾</b> キョウゴウボシ [Hallux Rigidus] C05-10-10-10/C05-30-160</p> <p><b>胸骨</b> キョウコツ [Sternum] A02-50-20-20-10+</p> <p><b>頬骨</b> キョウコツ [Zygoma] A02-50-20-100-10-30</p> <p><b>胸骨剣状突起</b> キョウコツケンジョウトツキ [Xiphoid Bone] A02-50-20-20-10-10</p> <p><b>頬骨骨折</b> キョウコツコッセン [Zygomatic Fractures] C05-70-150-280-30/C10-50-20-10-10-40/C26-170-280-30/C26-310-10-10-40</p> <p><b>胸骨切開術</b> キョウコツセツカイジュツ [Sternotomy] E04-70-60</p> <p><b>胸骨柄</b> キョウコツトヘイ [Manubrium] A02-50-20-20-10-20</p> <p><b>教材</b> キョウザイ [Teaching Materials] L01-40-20+</p> <p>* <b>共済(医療保険)</b> キョウサイ(イリヨウホケン) [Community-Based Health Insurance] N03-20-150-30-10-30</p> <p><b>胸鎖関節</b> キョウサカンセツ [Sternoclavicular Joint] A02-50-10-90</p> <p>* <b>胸鎖乳突筋</b> キョウサニユツツキン A02-10-10-40-10</p> <p><b>共産主義</b> キョウサンシユギ [Communism] I01-130-20</p> <p><b>教師あり機械学習</b> キョウシアリキカイガクシュウ [Supervised Machine Learning] G17-20-10-10-10+/L01-50-10-10-20-10+</p> <p><b>共刺激T細胞受容体と抑制性T細胞受容体</b> キョウシキキサイボウジュユウタイトヨクセイセイイサイボウジュユウタイ [Costimulatory and Inhibitory T-Cell Receptors] D12-30-970-450-370-130+</p> <p><b>教師なし機械学習</b> キョウシナシキカイガクシュウ [Unsupervised Machine Learning] G17-20-10-10-20/L01-50-10-10-20-20</p> <p><b>凝集</b> ギョウシュウ [Agglutination] G02-220-230+/G12-80-20+</p> <p><b>凝集試験</b> ギョウシュウシケン [Agglutination Tests] E01-60-370-210-20-30+/E05-1000-50-20-30+/E05-1030-200-20-30+</p> <p><b>凝集素</b> ギョウシュウソ [Agglutinins] D27-30-20-40-200-260+/D27-30-50-260-100+</p> <p><b>共焦点顕微鏡検査法</b> キョウシヨウテンケンビキョウケンサホウ [Microscopy, Confocal] E01-60-40-40-30+/E05-320-40+</p> <p><b>胸神経</b> キョウシンケイ [Thoracic Nerves] A08-90-50-40-10+</p> <p><b>強心剤</b> キョウシンザイ [Cardiotonic Agents] D27-10-300-50+/D27-30-20-160-450+</p> <p><b>狭心症</b> キョウシンショウ [Angina Pectoris] C14-10-270-40+/C14-40-30-40+/C23-20-</p>	<p>150-170-80-10+</p> <p><b>狭心症-安定</b> キョウシンショウアンテイ [Angina, Stable] C14-10-270-40-10/C14-40-30-40-10/C23-20-150-170-80-10-10</p> <p><b>狭心症-異型</b> キョウシンショウイケイ [Angina Pectoris, Variant] C14-10-270-40-30-10/C14-40-30-40-30-10/C23-20-150-170-80-10-20-10</p> <p><b>狭心症-微小血管性</b> キョウシンショウビショウケツカンセイ [Microvascular Angina] C14-10-270-40-20/C14-40-30-40-20</p> <p><b>狭心症-不安定</b> キョウシンショウファンテイ [Angina, Unstable] C14-10-270-40-30+/C14-40-30-40-30+/C23-20-150-170-80-10-20+</p> <p><b>強心配糖体</b> キョウシンハイトウタイ [Cardiac Glycosides] D04-30-10-30-10+/D09-120-240+/D27-10-300-50-620/D27-30-20-160-450-620/D27-30-20-160-510-1170/D27-30-230-1970</p> <p><b>胸水</b> キョウスイ [Pleural Effusion] C08-70-20+</p> <p><b>胸水-悪性</b> キョウスイアクセイ [Pleural Effusion, Malignant] C04-70-20-10-20-20/C08-50-20-20/C08-70-20-10/C08-70-40-20</p> <p><b>共生</b> キョウセイ [Symbiosis] G06-130-10/G16-30</p> <p><b>強制</b> キョウセイ [Coercion] I01-70-30-30/I01-70-120-10</p> <p>* <b>矯正施設</b> キョウセイシセツ [Correctional Facilities] J03-20+</p> <p>* <b>強制収容</b> キョウセイシユウヨウ [Involuntary Commitment] E02-140-120-10</p> <p><b>強制処置</b> キョウセイシヨチ [Involuntary Treatment] I01-70-30-40+</p> <p><b>強制性交</b> キョウセイセイコウ [Rape] I01-70-80-310-20/I01-150-20-70-10/I01-150-20-120-20</p> <p><b>矯正精神医学</b> キョウセイセイシンイガク [Orthopsychiatry] F04-10-90-10</p> <p><b>矯正治療必要度指標(IOTN)</b> キョウセイチリョウヒツヨウドシヒョウ(iotn) [Index of Orthodontic Treatment Need] E05-90-90-100-20-20-20/E06-180-20/N05-10-70-120-80-20-20/N06-20-40-90-90-20-20/N06-30-10-20</p> <p><b>矯正歯牙移動</b> キョウセイテキシガイドウ [Tooth Movement Techniques] E06-160-50-10</p> <p><b>矯正歯牙挺出</b> キョウセイテキシガタイシュツ [Orthodontic Extrusion] E06-160-50-20</p> <p><b>強制的受胎調節</b> キョウセイテキジュタイチョウセツ [Involuntary Fertility Control] I01-70-30-40-10</p> <p><b>偽陽性反応</b> ギョウセイハンノウ [False Positive Reactions] E01-40-30</p> <p><b>強制不妊術</b> キョウセイフニンジュツ [Sterilization, Involuntary] E04-540-50-10/I01-70-30-40-20</p> <p><b>胸腺</b> キョウセン [Thymus Gland] A10-140-30/A15-30-100-40-30</p> <p><b>胸腺過形成</b> キョウセンカケイセイ [Thymus Hyperplasia] C15-20-20</p> <p><b>胸腺細胞</b> キョウセンサイボウ [Thymocytes] A11-30-70-40-20-10/A11-40/A11-80-40-20-30-30-50-10/A11-140-40-20-20-10</p> <p><b>胸腺腫</b> キョウセンシュ [Thymoma] C04-40-110-50/C04-70-20-20-10-10/C08-60-10-40-10-10/C15-20-30-10</p>
--	--	---

胸腺腫瘍 キョウセンシユヨウ [Thymus Neoplasms] C04-70-20-20-10+/C08-60-10-40-10+/C15-20-30+	10-20-20-10-10-10	240-100-50
胸腺抽出物 キョウセンチュウシュツブツ [Thymus Extracts] D20-90-20+	杏仁 キョウニン B01-180-10-20-10-60-640-60-100-60-60/D20-80-110-20-510/D26-120-20-510	共謀 キョウボウ [Complicity] K01-90-120-50-20/N05-60-20
胸腺摘出術 キョウセンテキシュツジュツ [Thymectomy] E04-70-70	共培養技術 キョウバイヨウギジュツ [Coculture Techniques] E05-30-10-20	強膜 キョウマク [Sclera] A09-50-50
胸腺ホルモン キョウセンホルモン [Thymus Hormones] D06-10-40+/D27-30-50-230-10-150	強迫観念 キョウハクカンネン [Obsessive Behavior] F01-30-70-30+	胸膜 キョウマク [Pleura] A04-40/A10-90-20-10
競争行動 キョウソウコウドウ [Competitive Behavior] F01-30-140-70	強迫行動 キョウハクコウドウ [Compulsive Behavior] F01-30-160-10+	強膜炎 キョウマクエン [Scleritis] C11-140-10
競争入札 キョウソウニユウサツ [Competitive Bidding] N03-20-110-50-20	強迫症 キョウハクショウ [Obsessive-Compulsive Disorder] F03-180-10+	胸膜炎 キョウマクエン [Pleurisy] C01-110-70+/C08-40-70+/C08-70-30+
頰側投与 キョウソクトウヨ [Administration, Buccal] E02-780-360-70-10	強迫性パーソナリティ障害 キョウハクセイパーソナリティショウガイ [Compulsive Personality Disorder] F03-150-40	胸膜腔 キョウマククウ [Pleural Cavity] A01-70-10-10-10
共存疾患 キョウゾンシツカン [Comorbidity] N05-10-20-30+/N06-20-50-40+	橋被蓋 キョウヒガイ [Pontine Tegmentum] A08-70-30-60-40-10-10-40+	強膜形成術 キョウマクケイセイジュツ [Scleroplasty] E04-60-70-30/E04-110-40
きょうだい [Siblings] F01-40-10-20-10/I01-70-40-20-20-10/M01-140	狭鼻下目 キョウビカモク [Catarrhini] B01-120-10-10-40-10-130-20-10+	胸膜孤立性線維性腫瘍 キョウマクコリツセイセンセイシユヨウ [Solitary Fibrous Tumor, Pleural] C04-40-30-30-90-20-10/C04-70-20-10-20-30
狭帯域光観察 キョウタイイキコウカンサツ [Narrow Band Imaging] E01-60-40-190-10/I05-850-10	強皮症-限局性 キョウヒショウ-ゲンキョクセイ [Scleroderma, Localized] C17-10-70/C17-20-70	莢膜細胞腫 キョウマクサイボウシュ [Thecoma] C04-40-60-10-40/C04-70-100-90-60/C12-30-20-30-70-30-60-70/C12-30-20-60-10-50-70/C12-40-30-70-30-60-70/C12-80-10-50-70/C19-50-60-50-70/C19-90-90-60
きょうだい関係 キョウダイカンケイ [Sibling Relations] F01-40-10-40-50/F01-40-110-50-30/I01-70-40-20-40-30	強皮症-全身性 キョウヒショウ-ゼンシンセイ [Scleroderma, Systemic] C17-10-80+/C17-20-80+	強膜疾患 キョウマクシツカン [Scleral Diseases] C11-140+
キョウチクトウ科 キョウチクトウカ [Apocynaceae] B01-180-10-20-10-60-1000-20+	強皮症-全身性-限局皮膚硬化型 キョウヒショウ-ゼンシンセイ-ゲンキョクヒフコウカガタ [Scleroderma, Limited] C17-10-80-10+/C17-20-80-10+	胸膜疾患 キョウマクシツカン [Pleural Diseases] C08-70+
キョウチクトウ属 キョウチクトウゾク [Nerium] B01-180-10-20-10-60-1000-20-110	強皮症-びまん性 キョウヒショウ-ビマンセイ [Scleroderma, Diffuse] C17-10-80-20/C17-20-80-20	胸膜腫瘍 キョウマクシユヨウ [Pleural Neoplasms] C04-70-20-10-20+/C08-50-20+/C08-70-40+
蟻虫症 ギョウチュウショウ [Enterobiasis] C01-100-60-30-20-40-10-10	恐怖 キョウフ [Fear] F01-20-70+	強膜切開術 キョウマクセツカイジュツ [Sclerostomy] E04-60-130-10/E04-370-50
蟻虫上科 ギョウチュウジョウカ [Oxyuroidea] B01-120-30-90-20-10-40-10+	胸部 キョウブ [Thorax] A01-70-10+	胸膜痛-流行性 キョウマクツウ-リュウコウセイ [Pleurodynia, Epidemic] C01-20-20-110-10-50-10
蟻虫上科感染症 ギョウチュウジョウカカンセンショウ [Oxyuriasis] C01-100-60-30-20-40-10+	胸部X線集団検診 キョウブXセンシユウダンケンシン [Mass Chest X-Ray] E01-60-40-10-90-20/E01-60-110-50/E01-60-180-10/E05-90-90-100-20-30-10/N02-50-270-60-30-10/N05-10-70-120-80-20-30-10/N06-20-40-90-90-20-30-10/N06-20-150-70-10	強膜内陷術 キョウマクナイカンジュツ [Scleral Buckling] E04-60-60
橋中心髄鞘崩壊症 キョウチュウシンズイシヨウホウカイシヨウ [Myelinolysis, Central Pontine] C10-140-50/C10-150-90-270-60/C18-20-130-50	胸部X線診断 キョウブXセンシンダン [Radiography, Thoracic] E01-60-40-10-90+	胸膜内無痛法 キョウマクナイムツウホウ [Interpleural Analgesia] E03-30-10
蟻虫目 ギョウチュウモク [Oxyurida] B01-120-30-90-20-10-40+	胸部外傷 キョウブガイシヨウ [Thoracic Injuries] C26-100+	胸膜肺炎 キョウマクハイエン [Pleuropneumonia] C01-110-70-20/C01-110-150-20/C08-40-70-20/C08-40-150-20/C08-70-30-20/C08-140-100-20
蟻虫目感染症 ギョウチュウモクカンセンシヨウ [Oxyurida Infections] C01-100-60-30-20-40+	胸部外科 キョウブゲカ [Thoracic Surgical Procedures] E04-70+	胸膜肺炎-伝染性(動物) キョウマクハイエン-デンセンセイ(ドウブツ) [Pleuropneumonia, Contagious] C01-140-10-50-280-20-10/C22-120
胸椎 キョウツイ [Thoracic Vertebrae] A02-50-20-80-10	胸部外科学 キョウブゲカガク [Thoracic Surgery] H02-20-110-40	胸膜剥離術 キョウマクハクリジュツ [Pneumolysis] E04-70-110-20-10
胸痛 キョウツウ [Chest Pain] C23-20-150-170-80+	胸部疾患 キョウブシツカン [Thoracic Diseases] C08-60+	胸膜癒着術 キョウマクユチャクジュツ [Pleurodesis] E02-780-70
共通データ要素 キョウツウデータヨウソ [Common Data Elements] L01-80-20-40	胸部腫瘍 キョウブシユヨウ [Thoracic Neoplasms] C04-70-20+	矯味剤 キョウミザイ [Flavoring Agents] D26-20-300+/D27-10-20-300+/D27-10-180-10-60+/G07-70-30-160-10-50+/J02-30-160-10-50+
* 共同意思決定 キョウドウイシケツタイ [Decision Making, Shared] F02-10-80-10-30/F02-10-80-60-10/I03-140-10	恐怖症 キョウフショウ [Phobic Disorders] F03-180-20+	* 業務の範囲 ギョウムノハンイ [Scope of Practice] F01-40-60-40-20-30
共同運動 キョウドウウンドウ [Synkinesis] C10-80-50-60/C23-20-150-60-60	胸部造瘻術 キョウブゾウロウジュツ [Thoracostomy] E04-70-80/E04-370-40	共鳴振動周波数分析 キョウメイシンドウシユウハスウブンセキ [Resonance Frequency Analysis] E06-270-20
* 共同交配マウス キョウドウコウハイマウス [Collaborative Cross Mice] B01-120-10-10-40-10-70-60-20-10-10-140	胸部大動脈 キョウブダイドウミヤク [Aorta, Thoracic] A07-80-60-220-20	共有妄想性障害 キョウユウモウソウセイシヨウガイ [Shared Paranoid Disorder] F03-140-60-10
胸動脈 キョウドウミヤク [Thoracic Arteries] A07-80-60-90+	共分散構造分析 キョウブンサンコウゾウブンセキ E05-90-100-100-20-10/G17-20-20-10/L01-50-10-30-10/N05-10-70-130-90-20-10/N06-20-40-100-90-20-10	共輸送体 キョウユソウタイ [Symporters] D12-30-70-340-110-40+/D12-30-970-520-120-40+
京都市 キョウトシ Z01-10-50-50-40-20-10/Z01-70-50	胸壁 キョウヘキ [Thoracic Wall] A01-70-10-20	恐竜類 キョウリュウレイ [Dinosaurs] B01-120-10-10-30-20
京都府 キョウトフ Z01-10-50-50-40-20+	胸壁振動 キョウヘキシンドウ [Chest Wall Oscillation] E02-330-20	協力行動 キョウリョクコウドウ [Cooperative Behavior] F01-30-140-80
強度変調放射線治療 キョウドヘンチョウホウシャセンチリョウ [Radiotherapy, Intensity-Modulated] E02-750-50-10-10/L01-10-10-	胸壁低周波振動図法 キョウヘキテイシユウハシンドウズホウ [Kinetocardiography] E01-60-	

**胸肋関節** キョウロクカンセツ [Sternocostal Joints] A02-50-10-100

**胸肋鎖骨肥厚症** キョウロクサコツヒコウショウ [Hyperostosis, Sternocostoclavicular] C05-70-160-20/C05-120-30/C17-10-260-30

**魚介** ギョカイ [Seafood] G07-70-30-150-30+/J02-30-150-30+

**巨核球** キョウカクキユウ [Megakaryocytes] A11-140-20/A15-20-10-20

**巨核球-赤血球系前駆細胞** キョウカクキユウ-セツケツキユウケイゼンクサイボウ [Megakaryocyte-Erythroid Progenitor Cells] A11-30-70-20-20+/A11-140-40-10-20+/A15-20-10-30-10-20+

**巨核球前駆細胞** キョウカクキユウゼンクサイボウ [Megakaryocyte Progenitor Cells] A11-30-70-20-20-10/A11-140-40-10-20-10/A15-20-10-30-10-20-10

**虚偽** キョウギ [Deception] F01-30-140-90+

**極限環境** キョウケンカンキョウ [Extreme Environments] G16-150-30-40+

**極限環境微生物** キョウケンカンキョウビセイブツ [Extremophiles] B05-40

**棘口吸虫科** キョウコウキユウチュウカ [Echinostomatidae] B01-120-30-90-30-20-20+

**棘口吸虫感染症** キョウコウキユウチュウカンセンショウ [Echinostomiasis] C01-100-60-10-50

**棘細胞腫** キョウサイボウシュ [Acanthoma] C04-40-70-110-20/C04-70-160-20

**極暑** キョクショウ [Extreme Heat] G16-150-50-20-60/N06-10-100-10-60-30-10-10/N06-10-100-10-60-50-10

**局所解剖学** キョクショウカイボウガク [Anatomy, Regional] H01-60-10-20

**局所血流** キョクショウケツリユウ [Regional Blood Flow] G09-30-30-20

**局所性抗感染剤** キョクショウセイコウカンセンザイ [Anti-Infective Agents, Local] D27-30-20-70-720+

**局所性上皮肥厚** キョクショウセイジョウヒビコウ [Focal Epithelial Hyperplasia] C07-50-110

**局所投与** キョクショウトヨウ [Administration, Topical] E02-780-360-30+

**局所麻酔** キョクショウマスイ [Anesthesia, Conduction] E03-60-10+

**局所麻酔剤** キョクショウマスイザイ [Anesthetics, Local] D27-30-20-180-230-50-40+/D27-30-50-140-50-40+/D27-30-50-240-30-30+

**局所用フツ化物** キョクショウフツカブツ [Fluorides, Topical] D01-440-10-10-30+/D25-30-40+/D27-10-30-30-40/D27-10-300-40-40/D27-30-50-220-50-40/J01-90-30-30-40+

**局所リンパ節アッセイ** キョクショウリンパセツアッセイ [Local Lymph Node Assay] E01-60-370-210-90-10/E05-1000-50-90-10/E05-1030-200-90-10

**曲線下面積** キョクセンカメンセキ [Area Under Curve] E05-90-100-80+/N06-20-40-100-70+

**極体** キョクタイ [Polar Bodies] A05-10-20-20-40-10/A11-250-40-40-10

**極低出生体重児** キョクテイシユウセイトイジュウジ [Infant, Very Low Birth Weight] M01-480-20-10-10-20-10+

**曲鼻亜目** キョクビアマク [Strepsirhini] B01-120-10-10-40-10-130-10+

**棘皮動物** キョウヒドウブツ [Echinodermata] B01-120-30-50+

**棘融解** キョクユウカイ [Acantholysis] C17-20-390-20/C23-40-130

**虚血** キョケツ [Ischemia] C23-40-140+

**虚血性拘縮** キョケツセイコウシュク [Ischemic Contracture] C05-30-180-10/C05-50-180-20/C05-50-190-10/C14-10-170-10

**虚血プレコンディショニング** キョケツプレコンディショニング [Ischemic Preconditioning] E02-210+/E05-290+

**虚血ポストコンディショニング** キョケツポストコンディショニング [Ischemic Postconditioning] E02-220

**巨口症** キョウコウショウ [Macrostomia] C07-30-20-10/C07-50-150-10/C16-10-30-30-20-10

**距骨** キョコツ [Talus] A02-50-20-10-10-20-10

**距骨下関節** キョコツカカンセツ [Subtalar Joint] A02-50-10-10-20-10

**巨細胞** キョウサイボウ [Giant Cells] A11-50+

**巨細胞癌** キョウサイボウガン [Carcinoma, Giant Cell] C04-40-70-10-70

**巨細胞腫** キョウサイボウシュ [Giant Cell Tumors] C04-40-30-30-30+

**巨細胞性動脈炎** キョウサイボウセイドウミヤクエン [Giant Cell Arteritis] C10-10-20-20/C10-150-90-250-60-20/C14-10-60-80-20/C14-10-60-130-20/C14-10-390-50-20/C17-20-360-50/C20-40-170-20-10

**虚弱高齢者** キョウジャクコウレイシヤ [Frail Elderly] M01-480-30-10-10

**\* 居住地域特性** キョウジユウチイキトクセイ [Neighborhood Characteristics] I01-70-40-40-20/N01-40-40-20/N06-20-30-40-40-20

**漁場** ギョジョウ [Fisheries] J01-130-70-10/J03-60-10

**挙上(力学)** キョジョウ(リキガク) [Lifting] G01-50-50

**巨人症** キョウジンショウ [Gigantism] C05-70-130-10/C05-70-210-60/C19-10-30-20

**去勢** キョウセイ [Castration] E04-470-30+/E04-540-10+

**去勢不安** キョウセイファン [Anxiety, Castration] F01-20-210-10+

**巨赤芽球** キョセキガキユウ [Megaloblasts] A11-80-30-10-20/A11-140-40-10-20-20-10-10/A11-260-10-10-20/A11-260-10-20-20-10/A15-10-10-40-10-20/A15-20-10-30-10-20-20-10-10

**拒絶(心理学)** キョゼツ(シンリガク) [Rejection, Psychology] F01-30-140-100

**拒絶症** キョゼツショウ F01-30-70-40

**棘足亜目** キョウツクアマク [Acanthopodina] B01-10-40-10-20+

**巨大ウイルス** キョダイウイルス [Giant Viruses] B04-10-110

**巨大結腸** キョダイケツチョウ [Megacolon] C06-20-70-70-10-30+

**巨大結腸-中毒性** キョダイケツチョウ-チュウドクセイ [Megacolon, Toxic] C06-20-70-70-10-30-20

**巨大軸索ニューロパチー** キョダイジクサクニューロパチー [Giant Axonal Neuropathy] C10-40-70-50/C10-40-70-140-30-40/C10-60-20-40/C10-110-60-100-40/C16-10-10-400-100-40/C16-10-30-130-20-40

**巨大舌** キョダイゼツ [Macroglossia] C07-50-260-10

**巨大胎児** キョダイタイジ [Fetal Macrosomia] C12-30-10-80-20/C12-30-10-120-10/C12-30-10-200-10/C16-10-40-20/C19-80-60-10/C23-20-250-10-10

**居宅療養管理指導** キョウタクリョウヨウカンリンシドウ I02-120-10-20-20/N02-50-50-20-10/N02-50-180-10-10-10/N02-50-180-40-20/N02-50-270-40-20-20

**虚脱療法** キョウダツリョウホウ [Collapse Therapy] E04-70-110-20+

**去痰剤** キョタンザイ [Expectorants] D27-30-20-130-190+

**魚毒** ギョドク [Fish Venoms] D20-120-20/D23-100-50-70/D23-100-70-20/D27-10-240-250/D27-20-30-130-250

**巨脳症** キョノウショウ [Megalencephaly] C10-60-70-10-10+/C10-150-90-160-10-10+/C16-10-30-130-70-10-10+

**巨脾症** キョヒンショウ [Splenomegaly] C23-30-240-20

**魚粉** ギョフン [Fish Flour] G07-70-30-150-30-20-10/J02-30-150-30-20-10

**魚油** ギョユ [Fish Oils] D10-90-10+

**許容性** キョウヨウセイ [Permissiveness] F01-30-140-110

**距離知覚** キョリチカク [Distance Perception] F02-10-120-30-10/F02-10-120-70-20-10

**ギョリュウ科** ギョリュウカ [Tamaricaceae] B01-180-10-20-10-60-520-10-30

**ギョリュウモドキ属** ギョリュウモドキノク [Calluna] B01-180-10-20-10-60-420-60-40

**魚鱗癬** ギョリンセン [Ichthyosis] C16-10-20-60+/C16-10-30-190-70-20/C17-20-40-40+/C17-20-420-70+

**魚鱗癬-Siemens型水疱性** ギョリンセン-siemensガタスイホウセイ [Ichthyosis Bullosa of Siemens] C16-10-10-530-110/C16-10-20-60-20/C16-10-30-190-70-20/C17-20-40-40-20/C17-20-310-130/C17-20-420-70-20

**魚鱗癬-尋常性** ギョリンセン-ジンジョウセイ [Ichthyosis Vulgaris] C16-10-10-530-120/C16-10-30-190-70-30/C17-20-40-40-30/C17-20-310-140/C17-20-420-70-30

**魚鱗癬-伴性遺伝性** ギョリンセン-バンセイイデンセイ [Ichthyosis, X-Linked] C16-10-10-210-110/C16-10-10-460-80-40/C16-10-10-530-130/C16-10-20-60-30/C16-10-30-190-70-40/C17-20-40-40-40/C17-20-310-150/C17-20-420-70-40/C18-20-100-70-40

**魚鱗癬-葉状** ギョリンセン-ヨウジョウ [Ichthyosis, Lamellar] C16-10-10-530-140-20/C16-10-20-60-40-30/C16-10-30-190-70-50-30/C17-20-40-40-50-30/C17-20-310-160-20/C17-20-420-70-50-30

**魚鱗癬様紅皮症-先天性** ギョリンセンヨウコウヒショウ-センテンセイ [Ichthyosiform Erythroderma, Congenital] C16-10-10-530-140+/C16-10-20-60-40+/C16-10-30-190-70-50+/C17-20-40-40-50+/C17-20-310-160+/C17-20-420-70-50+

**魚類** ギョルイ [Fishes] B01-120-10-10-10+

**魚類製品** ギョルイセイヒン [Fish Products] G07-70-30-150-30-20+/J02-30-150-30-20+

**魚類タンパク質** ギョルイタンパクシツ [Fish Proteins] D12-30-490+

**魚類の疾病** ギョルイノシツペイ [Fish Diseases] C22-130+

**\* キララマダニ属** キララマダニゾク [Ambly-



omma] B01-120-30-80-20-30-20-20-20  
**キランソウ属** キランソウソク [Ajuga] B01-180-10-20-10-60-300-80-100  
**ギリシャ** [Greece] Z01-100-170  
**キリスト教** キリストキョウ [Christianity] K01-40-20+  
**起立性調節障害** キリツセイテキョウセツショウガイ [Orthostatic Intolerance] C10-20-30-10+/C23-20-150-40  
**キリバス** Z01-50-20-10-10  
**キリフィッシュ類** キリフィッシュルイ [Killifishes] B01-120-10-10-10-90-10-10  
**気流** キリュウ [Air Movements] G16-150-30-110-30-40+/G16-150-40-50+/N06-10-100-10-30-20+  
**キリン** [Giraffes] B01-120-10-10-40-10-50-20-20  
**偽リンパ腫** ギリンバシュ [Pseudolymphoma] C15-20-40  
**キルギス** [Kyrgyzstan] Z01-10-20-30/Z01-100-180  
**キルトスペルマ属** キルトスペルマソク [Cyrtosperma] B01-180-10-20-10-60-990-10-40-40  
**儀礼の行動** ギレイテキコウドウ [Ceremonial Behavior] F01-30-140-120/I01-90-30-20-10  
**キレート剤** キレートザイ [Chelating Agents] D27-10-110-30+/D27-30-30-180-30+  
**キレート療法** キレートリョウホウ [Chelation Therapy] E02-780-80  
**記録** キロク [Records] E05-90-90-60+/L01-80-20-50+/N04-40-80+/N05-10-70-120-50+/N06-20-40-90-60+  
**記録管理** キロクカンリ [Forms and Records Control] N04-40-180-70-30-10+  
**記録保管所** キロクホカンジョ [Archives] J03-110-10/K01-110-40+/L01-110-10  
**キワタ属** キワタソク [Bombax] B01-180-10-20-10-60-640-10-10-30  
**筋** キン [Muscles] A02-10+/A10-20+/A10-120-30  
**金** キン [Gold] D01-280-70-480+/D01-300-80-480+/D01-300-100-260+  
**銀** ギン [Silver] D01-280-70-490/D01-300-80-490/D01-300-100-270  
**キンアンソロボメトリー** [Kinanthropometry] E01-60-360-100-10/N06-20-30-50-10-10  
**筋萎縮症** キンイシュクショウ [Muscular Atrophy] C10-80-80-10+/C23-20-150-90-10+/C23-30-20-10+  
**筋萎縮症-X連鎖性球脊髄性** キンイシュクショウxレンサセイキョウセキズイセイ [Bulbo-Spinal Atrophy, X-Linked] C10-40-20-20-10/C10-110-30-20-10/C10-110-60-140/C10-150-60-40-10/C16-10-10-210-120/C16-10-10-400-140  
**筋萎縮症-脊髄性** キンイシュクショウセキズイセイ [Muscular Atrophy, Spinal] C10-40-20-20+/C10-110-30-20+/C10-150-60-40+  
**筋萎縮症-脊髄性-小児** キンイシュクショウセキズイセイショウニ [Spinal Muscular Atrophies of Childhood] C10-40-20-20-20/C10-110-30-20-20/C10-110-60-150/C10-150-60-40-20/C16-10-10-400-150  
**筋萎縮症側索硬化症** キンイシュクセイソクサクコウカショウ [Amyotrophic Lateral Sclerosis] C10-40-20-30/C10-110-10-10/C10-110-30-30/C10-150-60-50/C18-20-110-10-10

**近位尿細管** キンイニョウサイカン [Kidney Tubules, Proximal] A05-20-10-40-20-40  
**筋運動記録法** キンウンドウキロクホウ [Myography] E01-60-70+  
**禁煙** キンエン [Smoking Cessation] F01-30-350-20  
**筋炎** キンエン [Myositis] C05-50-40+/C10-40-40-20+  
**筋炎-化膿性** キンエンカノウセイ [Pyomyositis] C01-60-20/C05-50-40-20/C10-40-40-20-20  
**筋炎-骨化性** キンエンコツカセイ [Myositis Ossificans] C05-50-40-30  
**筋炎-多発性** キンエンタハツセイ [Polymyositis] C05-50-40-40+/C10-40-40-20-30+  
**筋炎-封入体** キンエンフウニュウタイ [Myositis, Inclusion Body] C05-50-40-50/C10-40-40-20-40  
**禁煙化** キンエンカ [Smoke-Free Policy] I01-110-10  
**禁煙補助製品** キンエンホジョセイヒン [Tobacco Use Cessation Devices] E02-230+  
**\*禁煙補助薬** キンエンホジョヤク [Smoking Cessation Agents] D27-30-20-30  
**銀河** ギンガ [Galaxies] G01-160-50-10  
**金化合物** キンカゴウブツ [Gold Compounds] D01-260+  
**銀化合物** ギンカゴウブツ [Silver Compounds] D01-270+  
**筋芽細胞** キンガサイボウ [Myoblasts] A11-30-20+  
**近畿地方** キンキチホウ Z01-10-50-50-40+  
**筋機能療法** キンキノリョウホウ [Myofunctional Therapy] E02-140-80-10-10-170-10/E02-790-20/E02-800-150-10/E02-800-170-30/E06-30  
**緊急検査** キンキョウケンサ E01-60-370-50/E05-1030-50/N02-50-80-90-20/N02-60-270-10-30-40-20/N04-40-360-10-30-40-20  
**緊急事態対応要員** キンキョウジタイタイオウヨウイン [Emergency Responders] M01-250-60+  
**緊急手術** キンキョウシュジュツ E02-190-50/E04-80  
**緊急対応能力** キンキョウタイオウノウリョク [Surge Capacity] N05-50-200-10  
**緊急通報対応** キンキョウツウホウタイオウ [Emergency Medical Dispatch] N02-50-80-40  
**緊急避難所** キンキョウヒナンジョ [Emergency Shelter] N06-10-140-40  
**キンギョ** [Goldfish] B01-120-10-10-10-60-10-30-10  
**キンギョソウ属** キンギョソウソク [Antirrhinum] B01-180-10-20-10-60-300-10-40  
**金銀花** キンギンカ B01-180-10-20-10-60-810-20-20-10/D20-80-110-20-520/D20-80-110-30-100/D26-120-20-520/D26-130-30  
**筋緊張** キンキンチョウ [Muscle Tonus] G11-10-20  
**筋緊張異常性障害** キンキンチョウイジョウセイショウガイ [Dystonic Disorders] C10-150-10-50+  
**筋緊張亢進** キンキンチョウコウシン [Muscle Hypertonia] C10-80-80-20+/C23-20-150-90-20+  
**筋緊張症** キンキンチョウショウ [Myotonia] C10-80-80-30/C23-20-150-90-30

**筋緊張症-先天性** キンキンチョウショウセンテンセイ [Myotonia Congenita] C05-50-50-10/C10-40-40-30-10/C10-110-60-160/C16-10-400-160  
**筋緊張性ジストロフィー** キンキンチョウセイジストロフィー [Myotonic Dystrophy] C05-50-50-20/C05-50-90-10-10/C10-40-40-30-20/C10-40-40-10-10/C10-110-60-170/C16-10-10-260-20/C16-10-10-400-170  
**筋緊張性障害** キンキンチョウセイショウガイ [Myotonic Disorders] C05-50-50+/C10-40-40-30+  
**筋緊張低下** キンキンチョウテイカ [Muscle Hypotonia] C10-80-80-40/C23-20-150-90-40  
**キングコブラ** [Ophiophagus hannah] B01-120-10-10-30-40-10-20-40  
**キングサリ属** キングサリソク [Laburnum] B01-180-10-20-10-60-820-180  
**筋痙縮** キンケイシュク [Muscle Spasticity] C05-50-60/C10-80-80-20-10/C23-20-150-90-20-10  
**筋形成** キンケイセイ [Muscle Development] G07-80-20-10-10-10-10+/G11-10-30-10+  
**菌血症** キンケツショウ [Bacteremia] C01-140-10-40+/C01-340-10+/C23-40-60-90-20-30+  
**筋原線維** キンゲンセンイ [Myofibrils] A10-20-10-10+/A11-60-20-10+/A11-60-30-10+/A11-160-40-20-20-10-20  
**合金** キンゴウキン [Gold Alloys] D01-260-20/D01-280-60-20/D25-40-20/D25-60-50-20/J01-90-30-40-20/J01-90-30-60-50-20  
**近交系動物** キンコウケイドウブツ [Animals, Inbred Strains] B01-120-20-50-10+  
**近交系マウス** キンコウケイマウス [Mice, Inbred Strains] B01-120-10-10-40-10-70-60-20-10-10+/B01-120-20-50-10-10+  
**近交系ラット** キンコウケイラット [Rats, Inbred Strains] B01-120-10-10-40-10-70-60-20-20-40+/B01-120-20-50-10-20+  
**近交弱勢** キンコウジャクセイ [Inbreeding Depression] G05-280  
**菌交代症** キンコウタイショウ [Superinfection] C01-20-170-10/C01-100-120-10/C01-370-10  
**筋硬直** キンコウチョク [Muscle Rigidity] C05-50-70/C10-80-80-20-20/C23-20-150-90-20-20  
**銀行取引** ギンコウトリヒキ [Banking, Personal] N03-20-110-10-20  
**キンゴジカ属** キンゴジカソク [Sida Plant] B01-180-10-20-10-60-640-10-10-40  
**キンコ属** キンコソク [Cucumaria] B01-120-30-50-20-10  
**筋骨格系** キンコツカクケイ [Musculoskeletal System] A02+  
**筋骨格系奇形** キンコツカクケイキケイ [Musculoskeletal Abnormalities] C05-40+/C16-10-30-90+  
**筋骨格系疾患** キンコツカクケイシツカン [Musculoskeletal Diseases] C05+  
**筋骨格系生理学的現象** キンコツカクケイセイリョクテキゲンショウ [Musculoskeletal Physiological Phenomena] G11-10+  
**筋骨格系疼痛** キンコツカクケイトウツウ [Musculoskeletal Pain] C05-50-80/C23-20-150-170-90+/F02-100-50-40+/G11-20-30-30+  
**筋骨格系マニピュレーション** キンコツカクケイマニピュレーション [Musculoskeletal Manipulations] E02-590-40+/E02-790-30+/

E02-800-170-40+	菌腫 キンシュ [Mycetoma] C01-140-10-60-30-30-10/C01-140-10-130-30/C01-140-20-180-30/C01-350-20-30/C01-350-30-30/C17-20-330-40-30/C17-20-330-50-30	[Sequestering Agents] D27-10-110+/D27-30-30-180+
<b>筋骨格生理学的現象と神経生理学的現象</b> キンコツカクセイリガクテキゲンシヨウトシンケイ セイリガクテキゲンシヨウ [Musculoskeletal and Neural Physiological Phenomena] G11+	<b>筋収縮</b> キンシュウシュク [Muscle Contraction] G11-10-40+	* <b>金属加工職</b> キンゾクカコウシヨク [Metal Workers] M01-250-70
<b>筋骨格の発育</b> キンコツカクノハツイク [Musculoskeletal Development] G07-80-20-10-10-10+/G11-10-30+	* <b>筋周皮腫</b> キンシュウヒシユ [Myopericytoma] C04-40-20-30-10/C04-40-30-30-40/C17-10-100-10	<b>金属セラミック合金</b> キンゾクセラミックゴウキン [Metal Ceramic Alloys] D01-280-60-30+/D25-40-30+/D25-60-50-30+/J01-90-30-40-30+/J01-90-30-60-50-30+
<b>金コロイド</b> キンコロイド [Gold Colloid] D01-260-30+	<b>禁酒運動</b> キンシュウンドウ [Temperance Movement] I03-20	<b>金属代謝異常・先天性</b> キンゾクタイシャイジョウ-センテンセイ [Metal Metabolism, Inborn Errors] C16-10-10-460-40+/C18-20-100-40+
<b>菌根</b> キンコン [Mycorrhizae] A18-40-20/A19-10/B01-90-10/B05-50	<b>筋障害-萎縮性</b> キンシヨウガイ-イシユクセイ [Muscular Disorders, Atrophic] C05-50-90+/C10-40-40-40+	<b>金属タンパク質</b> キンゾクタンパクシツ [Metalloproteins] D12-30-500+
<b>筋細胞</b> キンサイボウ [Muscle Cells] A11-60+	<b>筋障害-先天性構造的</b> キンシヨウガイ-センテンセイコウブツセイ [Myopathies, Structural, Congenital] C05-50-100+/C10-40-40-50+	<b>金属ナノ粒子</b> キンゾクナノリユウシ [Metal Nanoparticles] J01-90-210-50-30+
<b>筋細胞膜</b> キンサイボウマク [Sarcolemma] A11-160-70-10	<b>筋障害-中心コア</b> キンシヨウガイ-チュウシンコア [Myopathy, Central Core] C05-50-100-10/C10-40-40-50-10	<b>金属有機構造体</b> キンゾクユウキコウブツタイ [Metal-Organic Frameworks] D02-460-230/D05-40-140
<b>ギンザケ</b> [Oncorhynchus kisutch] B01-120-10-10-10-70-10-10-20-10	<b>菌状息肉症</b> キンジョウソクニクシヨウ [Mycosis Fungoides] C04-40-140-50-20-30-20+/C15-20-120-160-40-20-20-20+/C20-90-30-160-40-20-20-20+	<b>筋組織腫瘍</b> キンゾクシキシュヨウ [Neoplasms, Muscle Tissue] C04-40-30-10+
<b>菌糸</b> キンシ [Hyphae] A19-20-10	<b>筋上皮腫</b> キンジョウヒシユ [Myoepithelioma] C04-40-110-60	<b>近代文学</b> キンダイブンガク [Literature, Modern] K01-100-50
<b>近視</b> キンシ [Myopia] C11-150-30+	<b>筋小胞体</b> キンシヨウホウタイ [Sarcoplasmic Reticulum] A10-20-10-20-20-10/A11-160-40-20-20-30-70-10-10	<b>筋タンパク質</b> キンタンパクシツ [Muscle Proteins] D12-30-640-20+
<b>筋弛緩</b> キンシカン [Muscle Relaxation] G11-10-40-10+	<b>筋除神経</b> キンジョシケンケイ [Muscle Denervation] E04-490-30-10/E04-490-30-40-10	<b>銀タンパク質</b> キンタンパクシツ [Silver Proteins] D12-30-510/D27-30-20-70-720-600
<b>筋ジストロフィー</b> キンジストロフィー [Muscular Dystrophies] C05-50-90-10+/C10-40-40-40-10+/C16-10-10-260+	<b>近親交配</b> キンシンコウハイ [Inbreeding] E05-550-20-10/G05-320-10+	<b>キンチャクソウ属</b> キンチャクソウゾク [Calcariaceae] B01-180-10-20-10-60-300-30
<b>筋ジストロフィー-Duchenne型</b> キンジストロフィー-duchenneガタ [Muscular Dystrophy, Duchenne] C05-50-90-10-20/C10-40-40-10-20/C16-10-10-210-130/C16-10-10-260-30	<b>近親相姦</b> キンシンソウカン [Incest] I01-70-80-80	<b>緊張性不動反応</b> キンショウセイブドウハンノウ [Immobility Response, Tonic] F01-30-20-20/F01-30-310-50/G11-10-150-20-40
<b>筋ジストロフィー-Emery-Dreifuss型</b> キンジストロフィー-emery-dreifussガタ [Muscular Dystrophy, Emery-Dreifuss] C05-50-90-10-30+/C10-40-40-40-10-30+/C16-10-10-210-140+/C16-10-10-260-40+	<b>筋スパズム</b> キンスバズム [Spasm] C10-80-80-50+/C23-20-150-90-50+	<b>緊張病</b> キンショウビョウ [Catatonia] C10-80-100-40/C23-20-150-100-40/F01-30-70-50/F01-60-40
* <b>筋ジストロフィー-Emery-Dreifuss型-X連鎖性</b> [X-Linked Emery-Dreifuss Muscular Dystrophy] C05-50-90-10-30-10/C10-40-40-40-10-30-10/C16-10-10-210-140-10/C16-10-10-260-40-10	<b>筋抑制型代用膀胱</b> キンセイガタグアイヨウボウコウ [Urinary Reservoirs, Continent] A10-30-10/E07-240-10	<b>筋電図</b> キンデンズ [Electromyography] E01-60-70-10/E01-60-280-40
* <b>筋ジストロフィー-Emery-Dreifuss型-常染色体優性</b> [Autosomal Emery-Dreifuss Muscular Dystrophy] C05-50-90-10-30-20/C10-40-40-40-10-30-20/C16-10-10-260-40-20/C16-10-10-580-20	<b>近赤外分光法</b> キンセキガイブンコウホウ [Spectroscopy, Near-Infrared] E01-60-40-30/E05-920-180-80	<b>金同位体</b> キンドウイタイ [Gold Isotopes] D01-280-70-480-10+/D01-300-80-480-10+/D01-300-100-260-10+/D01-400-150+
<b>筋ジストロフィー-眼咽頭筋</b> キンジストロフィー-ガンイントウキン [Muscular Dystrophy, Oculopharyngeal] C05-50-90-10-40/C10-40-40-40-10-40/C16-10-10-260-50	<b>筋節</b> キンセツ [Sarcomeres] A10-20-10-10-10/A11-60-20-10-10/A11-60-30-10-10/A11-160-40-20-20-30-20	* <b>筋毒性</b> キンドクセイ [Myotoxicity] C05-50-110/C10-40-40-60/C23-40-150/C25-10-50/C26-560-30/G01-190-70-20-30
<b>筋ジストロフィー-顔面肩甲上腕型</b> キンジストロフィー-ガンメンケンコウジョウワンガタ [Muscular Dystrophy, Facioscapulohumeral] C05-50-90-10-50/C10-40-40-40-10-50/C16-10-10-260-60	<b>筋切開術</b> キンセツカイジュツ [Myotomy] E04-90+	<b>キントラノオ科</b> キントラノオカ [Malpighiaceae] B01-180-10-20-10-60-640-30-20+
<b>筋ジストロフィー-肢帯型</b> キンジストロフィー-シタイガタ [Muscular Dystrophies, Limb-Girdle] C05-50-90-10-60+/C10-40-40-40-10-60+/C16-10-10-260-70+	<b>筋線維芽細胞</b> キンセンイガサイボウ [Myofibroblasts] A11-60-40-10/A11-90-60-60	* <b>キントラノオ目</b> キントラノオモク [Malpighiales] B01-180-10-20-10-60-640-30+
<b>筋ジストロフィー-動物</b> キンジストロフィー-ドウブツ [Muscular Dystrophy, Animal] C22-140+	<b>筋線維腫</b> キンセンイシユ [Myofibroma] C04-40-30-30-50/C17-10-100-20	<b>Kindリング</b> [Kindling, Neurologic] G11-20-50
<b>菌糸体</b> キンシタイ [Mycelium] A19-20+	<b>筋線維腫症</b> キンセンイシユシヨウ [Myofibromatosis] C04-40-30-30-90-10	<b>筋肉減少症</b> キンニクゲンシヨウシヨウ [Sarcomopenia] C10-80-80-10-10/C23-20-150-90-10-10/C23-30-20-10-10
<b>筋疾患</b> キンシツカン [Muscular Diseases] C05-50+/C10-40-40+	<b>キンセンカ属</b> キンセンカゾク [Calendula] B01-180-10-20-10-60-190-280	<b>筋肉腫</b> キンニクシュ [Myosarcoma] C04-40-30-10-30+/C04-40-30-50-40+
<b>筋疾患-遠位型</b> キンシツカン-エンイガタ [Distal Myopathies] C05-50-90-10-70/C10-40-40-40-10-70/C16-10-10-260-80	<b>銀染色</b> ギンセンシヨク [Silver Staining] E01-60-370-100-130-30-40/E01-60-370-150-30-30-30/E05-1030-90-150-30-40/E05-1030-140-30-30-30	<b>筋肉腫瘍</b> キンニクシュヨウ [Muscle Neoplasms] C04-70-110-10/C05-50-120
<b>禁酒</b> キンシュ [Alcohol Abstinence] F01-30-10-20	<b>金銭の破綻</b> キンセンテキハタン [Bankruptcy] N03-20-110-20	<b>筋肉痛</b> キンニクツウ [Myalgia] C05-50-130/C10-40-40-70/C23-20-150-170-90-10/F02-100-50-40-10/G11-20-30-30-10
<b>筋腫</b> キンシュ [Myoma] C04-40-30-10-20+	<b>筋層間神経叢</b> キンソウカンシンケイソウ [Myenteric Plexus] A08-90-20-20-30/A08-90-20-40-10/A08-90-50-30-30	<b>筋肉内吸収</b> キンニクナイキユウシユウ [Intramuscular Absorption] G03-90-10-30/G03-480-10-10-30/G07-240-40-10-10-30/G11-10-50
	<b>金属</b> キンゾク [Metals] D01-280+	<b>筋肉内注射</b> キンニクナイチュウシヤ [Injections, Intramuscular] E02-780-360-90-20-30
	<b>金属アレルギー</b> キンゾクアレルギー C20-10-70	<b>ギンバイカ属</b> ギンバイカゾク [Myrtus] B01-180-10-20-10-60-750-20
	<b>金属イオン封鎖剤</b> キンゾクイオンフウサザイ	<b>キンバイザサ科</b> キンバイザサカ [Hypoxidaceae]

ceae] B01-180-10-20-10-60-990-20-30+

**キンバイザサ属** キンバイザサソク [Curculigo] B01-180-10-20-10-60-990-20-30-10

**銀皮症** ギンヒシヨウ [Argyria] C17-20-150-40/C25-20-50-20

**筋皮神経** キンピシンケイ [Musculocutaneous Nerve] A08-90-50-40-50-10

**筋皮弁** キンヒベン [Myocutaneous Flap] A10-30-30-10/E07-240-30-10

**筋疲労** キンヒロウ [Muscle Fatigue] G11-10-60

**キンボウゲ科** キンボウゲカ [Ranunculaceae] B01-180-10-20-10-60-200-20+

**キンボウゲ属** キンボウゲソク [Ranunculus] B01-180-10-20-10-60-200-20-70

\* **キンボウゲ目** キンボウゲモク [Ranunculales] B01-180-10-20-10-60-200+

**金放射性同位体** キンホウシヤセイドウイタイ [Gold Radioisotopes] D01-280-70-480-10-10+/D01-300-80-480-10-10+/D01-300-100-260-10-10+/D01-400-150-10-10+/D01-400-210-250+

**筋紡錘** キンボウスイ [Muscle Spindles] A08-80-80-10-30-50/A08-90-10-30-50/A10-20-10-20-10/A11-300-80-10-30-50

**キンマ** [Piper beetle] B01-180-10-20-10-60-250-10-20

**筋膜** キンマク [Fascia] A02-20+/A10-40-30+/A10-120-40

**筋膜炎** キンマクエン [Fasciitis] C05-60+

**筋膜炎-壊死性** キンマクエン-エシセイ [Fasciitis, Necrotizing] C05-60-10

**筋膜炎-足底** キンマクエン-ソクテイ [Fasciitis, Plantar] C05-60-20/C05-90-10

**筋膜切開術** キンマクセツカイジュツ [Fasciotomy] E04-100

**筋膜疼痛症候群** キンマクトウツウシヨウコウグン [Myofascial Pain Syndromes] C05-50-140+

**筋膜皮弁** キンマクヒベン A10-30-30-20/E07-240-30-20

\* **筋膜リリース療法** キンマクリリースリヨウホウ [Myofascial Release Therapy] E02-590-40-40-20-10/E02-790-30-60-20-10/E02-800-170-40-60-20-10

**キンミズヒキ属** キンミズヒキソク [Agrimonia] B01-180-10-20-10-60-640-60-100-50

**筋ミトコンドリア** キンミトコンドリア [Mitochondria, Muscle] A11-160-20-50-30+/A11-160-40-20-20-30-100-30+

**勤務医** キンムイ [Medical Staff, Hospital] M01-250-210-20-80+/M01-250-210-190-10+/N02-70-20-80+/N02-70-180-10+

**勤務スケジュール許容度** キンムスケジュールキョウド [Work Schedule Tolerance] I03-160-20-10/N04-40-170-120-10

**金融資本** キンユウシホン [Capital Financing] N03-20-110-30

**筋離開** キンリカイ [Diastasis, Muscle] C05-30-110-20/C26-70-20

**キンリュウカ属** キンリュウカソク [Strophanthus] B01-180-10-20-10-60-1000-20-120

**筋力** キンリョク [Muscle Strength] E01-60-360-40+/G11-10-70+

**筋力計** キンリョクケイ [Muscle Strength Dynamometer] E07-350-20

**筋力低下** キンリョクテイカ [Muscle Weakness] C05-50-150/C10-80-80-60/C23-20-150-90-

60/C23-40-160

〔ク〕

**グアテマラ** [Guatemala] Z01-30-30-20

**グアニン四重鎖** グアニンヨンジウサ [G-Quadruplexes] G02-220-690-60-10-110/G05-100-60-110

**グアム島** グアムトウ [Guam] Z01-50-20-20-10

**クウェート** [Kuwait] Z01-10-40-30-90

**隅角鏡検査** グウカクキョウケンサ [Gonioscopy] E01-60-50-70

**空間回帰分析** クウカンカイキブンセキ [Spatial Regression] E05-90-100-30-10/E05-90-100-90-10/N05-10-70-130-30-10/N05-10-70-130-80-10/N06-20-40-100-30-10/N06-20-40-100-80-10

**空間解析** クウカンカイセキ [Spatial Analysis] E05-90-100-90+/N05-10-70-130-80+/N06-20-40-100-80+

**空間学習** クウカンガクシュウ [Spatial Learning] F01-30-60-10/F02-10-30-100+/F02-20-20-20-20

**空間記憶** クウカンキョク [Spatial Memory] F02-10-30-70-30

**空間行動** クウカンコウドウ [Spatial Behavior] F01-30-60+

**空間処理** クウカンショリ [Spatial Processing] F01-30-60-20

**空間相互作用モデル** クウカンソウゴサヨウモデル [Models, Spatial Interaction] E05-1020-110-10

**空間知覚** クウカンチカク [Space Perception] F02-10-120-70+

**空間定位** クウカンテイイ [Orientation, Spatial] F01-30-60-30+/F01-80-10-10/F02-100-60-10

**空間ナビゲーション** クウカンナビゲーション [Spatial Navigation] F01-30-60-40/F02-10-40

**空間認知機能検査** クウカンニンチキノウケンサ [Mental Navigation Tests] F04-50-50-70

**空気** クウキ [Air] G16-150-30-110-10+/N06-10-100-10-30+

**空気イオン化** クウキイオンカ [Air Ionization] G02-110/G16-150-60/N06-10-100-10-30-30

**空気嚥下症** クウキエンゲシヨウ [Aerophagy] C23-20-120-60

**空気塞栓症** クウキソクセンシヨウ [Embolism, Air] C14-10-300-30-10

**空港** クウコウ [Airports] J03-200-10

**空想** クウソウ [Fantasy] F01-150-30/F02-10-130-30-10

**空中微生物学** クウチュウビセイブツガク [Air Microbiology] H01-60-60-170-20-10/N06-20-80-10

**空腸** クウチョウ [Jejunum] A03-20-20-20/A03-20-50-10-20

**空調** クウチョウ [Air Conditioning] N06-10-170-40+

**空腸回腸バイパス術** クウチョウカイチョウバイパスジュツ [Jejunioileal Bypass] E02-680-10-10-30/E04-260-250-10-10/E04-550-30/E04-560-70

**空腸疾患** クウチョウシツカン [Jejunal Diseases] C06-20-70-50-20+

**空腸腫瘍** クウチョウシユヨウ [Jejunal Neoplasms] C04-70-60-20-30-10-20/C06-20-50-50-10-20/C06-20-70-50-20-10/C06-20-70-50-60-20/C06-20-70-160-10-20/C06-50-20-50-10-20

**空腸造瘻術** クウチョウゾウロウジュツ [Jejunostomy] E04-260-260-20/E04-370-90-20

**偶蹄目** クウテイモク [Artiodactyla] B01-120-10-10-40-10-50+

**偶発的発見** クウハツツテキハツケン [Incidental Findings] E01-30

**空腹** クウフク [Hunger] F01-120-120-30/G07-70-20-40+/G10-20-40+

**空腹期消化管強収縮運動** クウフクキショウカカンキョウシユウシユクウンドウ [Myoelectric Complex, Migrating] G07-180-120-20/G10-20-70-20/G11-10-40-20/G11-20-320-20

**空胞** クウホウ [Vacuoles] A11-160-40-20-20-30-50-10

**クールー** [Kuru] C01-270-120-40/C10-110-80-30/C10-150-70-120-40

**クールダウン運動** クールダウンウンドウ [Cool-Down Exercise] G11-10-150-20-50-30/I03-60-40

**クエン酸回路** クエンサンカイロ [Citric Acid Cycle] G02-220-240/G03-60-40/G03-280-40

**クオラムセンシング** [Quorum Sensing] G04-70-20/G06-130-20

**莖** クキ [Plant Stems] A18-30-40+

**クキセンチュウ目** クキセンチュウモク [Tylenchida] B01-120-30-90-20-10-50+

**ククモウイルス属** ククモウイルスソク [Cucumovirus] B04-20-30-160-40/B04-110-130-40/B04-110-150-30

**枸杞子** クコシ B01-180-10-20-10-60-510-10-50-10/D20-80-110-20-530/D26-120-20-530

**クコ属** クコソク [Lycium] B01-180-10-20-10-60-510-10-50+

**枸杞葉** クコヨウ B01-180-10-20-10-60-510-10-50-20/D20-80-110-20-540/D26-120-20-540

**クサイパピロームウイルス属** クサイパピロームウイルスソク [Xipapillomavirus] B04-10-10-30-40+/B04-90-10-30-40+

**クサギ属** クサギソク [Clerodendrum] B01-180-10-20-10-60-300-80-110

**クサスギカズラ属** クサスギカズラソク [Asparagus Plant] B01-180-10-20-10-60-990-20-20-60+

**クサノオウ属** クサノオウソク [Chelidonium] B01-180-10-20-10-60-200-30-50

**楔理論** クサビロン [Wedge Argument] K01-90-120-50-210-20/N05-60-200-20

**クサヨシ属** クサヨシソク [Phalaris] B01-180-10-20-10-60-70-200

**クサリヘビ科** クサリヘビカ [Viperidae] B01-120-10-10-30-40-10-10+

**クサリヘビ科毒** クサリヘビカドク [Viper Venoms] D20-120-60-20+/D23-100-70-60-20+

**クジャクシダ属** クジャクシダソク [Adiantum] B01-180-10-20-10-20-10-20

**くしゃみ** [Sneezing] C23-20-110-50/G09-20-70

**クジラ目** クジラモク [Cetacea] B01-120-10-10-40-10-60+

**クジラ類** クジラレイ [Whales] B01-120-10-



10-40-10-60-20+	<b>グミ科</b> グミカ [Elaeagnaceae] B01-180-10-20-10-60-640-60-40+	ド [Glasgow Coma Scale] E05-90-90-60-60-20-30/E05-170-30/N04-40-80-70-20-30/N05-10-70-120-50-60-20-30
<b>クシロピア属</b> クシロピアンク [Xylopia] B01-180-10-20-10-60-670-50	<b>組換えDNA</b> クミカエdna [DNA, Recombinant] D13-40-10-170	<b>グラスゴー転帰尺度</b> グラスゴーテンキシャクド [Glasgow Outcome Scale] E05-90-90-60-60-20-40/E05-170-40/N04-40-80-70-20-40/N05-10-70-120-50-60-20-40
<b>苦参</b> クジン B01-180-10-20-10-60-820-210-20/D20-80-110-20-550/D26-120-20-550	<b>組換えタンパク質</b> クミカエタンパクシツ [Recombinant Proteins] D12-30-520+	<b>クラスター分析</b> クラスタープンセキ [Cluster Analysis] E05-90-100-100+/N05-10-70-130-90+/N06-20-40-100-90+
<b>クズウコン科</b> クズウコンカ [Marantaceae] B01-180-10-20-10-60-990-30-30	<b>組換え融合タンパク質</b> クミカエユウゴウタンパクシツ [Recombinant Fusion Proteins] D12-30-520-10+	<b>クラスタマメ属</b> クラスタマメゾク [Cyamopsis] B01-180-10-20-10-60-820-200
<b>クスクス科</b> クスクスカ [Phalangeridae] B01-120-10-10-40-30-30+	<b>クミス</b> [Koumiss] A12-50-10/G07-70-10-10-20/G07-70-10-110-10/G07-70-10-110-40-10/G07-70-10-120-10/G07-70-30-250-20-10/G07-70-30-250-40-10/G07-70-40-30-10/J02-20-10-20/J02-20-110-10/J02-20-120-10/J02-30-250-20-10/J02-30-250-40-10/J02-40-30-10	<b>クラスプ</b> [Dental Clasp] E06-270-60-50/E07-320-120-50
<b>クズ属</b> クズゾク [Pueraria] B01-180-10-20-10-60-820-190+	<b>九味檳榔湯</b> クミビンロウトウ D20-80-110-30-90-250/D26-50-250	<b>クラスリン被覆小胞</b> クラスリンヒフクシヨウホウ [Clathrin-Coated Vesicles] A11-160-40-20-30-50-40-30-30
<b>クスノキ</b> [Cinnamomum camphora] B01-180-10-20-10-60-210-10-30-10	<b>クミン属</b> クミンゾク [Cuminum] B01-180-10-20-10-60-360-110	<b>クラテロストチグマ属</b> クラテロストチグマゾク [Craterostigma] B01-180-10-20-10-60-300-50
<b>クスノキ科</b> クスノキカ [Lauraceae] B01-180-10-20-10-60-210-10+	<b>クモ綱</b> クモコウ [Arachnida] B01-120-30-80-20+	<b>グラニューロウイルス属</b> グラニューロウイルスゾク [Granulovirus] B04-10-190-20/B04-80-80-20
<b>クスノキ属</b> クスノキゾク [Cinnamomum] B01-180-10-20-10-60-210-10-30+	<b>クモ咬傷</b> クモコウシヨウ [Spider Bites] C25-20-30-10/C26-140-10	<b>グラフト膵炎</b> グラフトスイエン [Pancreatitis, Graft] C06-60-20-10
<b>クスノキ目</b> クスノキモク [Laurales] B01-180-10-20-10-60-210+	<b>クモザル亜科</b> クモザルアカ [Atelinae] B01-120-10-10-40-10-130-20-20-10+	<b>クラミジア科感染症</b> クラミジアカカンセンシヨウ [Chlamydiaeae Infections] C01-140-10-50-70+
<b>薬に対する患者の認識</b> クスリニタイスルカンジャノニンシキ [Patient Medication Knowledge] N02-50-270-40-60-10-10	<b>クモザル科</b> クモザルカ [Atelidae] B01-120-10-10-40-10-130-20-20-20+	<b>クラミジア感染症</b> クラミジアカンセンシヨウ [Chlamydia Infections] C01-140-10-50-70-10+/C01-140-10-90-10+/C01-230-20-10+/C01-280-30-20-10+/C12-40-10-20-10+
<b>薬箱</b> クスリバコ [Medicine Chests] E07-230	<b>クモ毒</b> クモドク [Spider Venoms] D20-120-40-20+/D23-100-70-40-20+	<b>クラミドフィラ感染症</b> クラミドフィラカンセンシヨウ [Chlamyphila Infections] C01-140-10-50-70-20+
<b>クソニンジン</b> [Artemisia annua] B01-180-10-20-10-60-190-740-30	<b>クモ膜</b> クモマク [Arachnoid] A08-70-10-10+	<b>クラミドモナス属</b> クラミドモナスゾク [Chlamydomonas] B01-180-20-60-20-10+
<b>口</b> クチ [Mouth] A01-80-10-30+/A03-20-30+/A14-50+	<b>クモ膜炎</b> クモマクエン [Arachnoiditis] C10-30-10-10	<b>グラム陰性嫌気性球菌</b> グラムインセイケンキセイキョウキン [Gram-Negative Anaerobic Cocci] B03-80-250-20+
<b>口-顔-指症候群</b> クチ-カオ-ユビシヨウコウゲン [Orofaciodigital Syndromes] C05-40-60-80/C05-70-210-30-30/C16-10-10-270/C16-10-10-420-160-10/C16-10-30-60-370/C16-10-30-90-90-50/C16-10-30-150-160-10	<b>クモ膜下腔</b> クモマクカクウ [Subarachnoid Space] A08-70-10-10-10+	<b>グラム陰性嫌気性菌</b> グラムインセイケンキセイキン [Gram-Negative Anaerobic Bacteria] B03-80-250+
<b>口呼吸</b> クチコキョウ [Mouth Breathing] C08-110-60/C23-20-110-60	<b>クモ膜下出血</b> クモマクカシユクケツ [Subarachnoid Hemorrhage] C10-150-90-250-80-20+/C14-10-390-70-20+/C23-40-340-170-10	<b>グラム陰性嫌気性直線状、湾曲状、ラセン状桿菌類</b> グラムインセイケンキセイチョクセンジョウ, ワンキョクジョウ, ラセンジョウカンキンルイ [Gram-Negative Anaerobic Straight, Curved, and Helical Rods] B03-80-250-30+
<b>クチナシ属</b> クチナシゾク [Gardenia] B01-180-10-20-10-60-1000-10-60+	<b>クモ膜下出血-外傷性</b> クモマクカシユクケツ-ガイシヨウセイ [Subarachnoid Hemorrhage, Traumatic] C10-50-20-50-10/C10-150-90-250-80-20-10/C10-150-90-250-80-50-10/C14-10-390-70-20-10/C14-10-390-70-50-10/C14-10-390-100-10/C26-310-10-50-10	<b>グラム陰性好気性桿菌と球菌</b> グラムインセイケンキセイコウキン [Gram-Negative Aerobic Rods and Cocci] B03-80-260-60+
<b>クチバシ</b> [Beak] A13-130	<b>クモ膜嚢胞</b> クモマクノウホウ [Arachnoid Cysts] C04-70-70-20-30-10/C04-150-70-10/C10-60-90-10/C10-70-20-30-10/C10-150-80-30-10/C16-10-30-130-90-10	<b>グラム陰性好気性光合成細菌</b> グラムインセイコウキセイコウゴウセイサイキン [Gram-Negative Oxygenic Photosynthetic Bacteria] B03-80-270+
<b>駆虫剤</b> クチュウザイ [Anthelmintics] D27-30-20-70-740-70+	<b>クモ指症</b> クモユビシヨウ [Arachnodactyly] C05-40-40-30/C16-10-30-90-70-30	<b>グラム陰性細菌</b> グラムインセイサイキン [Gram-Negative Bacteria] B03-80+
<b>* 苦痛</b> クツウ [Psychological Distress] F01-20-80+	<b>クモ類</b> クモルイ [Spiders] B01-120-30-80-20-10+	<b>グラム陰性細菌感染症</b> グラムインセイサイキンカンセンシヨウ [Gram-Negative Bacterial Infections] C01-140-10-50+
<b>屈光性</b> クッコウセイ [Phototropism] G07-80-40-10-10/G15-20-10	<b>グライコミクス</b> [Glycomics] H01-10-30-10/H01-60-40-40-10/H01-60-60-10-20-30/H01-60-60-130-10-40	<b>グラム陰性通性嫌気性桿菌</b> グラムインセイツウセイケンキセイカンキン [Gram-Negative Facultatively Anaerobic Rods] B03-80-280+
<b>屈折異常</b> クッセツイジョウ [Refractive Errors] C11-150+	<b>クラウドコンピューティング</b> [Cloud Computing] L01-50-20	<b>グラム陰性無機栄養菌</b> グラムインセイムキエイコウキン [Gram-Negative Chemolithotrophic] B03-80-280+
<b>屈折矯正手術</b> クッセツキョウセイシジュツ [Refractive Surgical Procedures] E04-60-70+	<b>クラウドソーシング</b> [Crowdsourcing] L01-80-20-60	
<b>屈折率測定</b> クッセツリツソクテイ [Refractometry] E05-920-30/H01-90-40-10	<b>クラウン</b> [Crowns] E06-270-60-40+/E07-320-120-40+	
<b>グッタウイルス科</b> グッタウイルスカ [Guttaviridae] B04-10-120/B04-70-10	<b>クラウンデッド・セオリー・アプローチ</b> [Grounded Theory] H01-20-10-100-10-20	
<b>グッピー属</b> グッピーゾク [Poecilia] B01-120-10-10-10-90-10-20	<b>暗さ</b> クラサ [Darkness] G01-80-50-30	
<b>グネツム属</b> グネツムゾク [Gnetum] B01-180-10-20-40-30-10	<b>グラスアイオノマーセメント</b> [Glass Ionomer Cements] D25-60-60-10+/J01-90-30-60-60-10+	
<b>クフェア属</b> クフェアゾク [Cuphea] B01-180-10-20-10-60-640-90-10-20	<b>グラスゴー昏睡尺度</b> グラスゴーコンスイシャク	
<b>クマ科</b> クマカ [Ursidae] B01-120-10-10-40-10-80-10-70		
<b>クマツヅラ科</b> クマツヅラカ [Verbenaceae] B01-180-10-20-10-60-300-40+		
<b>クマツヅラ属</b> クマツヅラゾク [Verbena] B01-180-10-20-10-60-300-40-20		
<b>熊本県</b> クマモトケン Z01-10-50-50-30-30		
<b>熊本地震</b> クマモトジシン G01-150-50-10/N06-10-140-70-30-10		

phic Bacteria] B03-80-260-70+	G02-220-550-30/G02-390-80/G03-350-30	<b>グループ購入</b> グループコウニュー [Group Purchasing] N02-60-270-10-30-80-10/N03-20-110-40/N04-40-360-10-30-80-10
<b>グラム陽性桿菌類</b> グラムヨウセイカンキンルイ [Gram-Positive Rods] B03-90-40+	<b>クリスマスローズ属</b> クリスマスローズソク [Helleborus] B01-180-10-20-10-60-200-20-80	<b>グループ診療</b> グループシンリョウ [Partnership Practice] N04-40-180-60+
<b>グラム陽性球菌</b> グラムヨウセイクキウキン [Gram-Positive Cocci] B03-90-50+	<b>グリセミックインデックス</b> [Glycemic Index] G07-70-20-10-10/J01-50-40-30-10-10/N06-20-200-10-10	<b>グループホーム</b> [Group Homes] J03-90-10/N02-60-150-10
<b>グラム陽性細菌</b> グラムヨウセイサイキン [Gram-Positive Bacteria] B03-90+	<b>グリセミックロード</b> [Glycemic Load] G07-70-20-10-20/J01-50-40-30-10-10-20/N06-20-200-10-20	<b>グルーミング</b> [Grooming] F01-30-310-120-10
<b>グラム陽性細菌感染症</b> グラムヨウセイサイキンカンセンショウ [Gram-Positive Bacterial Infections] C01-140-10-60+	<b>クリソバラヌス科</b> クリソバラヌスカ [Chryso-balanaceae] B01-180-10-20-10-60-640-60-50	<b>グルカゴノーマ</b> [Glucagonoma] C04-40-70-10-130-140-20/C04-70-60-30-30-30/C04-70-100-40-30-30/C06-50-30-30-30/C06-60-60-30-30/C19-90-40-30-30
<b>グラム陽性内生孢子形成桿菌</b> グラムヨウセイナイセイホウシケイセイカンキン [Gram-Positive Endospore-Forming Rods] B03-90-40-10+/B03-90-60-30+/B03-140-10-30+	<b>クリックケミストリー</b> [Click Chemistry] E05-340-10/J01-100-90-10-10	<b>グルカゴン分泌細胞</b> グルカゴンブンピサイボウ [Glucagon-Secreting Cells] A03-30-10-20/A06-30-40/A06-40-10-20/A11-180-320-40/A11-290-100-40
<b>グラム陽性内生孢子形成細菌</b> グラムヨウセイナイセイホウシケイセイサイキン [Gram-Positive Endospore-Forming Bacteria] B03-90-60+/B03-140-10+	<b>グリッド細胞</b> グリッドサイボウ [Grid Cells] A08-80-90/A11-300-90	<b>グルコースクランプ法</b> グルコースクランプホウ [Glucose Clamp Technique] E01-60-370-220-20-20/E05-920-40/E05-1030-210-20-20
<b>グラム陽性無孢子型桿菌</b> グラムヨウセイムホウシガタカンキン [Gram-Positive Asporogenous Rods] B03-90-40-20+	<b>クリティカルケア</b> [Critical Care] E02-140-100+/N02-50-70-100+	<b>グルコース代謝障害</b> グルコースタイシャショウガイ [Glucose Metabolism Disorders] C18-20-40+
<b>グラム陽性無孢子型規則桿菌</b> グラムヨウセイムホウシガタキョクカンキン [Gram-Positive Asporogenous Rods, Regular] B03-90-40-20-10+	<b>クリティカルケア看護</b> クリティカルケアカンゴ [Critical Care Nursing] H02-100-10-40-90+/N02-50-60-70+	<b>グルコースリン酸デヒドロゲナーゼ欠損症</b> グルコースリンサンデヒドロゲナーゼケツンシヨウ [Glucosephosphate Dehydrogenase Deficiency] C15-10-160-100-30-20+/C16-10-10-460-100-20/C16-10-10-550-20+/C18-20-100-90-20
<b>グラム陽性無孢子型不規則桿菌</b> グラムヨウセイムホウシガタフキョクカンキン [Gram-Positive Asporogenous Rods, Irregular] B03-90-40-20-20+	<b>クリティカルケアのアウトカム</b> [Critical Care Outcomes] N04-10-50-10-10-30/N05-10-70-70-10-10-40	<b>グルドスコープ</b> [Culdoscopes] E07-250-150-40/E07-350-90-40
<b>クラメリア科</b> クラメリアカ [Krameriaceae] B01-180-10-20-10-60-220	<b>クリティカルパス</b> [Critical Pathways] N04-30-80-20-20	<b>グルドスコピー</b> [Culdoscopy] E01-60-80-40-40/E01-60-140-10/E04-190-60-50/E04-210-10/E04-540-40-20
<b>クララ属</b> クララソク [Sophora] B01-180-10-20-10-60-820-210+	<b>クリトリア属</b> クリトリアソク [Clitoria] B01-180-10-20-10-60-820-220	<b>くる病</b> クルビョウ [Rickets] C05-70-120-10+/C18-10-10-20-30-40-10+/C18-20-20-10+/C18-20-60-10+
<b>クラルクア属</b> クラルクアソク [Clarkia] B01-180-10-20-10-60-30-20	<b>クリニウイルス属</b> クリニウイルスソク [Crinivirus] B04-20-30-30-10/B04-110-20-10	<b>車椅子</b> クルマイス [Wheelchairs] E07-110-10/E07-300-10
<b>クランベリー</b> [Vaccinium macrocarpon] B01-180-10-20-10-60-420-60-60-10	<b>クリニカルガバナンス</b> [Clinical Governance] N04-40-90	<b>クルマエビ科</b> クルマエビカ [Penaeidae] B01-120-30-80-30-40-10-40
<b>グリア成熟因子</b> グリアセイジュクインシ [Glia Maturation Factor] D12-20-450-220-60/D12-30-270-370-60/D12-30-590-230-60/D23-90-240-60	<b>クリニカルクラークシップ</b> [Clinical Clerkship] I02-100-10-30-10	<b>クルミ科</b> クルミカ [Juglandaceae] B01-180-10-20-10-60-640-100-20+
<b>クリーニング業</b> クリーニングギョウ [Laundering] J01-50-20	<b>クリノイガ属</b> クリノイガソク [Cenchrus] B01-180-10-20-10-60-70-210	<b>クルミ属</b> クルミソク [Juglans] B01-180-10-20-10-60-640-100-20-10
<b>クレイロコイタマダニ</b> [Rhipicephalus sanguineus] B01-120-30-80-20-30-20-20-30-10	<b>グリフォニア属</b> グリフォニアソク [Griffonia] B01-180-10-20-10-60-820-230	<b>グレープフルーツ</b> [Citrus paradisi] B01-180-10-20-10-60-840-100-40
<b>グリーンケミストリーテクノロジー</b> [Green Chemistry Technology] J01-100-40+	<b>クリプトコッカス症</b> クリプトコッカスショウ [Cryptococcosis] C01-140-20-50+	<b>グレナダ</b> [Grenada] Z01-30-10-30
<b>グリオキシソーム</b> [Glyoxysomes] A11-160-40-20-20-20-50-10/A11-160-40-20-20-30-50-20-40-10	<b>クリプト植物門</b> クリプトショクブツモン [Cryptophyta] B01-60	<b>クレブシエラ感染症</b> クレブシエラカンセンショウ [Klebsiella Infections] C01-140-10-50-120-30+
<b>クリオグロブリン血症</b> クリオグロブリンケンシヨウ [Cryoglobulinemia] C14-10-200-40/C15-10-30-20-20/C15-10-70-170-50/C20-90-10-30	<b>クリプトスボリジウム科</b> クリプトスボリジウムカ [Cryptosporidiidae] B01-20-10-10-10-20+	<b>クロアチア</b> [Croatia] Z01-100-190
<b>クリオネ属</b> クリオネソク [Clione] B01-120-30-100-40-50	<b>クリプトスボリジウム症</b> クリプトスボリジウムシヨウ [Cryptosporidiosis] C01-100-40-10-10/C01-100-50-20-10/C01-100-50-30-20/C01-100-80-20/C06-20-70-150-20/C22-100-10-10	<b>クロウメモドキ科</b> クロウメモドキカ [Rhamnaceae] B01-180-10-20-10-60-640-60-60+
<b>クリオピリン関連周期熱症候群</b> クリオピリンカンレンシユウキネツショウコウケン [Cryopyrin-Associated Periodic Syndromes] C16-10-10-200-30/C17-20-310-70-20	<b>クリミア-コンゴ出血熱ウイルス</b> クリミア-コンゴシユッケツネツウウイルス [Hemorrhagic Fever Virus, Crimean-Congo] B04-20-40-50-30-10	<b>クロウメモドキ属</b> クロウメモドキソク [Rhamnus] B01-180-10-20-10-60-640-60-60-20+
* <b>クリケット</b> [Cricket Sport] I03-130-30-50-30-10	<b>クリングル</b> [Kringles] G02-220-690-60-40-10-30-50	<b>クロージングボリューム</b> [Closing Volume] E01-60-110-80-140-10-20/G09-20-140-20
<b>グリコーゲン分解</b> グリコーゲンブンカイ [Glycogenolysis] G02-220-550-20/G03-350-20	<b>グリンデーリア属</b> グリンデーリアソク [Grindelia] B01-180-10-20-10-60-190-290	<b>クローンアネルギー</b> [Clonal Energy] G12-290-20-20
<b>グリコカリックス</b> [Glycocalyx] A11-160-70-40-30	* <b>グリンパティック系</b> グリンパティックケイ [Glymphatic System] A07-10/A08-70-30-20/A15-30-100-10	<b>クローン細胞</b> クローンサイボウ [Clone Cells] A11-310-10+
<b>グリコシル化</b> グリコシルカ [Glycosylation]	<b>クルージア属</b> クルージアソク [Clusia] B01-180-10-20-10-60-640-20-20	<b>クローン除去</b> クローンジョキョ [Clonal Deletion] G12-290-20-30
	<b>クルーズトリパノソーマ</b> [Trypanosoma cruzi] B01-160-10-10-30-50	<b>クローン進化</b> クローンシンカ [Clonal Evolution] G04-40+/G05-290+
	<b>クループ</b> [Croup] C08-80-40-10/C09-20-30-10	* <b>クローン性造血</b> クローンセイゾウケツ [Clonal Hematopoiesis] G04-40-10/G04-300-40-10/G05-290-10/G09-10-160-10

**クローン選択** クローンセンタク [Clonal Selection, Antigen-Mediated] G12-60/G12-220-30-20

**クロコゲモ** [Black Widow Spider] B01-120-30-80-20-10-10

**クロサイワイタケ目** クロサイワイタケモク [Xylariales] B01-90-50-250+

**クロシドライトアスベスト** [Asbestos, Crocidolite] D01-290-20-20-10-60-10-20/D01-310-70-60-10-20

**クロスオーバー研究** クロスオーバーケンキュウ [Cross-Over Studies] E05-90-20-30/N05-10-70-30-30/N06-20-40-20-30

**クロステロウイルス科** クロステロウイルスカ [Closteroviridae] B04-20-30-30+/B04-110-20+

**クロステロウイルス属** クロステロウイルスヅク [Closterovirus] B04-20-30-30-20/B04-110-20-20

**クロストリジウム感染症** クロストリジウムカンセンショウ [Clostridium Infections] C01-140-10-60-50+

**クロスプライミング** [Cross-Priming] G12-220-30-30-30-10/G12-310-10

**クロタキカズラ科** クロタキカズラカ B01-180-10-20-10-60-230

**クロタネソウ** [Nigella damascena] B01-180-10-20-10-60-200-20-90-10

**クロタネソウ属** クロタネソウヅク [Nigella] B01-180-10-20-10-60-200-20-90+

**クロヅル属** クロヅルヅク [Tripterygium] B01-180-10-20-10-60-640-50-10-20

**クロトン油** クロトンユ [Croton Oil] D10-90-20-50/D10-110-20-40/D20-80-110-40-40/D27-30-20-210-1460

**クロナキシー** [Chronax] E05-570-40-10/G07-180-20/G11-20-60

**クロナマコ属** クロナマコヅク [Holothuria] B01-120-30-50-20-20

\* **クロバエ科** クロバエカ [Calliphoridae] B01-120-30-80-40-90-20-20-30

**クロベ属** クロベヅク [Thuja] B01-180-10-20-10-50-30-20

\* **クロホエガル** [Alouatta caraya] B01-120-10-10-40-10-130-20-20-20-10-10

**クロボキン** [Ustilago] B01-90-60-70-10

**クロボキン目** クロボキンモク [Ustilaginales] B01-90-60-70+

**クロマチン** [Chromatin] A11-160-40-10-10-20-50-10-20+/D12-30-460-70+/G05-100-90-20+

**クロマチンの凝集と分散** クロマチンノギョウシュウトブンサン [Chromatin Assembly and Disassembly] G04-10-10/G05-50-10/G05-170-80

\* **クロマチン免疫沈降配列分析** クロマチンメンエキチンコウハイレツブンセキ [Chromatin Immunoprecipitation Sequencing] E05-60-180-10/E05-60-280-10-50/E05-60-280-70-20/E05-1000-70-10-10

**クロマチン免疫沈降法** クロマチンメンエキチンコウホウ [Chromatin Immunoprecipitation] E05-60-180+/E05-1000-70-10+

**クロマトグラフィー** [Chromatography] E05-920-50+

**クロマドラ綱** クロマドラコウ [Chromadorea] B01-120-30-90-20-10+

**クロム親和系** クロムシンワケイ [Chromaffin System] A06-10+

**クロム親和性顆粒** クロムシンワセイカリユウ [Chromaffin Granules] A06-10-20-10/A11-160-40-20-20-20-30/A11-160-40-20-20-30-50-20-20

**クロム親和性細胞** クロムシンワセイサイボウ [Chromaffin Cells] A06-10-20+/A11-70+

**クロム親和性傍神経節** クロムシンワセイボウシンケイセツ [Paraganglia, Chromaffin] A06-10-30

**グロムス腫瘍** グロムスシュヨウ [Glomus Tumor] C04-40-20-20

**グロムス門** グロムスモン [Glomeromycota] B01-90-20

**クロモジ属** クロモジヅク [Lindera] B01-180-10-20-10-60-210-10-40+

**クロモラエナ属** クロモラエナヅク [Chromolaena] B01-180-10-20-10-60-190-300

**クロヨナ属** クロヨナヅク [Pongamia] B01-180-10-20-10-60-820-240

**クロラムフェニコール耐性** クロラムフェニコールタイセイ [Chloramphenicol Resistance] G06-30-40-20/G06-140-20-20/G07-240-50-80-60-20-20

**クロレラ属** クロレラヅク [Chlorella] B01-180-20-40+

**クワ科** クワカ [Moraceae] B01-180-10-20-10-60-640-60-70+

**クワガタソウ属** クワガタソウヅク [Veronica] B01-180-10-20-10-60-300-10-50

**クワシオルコル** [Kwashiorkor] C18-10-10-30-10

**クワズイモ属** クワズイモヅク [Alocasia] B01-180-10-20-10-60-990-10-40-50

**クワ属** クワヅク [Morus] B01-180-10-20-10-60-640-60-70-30+

**軍事医学** ゲンジイガク [Military Medicine] H02-20-100

**軍事衛生** ゲンジエイセイ [Military Hygiene] N06-20-10-10

**軍事科学** ゲンジカガク [Military Science] J01-20

**軍事看護** ゲンジカンゴ [Military Nursing] H02-100-10-40-100

**軍事歯科学** ゲンジシカガク [Military Dentistry] H02-130-30

**軍事施設** ゲンジシセツ [Military Facilities] J01-30-10-40/J03-30

**軍事獣医業務** ゲンジジュウイギョウム [Veterinary Service, Military] H02-150-10

**軍事心理学** ゲンジシンリガク [Psychology, Military] F02-20-30

**軍事精神医学** ゲンジセイシンイガク [Military Psychiatry] F04-10-90-20/H02-20-240-10

\* **軍事保健医療サービス** ゲンジホケンイリョウサービス [Military Health Services] N02-50-90/N04-40-100

**群集** ゲンシュウ [Crowding] F01-30-60-50+

**くん蒸** クンジョウ [Fumigation] N06-20-150-50-30

**軍人** ゲンジン [Military Personnel] M01-250-80

**軍人家族** ゲンジンカゾク [Military Family] F01-40-10-80/I01-70-40-20-80

\* **軍人の健康** ゲンジンノケンコウ [Military Health] N01-10-20

**クンゼア属** クンゼアヅク [Kunzea] B01-180-10-20-10-60-750-30

\* **軍隊配備** ゲンタイハイビ [Military Deployment] I01-70-80-90/I03-160-20-20

**グンバイナズナ属** グンバイナズナヅク [Thlaspi] B01-180-10-20-10-60-40-60

**群馬県** グンマケン Z01-10-50-50-20-30

〔ケ〕

**毛** ケ [Hair] A17-30-20+

**ケアバンドル** [Patient Care Bundles] E02-240

**ケアプラン** H02-70-10-10-20/N04-30-80-20-30-20

**ケアマネジメント** [Case Management] H02-70-10-10+/N04-30-80-20-30+

\* **敬意** ケイイ [Respect] F01-110-30

**経営管理** ケイエイカンリ [Practice Management] N04-40-180-70+

**荊芥** ケイガイ B01-180-10-20-10-60-300-80-120/D20-80-110-20-560/D26-120-20-560

**荊芥連翹湯** ケイガイレンギョウトウ D20-80-110-30-90-260/D26-50-260

\* **経過観察室** ケイカカンサツシツ [Clinical Observation Units] N02-60-190-20

**計画外妊娠** ケイカクガイニンシン [Pregnancy, Unplanned] G08-10-110-90-20

**計画技術** ケイカクギジュツ [Planning Techniques] N04-40-110+

**計画評価(保健医療)** ケイカクヒョウカ(ホケンイリョウ) [Program Evaluation] E05-880-50/N04-10-40+/N05-10-70-60+

**経カテーテル大動脈弁置換術** ケイカテーテルダイドウミヤクベンチカンジュツ [Transcatheter Aortic Valve Replacement] E04-70-100-90-10/E04-280-80-10/E04-290-30-90-10

**経管腔の内視鏡手術** ケイカンクウテキナイシキョウシュジュツ [Natural Orifice Endoscopic Surgery] E01-60-80-40-50+/E04-190-60-60+

**景気後退** ケイキコウタイ [Economic Recession] I01-20-20

**頸筋** ケイキン [Neck Muscles] A02-10-10-40+

**軽金属** ケイキンヅク [Metals, Light] D01-280-50+/D01-300-70+

**経頸静脈の肝内門脈体循環短絡術** ケイケイジョウミヤクテキカンナイモンミヤクタイジュンカンタンラクジュツ [Portasystemic Shunt, Transjugular Intrahepatic] E04-290-10-30-70-10/E04-560-190-10

**経穴** ケイケツ [Acupuncture Points] E02-590-90-20-10

**経験主義** ケイケンシュギ [Empiricism] K01-90-10-20

**蛍光** ケイコウ [Fluorescence] G01-80-50-90-10/G01-100-20-60-50-70-10

**蛍光イムノアッセイ** ケイコウイムノアッセイ [Fluoroimmunoassay] E01-60-370-100-120-30-10-20+/E01-60-370-150-20-30-10-20+/E05-1000-10-10+/E05-1000-60-10-20+/E05-1030-90-140-30-10-20+/E05-1030-140-20-30-10-20+

**蛍光眼底撮影** ケイコウガンテイサツエイ E01-60-50-60-10/E01-60-240-60-40-10

**蛍光共鳴エネルギー移動** ケイコウキョウメイエネルギーイドウ [Fluorescence Resonance Energy Transfer] E05-920-100-20-10-20-10/G01-110-20-10/G02-220-140-10



<p><b>蛍光血管撮影</b> ケイコウケツカンサツエイ [Fluorescein Angiography] E01-60-240-60-40+</p> <p><b>蛍光顕微鏡検査法</b> ケイコウケンビキョウケンサホウ [Microscopy, Fluorescence] E01-60-40-40-40+/E05-320-50+</p> <p><b>蛍光抗体法</b> ケイコウコウタイホウ [Fluorescent Antibody Technique] E01-60-370-100-120-30-10+/E01-60-370-150-20-30-10+/E05-1000-60-10+/E05-1030-90-140-30-10+/E05-1030-140-20-30-10+</p> <p><b>傾向スコア</b> ケイコウスコア [Propensity Score] E05-90-100-40-50/N05-10-70-130-40-40/N06-20-40-100-40-40</p> <p><b>蛍光染料</b> ケイコウセンリョウ [Fluorescent Dyes] D27-10-150-30-840-100+/D27-10-210-400+</p> <p><b>蛍光測定</b> ケイコウソクテイ [Fluorometry] E05-920-100-20-10+</p> <p><b>経口投与</b> ケイコウトウヨ [Administration, Ora] E02-780-360-40</p> <p><b>経口避妊剤</b> ケイコウヒニンザイ [Contraceptives, Ora] D27-30-20-170-80-30-60+/D27-30-50-110-70-30-60+</p> <p><b>蛍光分光法</b> ケイコウブンコウホウ [Spectrometry, Fluorescence] E05-920-100-20-10-20+/E05-920-180-90</p> <p><b>蛍光偏光</b> ケイコウヘンコウ [Fluorescence Polarization] E05-920-100-20-10-30+</p> <p><b>蛍光偏光イムノアッセイ</b> ケイコウヘンコウイムノアッセイ [Fluorescence Polarization Immunoassay] E01-60-370-100-120-30-10-20-10/E01-60-370-150-20-30-10-20-10/E05-920-100-20-10-30-10/E05-1000-10-10-10/E05-1000-60-10-20-10/E05-1030-90-140-30-10-20-10/E05-1030-140-20-30-10-20-10</p> <p><b>経口ポリオワクチン</b> ケイコウポリオワクチン [Poliovirus Vaccine, Ora] D20-80-170-30-220-10</p> <p><b>経肛門の内視鏡下マイクロサージャリー</b> ケイコウモンテキナイシキョウカマイクロサージャリー [Transanal Endoscopic Microsurgery] E01-60-80-40-50-10-10/E04-190-60-60-10-10/E04-190-60-120-10-40-20-10-10/E04-260-120-10-40-20-10-10/E04-580-20</p> <p><b>経肛門の内視鏡手術</b> ケイコウモンテキナイシキョウシュジュツ [Transanal Endoscopic Surgery] E01-60-80-40-50-10+/E04-190-60-60-10+/E04-190-60-120-10-40-20-10+/E04-260-120-10-40-20-10+</p> <p><b>脛骨</b> ケイコツ [Tibia] A02-50-20-10-20-10</p> <p><b>脛骨筋</b> ケイコツキン A02-10-10-20-30-20</p> <p><b>脛骨骨折</b> ケイコツコッセツ [Tibial Fractures] C05-70-150-10/C26-50-20/C26-170-10</p> <p><b>脛骨神経</b> ケイコツシンケイ [Tibial Nerve] A08-90-50-40-40-20-10+</p> <p><b>脛骨神経障害</b> ケイコツシンケイショウガイ [Tibial Neuropathy] C10-40-70-150-10+</p> <p><b>経骨髄注入</b> ケイコツズイチチュウニュウ [Injections, Intraosseous] E02-780-360-90-40-10</p> <p><b>脛骨動脈</b> ケイコツドウミヤク [Tibial Arteries] A07-80-60-100</p> <p><b>経済開発</b> ケイザイカイハツ [Economic Development] I01-20-30+/N03-20-60</p> <p><b>経済学</b> ケイザイガク [Economics] I01-20+/N03-20+</p> <p><b>経済競争</b> ケイザイキョウソウ [Economic Competition] N03-20-70</p>	<p><b>経済協力開発機構</b> ケイザイキョウリョクカイハツキコウ [Organisation for Economic Co-Operation and Development] N03-40-70-10</p> <p>* <b>経済状態</b> ケイザイジョウタイ [Economic Status] I01-70-40-70-10/N01-20-40</p> <p>* <b>経済的安定</b> ケイザイテキアンテイ [Economic Stability] I01-70-40-70-20-10</p> <p>* <b>経済的因子</b> ケイザイテキインシ [Economic Factors] I01-70-40-70-20+</p> <p>* <b>経済的ストレス</b> ケイザイテキストレス [Financial Stress] F01-30-70-140-20</p> <p><b>経細胞細胞移動</b> ケイサイボウサイボウイドウ [Transcellular Cell Migration] G03-260-80-10/G04-30-20-10/G04-60-10/G04-260-20-10/G04-270-30-10</p> <p><b>経済モデル</b> ケイザイモデル [Models, Economic] E05-90-100-200-10+/E05-1020-110-20+/N05-10-70-130-160-10+/N06-20-40-100-160-10+</p> <p><b>経済倫理</b> ケイザイリンリ [Ethics, Business] K01-90-120-50-30/N05-60-30</p> <p><b>警察</b> ケイサツ [Police] M01-250-60-20/M01-250-90</p> <p><b>ケイ酸</b> ケイサン [Silicic Acid] D01-290-20-20+/D01-320-20-100</p> <p><b>ケイ酸塩</b> ケイサンエン [Silicates] D01-290-20-20-10+/D01-310-70+</p> <p><b>経産回数</b> ケイサンカイスウ [Parity] G08-10-10/G08-10-110-90-30/N06-20-50-80-10</p> <p>* <b>計算化学</b> ケイサンカガク [Computational Chemistry] H01-10-10</p> <p><b>計算障害</b> ケイサンショウガイ [Dyscalculia] C10-80-100-50-10-10/C23-20-150-100-50-10-10/F03-70-20-20-10/F03-70-80-20-10</p> <p><b>ケイ酸セメント</b> ケイサンセメント [Silicate Cement] D25-60-60-20/J01-90-30-60-60-20</p> <p><b>桂枝加黄耆湯</b> ケイシカオウギトウ D20-80-110-30-90-270/D26-50-270</p> <p><b>桂枝加葛根湯</b> ケイシカカクコントウ D20-80-110-30-90-280/D26-50-280</p> <p><b>桂枝加厚朴杏仁湯</b> ケイシカコウボクキョウニントウ D20-80-110-30-90-290/D26-50-290</p> <p><b>桂枝加芍薬大黃湯</b> ケイシカシヤクヤクダイオウトウ D20-80-110-30-90-300/D26-50-300</p> <p><b>桂枝加芍薬湯</b> ケイシカシヤクヤクトウ D20-80-110-30-90-310/D26-50-310</p> <p><b>桂枝加朮附湯</b> ケイシカジュツブトウ D20-80-110-30-90-320/D26-50-320</p> <p><b>桂枝加竜骨牡蠣湯</b> ケイシカリユウコツボレイトウ D20-80-110-30-90-330/D26-50-330</p> <p><b>桂枝加苓朮附湯</b> ケイシカリョウジュツブトウ D20-80-110-30-90-340/D26-50-340</p> <p><b>形而上学</b> ケイジジョウガク [Metaphysics] K01-90-50</p> <p><b>憩室</b> ケイシツ [Diverticulum] C06-20-20-30-10+/C23-30-60+</p> <p><b>憩室炎</b> ケイシツエン [Diverticulitis] C06-20-20-30-20+</p> <p><b>形質細胞</b> ケイシツサイボウ [Plasma Cells] A11-80-40-20-30-10-30/A11-120-10-20/A15-10-10-50-20-30-10-20/A15-30-20-10-20/A15-30-70-20-30-10-20</p> <p><b>形質細胞系腫瘍</b> ケイシツサイボウケイシユヨウ [Neoplasms, Plasma Cell] C04-40-10+</p> <p><b>形質細胞腫</b> ケイシツサイボウシュ [Plasmacytoma] C04-40-10-20/C20-90-30-50</p> <p><b>形質人類学</b> ケイシツジンルイガク [Anthropology, Physical] I01-90-20+</p>	<p><b>憩室性疾患</b> ケイシツセイシツカン [Diverticular Diseases] C06-20-20-30+</p> <p><b>形質転換細胞系</b> ケイシツテンカンサイボウケイ [Cell Line, Transformed] A11-310-30-90+</p> <p><b>桂枝湯</b> ケイシトウ D20-80-110-30-90-350/D26-50-350</p> <p><b>桂枝人參湯</b> ケイシニンジントウ D20-80-110-30-90-360/D26-50-360</p> <p><b>桂枝茯苓丸</b> ケイシブクリョウガン D20-80-110-30-90-370/D26-50-370</p> <p><b>桂枝茯苓丸料加よぐ苡仁</b> ケイシブクリョウガンリョウカヨクイニン D20-80-110-30-90-380/D26-50-380</p> <p><b>桂芍知母湯</b> ケイシヤクチモトウ D20-80-110-30-90-390/D26-50-390</p> <p><b>経十二指腸の乳頭括約筋切開術</b> ケイジュウニシチョウテキニユウトウカツヤクキンセツカイジュツ [Sphincterotomy, Transduodenal] E04-90-10-20/E04-260-80-20/E04-260-240-20</p> <p><b>芸術</b> ゲイジュツ [Art] K01-20+</p> <p><b>芸術における医学</b> ゲイジュツニオケルイガク [Medicine in the Arts] K01-20-40</p> <p><b>芸術における科学</b> ゲイジュツニオケルカガク [Science in the Arts] K01-20-50</p> <p><b>芸術療法</b> ゲイジュツリョウホウ [Art Therapy] E02-140-80-10-10-40/E02-590-20-30/E02-800-30/F04-90-80</p> <p><b>形状覚</b> ケイジョウカク [Form Perception] F02-10-120-70-30+</p> <p>* <b>形状記憶合金</b> ケイジョウキョクゴウキン [Shape Memory Alloys] D01-280-60-40/D05-10-10/D25-40-40/D25-90-10/D27-10-30-90-10/J01-90-30-40-40/J01-90-30-90-10</p> <p><b>頸静脈</b> ケイジョウミヤク [Jugular Veins] A07-80-40-50+</p> <p><b>頸静脈球腫瘍</b> ケイジョウミヤクキョウシュヨウ [Glomus Jugular Tumor] C04-40-50-10-30-90-20-10/C04-40-90-40-30-90-20-10</p> <p>* <b>頸静脈孔</b> ケイジョウミヤクコウ [Jugular Foramina] A01-80-20-10-10/A02-50-20-100-80-10-10</p> <p><b>頸静脈小体</b> ケイジョウミヤクショウタイ [Glomus Jugulare] A08-80-80-10-20-30-10/A08-90-10-20-30-10/A11-300-80-10-20-30-10</p> <p><b>経食道心エコー図</b> ケイショクドウシンエコーズ [Echocardiography, Transesophageal] E01-60-40-120-30-20/E01-60-40-160-60-20/E01-60-240-100-80-20</p> <p><b>経心筋レーザー血行再建術</b> ケイシンキンレーザークコウサイケンジュツ [Transmyocardial Laser Revascularization] E04-70-100-70-30/E04-290-30-70-30</p> <p><b>頸神経叢</b> ケイシンケイソウ [Cervical Plexus] A08-90-50-40-20+</p> <p><b>頸神経叢ブロック</b> ケイシンケイソウブロック [Cervical Plexus Block] E03-60-10-20-10</p> <p><b>頸髄</b> ケイズイ [Cervical Cord] A08-70-20-20</p> <p><b>系図学と紋章学</b> ケイズガクトモンショウガク [Genealogy and Heraldry] K01-110-50</p> <p><b>形成外科</b> ケイセイゲカ [Reconstructive Surgical Procedures] E04-110+</p> <p><b>形成外科医</b> ケイセイゲカイ M01-250-210-20-90-10/N02-70-20-90-10</p> <p><b>形成外科学</b> ケイセイゲカガク [Surgery, Plastic] H02-20-110-50</p>
--	--	---

**形成性胃炎** ケイセイセイエン [Linitis Plastica] C04-40-70-10-130-150-10

**形成性陰茎硬化症** ケイセイセイケンケイコウカ ショウ [Penile Induration] C12-40-40-20-30/C12-70-30-20-30/C17-10-90

**形成層(植物)** ケイセイソウ(シヨクブツ) [Cambium] A18-30-70-30-10/A18-40-50-10

**形成体** ケイセイトイ [Organizers, Embryonic] A16-40

**痙性対麻痺-遺伝性** ケイセイツイマヒ-イデンセイ イ [Spastic Paraplegia, Hereditary] C10-40-70-140-30-50/C10-60-20-50/C10-110-60-100-50/C16-10-10-400-100-50/C16-10-30-130-20-50

**形成的フィードバック** ケイセイテキフィードバック [Formative Feedback] F02-20-20-20-30

**ケイ素** ケイソ [Silicon] D01-300-130-130/D01-300-150-50/D27-30-50-120-80-10-130/D27-30-50-200-30-130/G07-70-30-20-10-30-130/G07-70-30-20-20-10-130/J02-30-20-10-30-130/J02-30-20-20-10-130

**珪藻土** ケイソウド [Diatomaceous Earth] D01-290-20-30/D01-310-60-20/D01-330-20-50-20

**珪藻類** ケイソウルイ [Diatoms] B01-100-30

**ケイ素化合物** ケイソカゴブツ [Silicon Compounds] D01-290+

**継続看護** ケイゾクカンゴ E02-140-70-20/E02-140-80-50/H02-100-10-40-110/N02-50-60-80/N02-50-70-70-50/N04-30-80-40-10-50

**継続出版物** ケイゾクシュツパンブツ [Serial Publications] L01-40-30-40+

**形態学的所見, 顕微鏡の所見** ケイタイガクテ キシヨケン, ケンビキョウテキシヨケン [Morphological and Microscopic Findings] C23-10+

**形態形成** ケイタイケイセイ [Morphogenesis] G07-80-20+

**携帯情報端末** ケイタイジョウホウタンマツ [Computers, Handheld] L01-50-60-10-50-10+

**携帯電話** ケイタイデンワ [Cell Phone] L01-40-10-70-10+

**携帯電話使用** ケイタイデンワシヨウ [Cell Phone Use] F01-30-90-20/F01-30-140-130

**携帯メール** ケイタイメール [Text Messaging] L01-20-20-20-30-10/L01-40-10-70-10-10

**経腸栄養** ケイチョウエイヨウ [Enteral Nutrition] E02-40-10-10+/E02-50-10+

**経腸栄養剤** ケイチョウエイヨウザイ D26-80+/G07-70-30-230-10-30-10+/G07-70-30-230-30-10+/J02-30-230-10-30-10+/J02-30-230-30-10+

**経腸吸着療法** ケイチョウキョウチャクリョウホウ [Enterosorption] E02-200-10

**経腸成分栄養剤** ケイチョウセイブンエイヨウザイ D26-80-10/G07-70-30-230-10-30-10-10/G07-70-30-230-30-10-10/J02-30-230-10-30-10-10

**経直腸の焦点式高エネルギー超音波療法** ケイチョクチョウテキシヨウテンシキコウエネルギー チョウオンパリオウホウ [Ultrasound, High-Intensity Focused, Transrectal] E02-90-30-20-10-10/E04-10-30-10/E04-540-30-50-60-10

**頸椎** ケイツイ [Cervical Vertebrae] A02-50-20-80-20+

**頸椎症性脊髄症** ケイツイシヨウセイセキズイシヨウ C10-150-60-60

**鶏痘** ケイトウ [Fowlpox] C01-20-10-80-20/C22-280-40

**鶏痘ウイルス** ケイトウウイルス [Fowlpox virus] B04-10-250-20-10-20

**経頭蓋Doppler超音波診断** ケイトウガイ Doppler チョウオンバンシヤンダン [Ultrasonography, Doppler, Transcranial] E01-60-40-110-40-10/E01-60-40-160-10-20/E01-60-40-160-110-10/E01-60-230-20-40-10/E05-480-40-10

**経頭蓋磁気刺激** ケイトウガイジキシゲキ [Transcranial Magnetic Stimulation] E02-440-10/E05-570-20-10

**経頭蓋直流電気刺激** ケイトウガイチョウクリユウ デンキシゲキ [Transcranial Direct Current Stimulation] E02-630-10/F04-40-40-10/F04-60-10-10

**ケイトウ属** ケイトウゾク [Celosia] B01-180-10-20-10-60-520-10-100-50

**系統地理学** ケイトウチリガク [Phylogeography] H01-60-60-10-50-10/H01-70-60-20

**系統発生** ケイトウハッセイ [Phylogeny] G05-380-20/G16-190-20/L01-190-10

**頸動脈** ケイドウミヤク [Carotid Arteries] A07-80-60-110+

**\* 頸動脈-大腿動脈脈波伝播速度** ケイドウミヤク-ダイタイドウミヤクミヤクハデンパンソク ド [Carotid-Femoral Pulse Wave Velocity] E01-60-240-130-20-10

**頸動脈海綿静脈洞瘻** ケイドウミヤクカイメン ジョウミヤクドウロウ [Carotid-Cavernous Sinus Fistula] C10-50-30-10-10/C10-150-90-250-50-10/C10-150-90-250-120-10-10/C14-10-140-10-10/C14-10-350-10-10/C14-10-390-40-10/C14-10-390-100-20-10/C14-30-10-40-10-10/C14-30-10-80-10-10/C16-10-30-140-10-70-10-10/C23-30-310-10-10-10/C26-310-20-10-10

**頸動脈狭窄** ケイドウミヤクキョウサク [Carotid Stenosis] C10-150-90-250-50-20/C14-10-370-30/C14-10-390-40-20

**頸動脈血栓症** ケイドウミヤクケツセンシヨウ [Carotid Artery Thrombosis] C10-150-90-250-50-30/C14-10-300-20-30-10/C14-10-390-40-30/C14-10-390-80-10

**頸動脈疾患** ケイドウミヤクシツカン [Carotid Artery Diseases] C10-150-90-250-50+/C14-10-390-40+

**頸動脈小体** ケイドウミヤクシヨウタイ [Carotid Body] A08-80-80-10-20-30-20/A08-90-10-20-30-20/A11-300-80-10-20-30-20

**頸動脈小体腫瘍** ケイドウミヤクシヨウタイシヨウ [Carotid Body Tumor] C04-40-50-10-30-90-20-20/C04-40-90-40-30-90-20-20

**頸動脈損傷** ケイドウミヤクソンシヨウ [Carotid Artery Injuries] C10-50-30-10+/C10-150-90-250-50-40+/C10-150-90-250-120-10+/C14-10-390-40-40+/C14-10-390-100-20+/C26-310-20-10+

**頸動脈洞** ケイドウミヤクドウ [Carotid Sinus] A07-80-60-110-10

**頸動脈内膜切除術** ケイドウミヤクナイマクセツ ジョジュツ [Endarterectomy, Carotid] E04-290-10-100-10

**頸動脈内膜中膜肥厚度** ケイドウミヤクナイマク チョウマクヒコウド [Carotid Intima-Media Thickness] E01-60-40-160-40/E01-60-240-20/G09-30-20

**経内皮・経上皮細胞移動** ケイナイヒ・ケイジョウヒサイボウイドウ [Transendothelial and Transepithelial Migration] G04-60-20/G07-

190-10-10-10

**経尿道の前立腺切除** ケイニョウドウテキゼンリ ツセンセツジョ [Transurethral Resection of Prostate] E04-190-60-180-10/E04-540-30-50-60-20/E04-540-30-110-10

**経尿道の膀胱切除術** ケイニョウドウテキボウコウ セツジョジュツ E04-190-60-180-20/E04-540-30-100-10/E04-540-30-110-20

**経粘膜投与** ケイネンマクトウヨ [Administration, Mucosa] E02-780-360-30-20+/E02-780-360-50+

**珪肺** ケイハイ [Silicosis] C08-140-150-30-20+/C08-140-240-30-20+/C24-70-20+

**鶏胚** ケイハイ [Chick Embryo] A13-450-10/A16-240-10

**珪肺結核** ケイハイケツカク [Silicotuberculosis] C01-110-100-10/C01-140-10-60-30-10-10-150-10/C08-40-100-10/C08-140-60-10/C08-140-150-30-20-10/C08-140-240-30-20-10/C24-70-20-10

**経肺排出** ケイハイハイシュツ [Pulmonary Elimination] G03-480-70-20/G07-240-40-90-20/G09-20-80

**桂皮** ケイヒ [Cinnamomum aromaticum] B01-180-10-20-10-60-210-10-30-20/D20-80-110-20-570/D26-120-20-570

**経鼻吸収** ケイビキョウシュウ [Nasal Absorption] G03-90-10-20-10/G03-480-10-10-20-10/G07-240-40-10-20-10/G09-20-40-10

**経皮経管的冠動脈内血栓溶解療法** ケイヒケイ カンテキカンドウミヤクナイケツセンシヨウカイリ ヨウホウ E02-780-90-10

**経皮的冠状動脈インターベンション** ケイヒテキカンジョウドウミヤクインターベンション [Percutaneous Coronary Intervention] E04-190-40-10+/E04-290-10-40-10+

**経皮的血液ガスモニタリング** ケイヒテキケツ エキガスモニタリング [Blood Gas Monitoring, Transcutaneous] E01-60-110-80-70-10-10/E01-60-240-100-70-10/E01-60-370-220-20-30-10-10/E05-1030-210-20-30-10-10

**経皮的後彎矯正術** ケイヒテキコウワンキョウセ イジュツ [Kyphoplasty] E02-480-30-10-10/E04-300-160-10-10

**経皮的腎切石術** ケイヒテキキンセツセキジュツ [Nephrolithotomy, Percutaneous] E04-190-60-170-20/E04-540-30-10

**経皮的腎造瘻術** ケイヒテキキンゾウロウジュツ [Nephrostomy, Percutaneous] E01-60-320-10/E04-370-60/E04-540-30-20-10/E04-540-30-70-10

**経皮的椎間板切除** ケイヒテキツイカンバンセ ツジョ [Discectomy, Percutaneous] E02-480-80-10/E04-120-20-10/E04-300-210-10

**経皮的電気刺激** ケイヒテキケンキシゲキ [Transcutaneous Electric Nerve Stimulation] E02-630-20/E02-790-80-10/E02-800-170-80-10/E03-30-20+

**啓脾湯** ケイヒトウ D20-80-110-30-90-400/D26-50-400

**経皮投与** ケイヒトウヨ [Administration, Cutaneous] E02-780-360-30-30/E02-780-360-60

**経皮排出** ケイヒハイシュツ [Cutaneous Elimination] G03-480-70-30/G07-240-40-90-30/G13-20-10

**桂皮油** ケイヒユ B01-180-10-20-10-60-210-10-30-30/D10-90-20-60/D10-90-30-30/D20-80-110-20-580/D20-80-110-40-50/D26-120-20-580

軽費老人ホーム ケイヒロウジンホーム N02-60-130-40-50-10/N02-60-150-30-10

頸部 ケイブ [Neck] A01-50+

頸部郭清術 ケイブカクセイジュツ [Neck Dissection] E04-220-50/E04-610-10

頸部形成術 ケイブケイセイジュツ [Cervicoplasty] E04-110-50

頸部損傷 ケイブソンショウ [Neck Injuries] C26-110+

頸部痛 ケイブツウ [Neck Pain] C23-20-150-170-100

刑法 ケイホウ [Criminal Law] I01-70-30-140-40/I01-150-10

桂麻各半湯 ケイマカクハントウ D20-80-110-30-90-410/D26-50-410

刑務所 ケイムシヨ [Prisons] I01-70-30-50/J03-20-10

契約 ケイヤク [Contracts] I01-70-30-140-50/N03-30-100-40

契約業務 ケイヤクギョウム [Contract Services] N03-20-110-50+

経絡 ケイラク [Meridians] E02-590-90-20+/I01-90-30-20-90-50-30-20-10

\* 計量化学 ケイリョウカガク [Chemometrics] E05-90-100-110/E05-920-60/N06-20-30-30

計量経済モデル ケイリョウケイザイモデル [Models, Econometric] E05-90-100-200-10-10/E05-1020-110-20-10/N05-10-70-130-160-10-10/N06-20-40-100-160-10-10

計量書誌学 ケイリョウショシガク [Bibliometrics] L01-40-30-70-20+/L01-100-10-30+

系列学習 ケイレツガクシュウ [Serial Learning] F02-10-30-110-10

けいれん剤 ケイレンザイ [Convulsants] D27-30-20-180-220-270+/D27-30-50-130-260+

けいれん性発作 ケイレンセイホツサ [Seizures] C10-80-40+/C23-20-150-50+

けいれん療法 ケイレンリョウホウ [Convulsive Therapy] F04-60-10+

頸肋 ケイロク [Cervical Rib] A02-50-20-20-20-10

頸肋症候群 ケイロクショウコウグン [Cervical Rib Syndrome] C05-40-20/C10-40-70-180-20-10/C14-10-50-10/C16-10-30-90-40

ゲートキーピング(保健医療) ゲートキーピング(ホケンイリョウ) [Gatekeeping] N04-40-180-80-30

\* ゲーミフィケーション [Gamification] I02-60/L01-50-120-40

\* ゲーム障害 ゲームショウガイ F01-30-160-10-10-30-20

ゲーム理論 ゲームリロン [Game Theory] G17-70

ゲオトリウム症 ゲオトリウムショウ [Geotrichosis] C01-140-20-60

外科医 ゲカイ [Surgeons] M01-250-210-20-90+/N02-70-20-90+

外科学 ゲカガク [General Surgery] H02-20-110-60

外科看護 ゲカカンゴ H02-100-10-40-120+/N02-50-60-90+

外科手術 ゲカシュジュツ [Surgical Procedures, Operative] E04+

外科腫瘍学 ゲカシュユウガク [Surgical Oncology] H02-20-110-70/H02-20-310-10-10

外科診断 ゲカシンダン [Diagnostic Techniques, Surgical] E01-60-80+

外科センター ゲカセンター [Surgicenters] N02-60-40-10/N02-60-180-90-40

外科専門分野 ゲカセンモンブンヤ [Specialties, Surgical] H02-20-110+

外科的減圧 ゲカテキゲンアツ [Decompression, Surgical] E04-120+

外科的歯科矯正治療 ゲカテキシカキョウセイチリョウ E04-150-60-20/E04-300-140-30-20/E06-60-60-50/E06-160-50-30

外科的止血 ゲカテキシケツ [Hemostasis, Surgical] E02-400-30/E04-130+

外科的ストーマ ゲカテキストーマ [Surgical Stomas] A10-30-20/E07-240-20

外科的造設器官 ゲカテキゾウセツキカン [Surgically-Created Structures] A10-30+/E07-240+

外科的皮膚弁 ゲカテキヒフベン [Surgical Flaps] A10-30-30+/E07-240-30+

外科病理学 ゲカビョウリガク [Pathology, Surgical] H02-20-360-20

外科用機器 ゲカヨウキキ [Surgical Equipment] E07-250+

外科用器具 ゲカヨウキグ [Surgical Instruments] E07-250-30+

外科用固定用品 ゲカヨウコテイヨウヒン [Surgical Fixation Devices] E07-250-40+

外科用ステープラー ゲカヨウステープラー [Surgical Staplers] E07-250-30-20

外科用ステープリング ゲカヨウステープリング [Surgical Stapling] E04-360-30-10

外科用スポンジ ゲカヨウスポンジ [Surgical Sponges] E07-250-50+

外科用タンポン ゲカヨウタンポン [Tampons, Surgical] E07-250-60

外科用ドレープ ゲカヨウドレープ [Surgical Drapes] E07-250-70/E07-510-50-10

外科用メッシュ ゲカヨウメッシュ [Surgical Mesh] E07-250-80

毛皮 ケガワ [Animal Fur] A13-140/A17-30-20-10

下疳 ゲカン [Chancre] C01-140-10-50-100-10-20-10/C01-140-10-50-140-20-10

劇症型溶血性連鎖球菌感染症 ゲキショウガタヨウケツセイレンサキョウキンカンセンショウ C01-140-10-60-90-10/C01-340-20-10/C23-40-60-90-20-40-10/C23-40-400-50-20-10

下血 ゲケツ [Melena] A12-80-10/C06-20-40-10/C23-40-340-140-10

下剤 ゲザイ [Cathartics] D27-30-20-150-710+

ケシ科 ケシカ [Papaveraceae] B01-180-10-20-10-60-200-30+

ケシ属 ケシゾク [Papaver] B01-180-10-20-10-60-200-30-60

ゲシュタルト学説 ゲシュタルトガクセツ [Gestalt Theory] F02-70-10

ゲシュタルト療法 ゲシュタルトリョウホウ [Gestalt Therapy] F04-90-90

化粧品 ケシヨウヒン [Cosmetics] D27-10-120+/J01-120-10+

ケジラミ属 ケジラミゾク [Phthirus] B01-120-30-80-40-40-10-10

下水 ゲスイ [Sewage] D20-160-20-10

下水道施設 ゲスイドウシセツ [Drainage, Sanitary] N06-20-150-50-10-10-20

血圧 ケツアツ [Blood Pressure] E01-60-360-170-10/G09-30-80-40+

血圧計 ケツアツケイ [Sphygmomanometers] E07-350-30+

血圧測定 ケツアツソクテイ [Blood Pressure Determination] E01-60-240-30+/E01-60-360-50

血圧モニター ケツアツモニター [Blood Pressure Monitors] E07-350-30-10

血液 ケツエキ [Blood] A12-40-10+/A15-10+

血液科医 ケツエキカイ M01-250-210-20-100/N02-70-20-100

血液化学分析 ケツエキカガクブンセキ [Blood Chemical Analysis] E01-60-370-220-20+/E05-1030-210-20+

血液学 ケツエキガク [Hematology] H02-20-310-30+

血液学的検査 ケツエキガクテケンサ [Hematologic Tests] E01-60-370-60+/E05-1030-60+

血液ガス分析 ケツエキガスブンセキ [Blood Gas Analysis] E01-60-110-80-70+/E01-60-370-220-20-30+/E05-1030-210-20-30+

血液型抗原 ケツエキガタコウゲン [Blood Group Antigens] D23-70-190-10+/D23-70-200-60+

血液型判定と血液交差適合試験 ケツエキガタハンテイトケツエキコウサテキゴウシケン [Blood Grouping and Crossmatching] E01-60-370-60-30/E01-60-370-210-60-10/E05-1000-50-60-10/E05-1030-60-30/E05-1030-200-60-10

血液型不適合 ケツエキガタフテキゴウ [Blood Group Incompatibility] G09-10-10+/G12-70+

血液灌流 ケツエキカンリユウ [Hemoperfusion] E02-200-20/E02-200-30-10/E02-470-20/E04-380-30/E04-380-40-10

血液希釈 ケツエキキシャク [Hemodilution] E02-250

血液凝固 ケツエキギョウコ [Blood Coagulation] G09-10-110-10+

血液凝固異常 ケツエキギョウコイジョウ [Blood Coagulation Disorders] C15-10-20+

血液凝固異常-遺伝性 ケツエキギョウコイジョウ-イデンセイ [Blood Coagulation Disorders, Inherited] C15-10-20-20+/C16-10-10-280+

血液凝固因子 ケツエキギョウコインシ [Blood Coagulation Factors] D12-30-530-150+/D23-50+

血液凝固因子Xa阻害剤 ケツエキギョウコインシ10aノガイザイ [Factor Xa Inhibitors] D27-30-20-40-220-30-40-140+/D27-30-20-160-500-30-40-140+/D27-30-30-230-1580-320-60-140+

血液凝固因子阻害物質 ケツエキギョウコインシツガイブツツツ [Blood Coagulation Factor Inhibitors] D23-60+/D27-30-20-40-220-30-560/D27-30-20-160-500-30-560

血液凝固検査 ケツエキギョウコケンサ [Blood Coagulation Tests] E01-60-370-60-40+/E05-1030-60-40+

血液凝固剤 ケツエキギョウコザイ [Coagulants] D27-30-20-40-200+

血液凝固第V因子 ケツエキギョウコダイ5インシ [Factor V] D12-30-530-150-150+/D12-30-820-140/D23-50-150+

血液凝固第V因子欠乏症 ケツエキギョウコダイ5インシケツボウショウ [Factor V Deficiency] C15-10-20-20-70/C15-10-20-30-30/C15-10-70-60/C16-10-10-280-70

血液凝固第VII因子 ケツエキギョウコダイ7インシ [Factor VII] D08-30-80/D12-30-530-



150-160+/D12-30-820-160-80/D23-50-160+

**血液凝固第VII因子欠乏症** ケツエキギョウコダイ7インシケツボウシヨウ [Factor VII Deficiency] C15-10-20-80/C15-10-20-30-40/C15-10-70-70/C16-10-10-280-80

**血液凝固第VIII因子** ケツエキギョウコダイ8インシ [Factor VIII] D12-30-530-150-170+/D12-30-820-150+/D23-50-170+/D27-30-20-40-200-270

**血液凝固第IX因子** ケツエキギョウコダイ9インシ [Factor IX] D08-30-90+/D12-30-530-150-180+/D12-30-820-160-90+/D23-50-180+

**血液凝固第X因子** ケツエキギョウコダイ10インシ [Factor X] D08-30-100/D12-30-530-150-190+/D12-30-820-160-100/D23-50-190+

**血液凝固第X因子欠乏症** ケツエキギョウコダイ10インシケツボウシヨウ [Factor X Deficiency] C15-10-20-20-90/C15-10-20-30-50/C15-10-70-80/C16-10-10-280-90

**血液凝固第XI因子** ケツエキギョウコダイ11インシ [Factor XI] D08-30-110/D12-30-530-150-200+/D12-30-820-160-110/D23-50-200+

**血液凝固第XI因子欠乏症** ケツエキギョウコダイ11インシケツボウシヨウ [Factor XI Deficiency] C15-10-20-20-100/C15-10-20-30-60/C15-10-70-90/C16-10-10-280-100

**血液凝固第XII因子** ケツエキギョウコダイ12インシ [Factor XII] D08-30-120/D12-30-530-150-210+/D12-30-820-160-120/D23-50-210+

**血液凝固第XII因子欠乏症** ケツエキギョウコダイ12インシケツボウシヨウ [Factor XII Deficiency] C15-10-20-20-110/C15-10-20-30-70/C15-10-70-100/C16-10-10-280-110

**血液凝固第XIIIa因子** ケツエキギョウコダイ13aインシ [Factor XIIIa] D08-20-170-10-60-40-20/D12-30-530-150-220-20/D23-50-220-20

**血液凝固第XIII因子** ケツエキギョウコダイ13インシ [Factor XIII] D08-30-130+/D12-30-530-150-220+/D12-30-820-160-130+/D23-50-220+

**血液凝固第XIII因子欠乏症** ケツエキギョウコダイ13インシケツボウシヨウ [Factor XIII Deficiency] C15-10-20-20-120/C15-10-20-30-80/C15-10-70-110/C16-10-10-280-120

**血液凝固タンパク質障害** ケツエキギョウコタンパクシツシヨウガイ [Coagulation Protein Disorders] C15-10-20-30+

**血液銀行** ケツエキギンコウ [Blood Banks] N02-60-160-10+

**血液空気関門** ケツエキクウキカンモン [Blood-Air Barrier] A04-60-20-10/A07-20

**血液細胞** ケツエキサイボウ [Blood Cells] A11-80+/A15-10-10+

**血液細胞(無脊椎動物)** ケツエキサイボウ(ムセキツイドウブツ) [Hemocytes] A11-80-10/A15-10-10-10

**血液殺菌活性** ケツエキサクケンカッセイ [Blood Bactericidal Activity] G09-10-20/G12-220-60-10

**血液作用剤** ケツエキサヨウザイ [Hematologic Agents] D27-30-20-40+

**血液疾患** ケツエキシツカン [Hematologic Diseases] C15-10+

**血液疾患とリンパ疾患** ケツエキシツカントリンパシツカン [Hemic and Lymphatic Diseases] C15+

**血液循環** ケツエキジュンカン [Blood Circulation] G09-30-30+

**血液循環時間** ケツエキジュンカンジカン

[Blood Circulation Time] E01-60-240-40

**血液浄化法** ケツエキジヨウカホウ E02-200-30+/E04-380-40+

**血液神経関門** ケツエキシンケイカンモン [Blood-Nerve Barrier] A07-30/A08-90-50-20

**血液製剤** ケツエキセイザイ D20-80-90+

**血液精巣関門** ケツエキセイソウカンモン [Blood-Testis Barrier] A05-10-40-60-30-10/A07-40

**血液成分除去法** ケツエキセイブンジョキヨホウ [Blood Component Removal] E02-260+

**血液生理学的現象** ケツエキセイリガクテキケンシヨウ [Blood Physiological Phenomena] G09-10+

**血液タンパク質** ケツエキタンパクシツ [Blood Proteins] D12-30-530+

**血液タンパク質障害** ケツエキタンパクシツシヨウガイ [Blood Protein Disorders] C15-10-30+

**血液タンパク質電気泳動法** ケツエキタンパクシツデンキエイドウホウ [Blood Protein Electrophoresis] E01-60-370-220-20-40/E05-720-30-50/E05-920-220-40/E05-1030-210-20-40

**血液透析** ケツエキトウセキ E02-200-30-30-10+/E02-470-60-10+

**血液透析液** ケツエキトウセキエキ [Hemodialysis Solutions] D26-260-10-50-10/D27-10-40-50-10/D27-30-20-10-50-10

**血液粘度** ケツエキネンド [Blood Viscosity] G09-10-40-10/G09-30-80-60-10

**血液の安全性** ケツエキノアンゼンセイ [Blood Safety] E02-510-10-10-10/E05-600-10-10-10/N06-20-150-50-20-20

**血液脳関門** ケツエキノウカンモン [Blood-Brain Barrier] A07-50/A08-70-30-30

\* **血液媒介感染** ケツエキバイカイカンセン [Blood-Borne Infections] C01-280-10+/C23-40-310-180-10

**血液媒介病原体** ケツエキバイカイビョウゲンタイ [Blood-Borne Pathogens] B05-60

**血液培養** ケツエキバイヨウ [Blood Culture] E01-60-370-180-70/E05-1030-170-70

**血液バフィーコート** ケツエキバフィーコート [Blood Buffy Coat] A15-10-10-20

**血液房水関門** ケツエキボウスイカンモン [Blood-Aqueous Barrier] A07-60/A09-50-90-10

**血液保存** ケツエキホボン [Blood Preservation] E02-510-10-10+/E05-600-10-10+

**血液免疫系** ケツエキメンエキケイ [Hemic and Immune Systems] A15+

**血液網膜関門** ケツエキモウマクカンモン [Blood-Retinal Barrier] A07-70/A09-50-100-30

**血液量** ケツエキリョウ [Blood Volume] G09-10-30+/G09-30-80-50+

**血液量測定** ケツエキリョウソクテイ [Blood Volume Determination] E01-60-240-50

**血液レオロジー** ケツエキレオロジー [Hemorheology] E05-1040-10/G09-10-40+/G09-30-80-60+

**血液濾過** ケツエキロカ [Hemofiltration] E02-200-30-20+/E02-470-30/E04-380-40-20+

**血液濾過透析** ケツエキロカトウセキ [Hemodiafiltration] E02-200-30-20-10/E02-200-30-30-10-10/E02-470-60-10-10/E04-380-40-20-10

**結核** ケツカク [Tuberculosis] C01-140-10-60-30-10-10+

**結核-ウシ** ケツカク-ウシ [Tuberculosis, Bovine] C01-140-10-60-30-10-10-10/C22-40-90

**結核-眼** ケツカク-ガン [Tuberculosis, Ocular] C01-80-30-20/C01-140-10-30-20/C11-50-40-20

**結核-肝臓** ケツカク-カンゾウ [Tuberculosis, Hepatic] C01-140-10-60-30-10-10-20/C06-10-220

**結核-胸膜** ケツカク-キョウマク [Tuberculosis, Pleural] C01-110-80+/C01-140-10-60-30-10-10-30/C08-40-80+/C08-70-50+

**結核-口腔** ケツカク-コウクウ [Tuberculosis, Oral] C01-140-10-60-30-10-10-40/C07-50-120

**結核-喉頭** ケツカク-コウトウ [Tuberculosis, Laryngeal] C01-110-90/C01-140-10-60-30-10-10-50/C08-40-90/C08-80-30/C09-20-20

**結核-骨関節** ケツカク-コツカンセツ [Tuberculosis, Osteoarticular] C01-120-10+/C01-140-10-60-30-10-10-60+/C05-70-110-10+

**結核-消化管** ケツカク-シヨウカカン [Tuberculosis, Gastrointestinal] C01-140-10-60-30-10-10-70/C06-20-30

**結核-女性生殖器** ケツカク-ジョウセイセイシヨクキ [Tuberculosis, Female Genital] C01-140-10-60-30-10-10-170-10/C12-10-10/C12-30-20-10-10/C12-30-20-30-30/C12-40-30-30

**結核-腎** ケツカク-ジン [Tuberculosis, Renal] C01-140-10-60-30-10-10-170-20/C12-10-20/C12-30-20-10-20-10/C12-30-20-40-10-40/C12-50-10-40/C12-70-10-10/C12-70-40-10-40

**結核-心臓血管系** ケツカク-シンゾウケツカンケイ [Tuberculosis, Cardiovascular] C01-140-10-60-30-10-10-80+/C01-220-10+/C14-20-10+

**結核-髄膜** ケツカク-ズイマク [Tuberculosis, Meningeal] C01-140-10-60-30-10-10-120-10/C01-140-10-110-10-10/C01-140-10-110-20-10/C01-270-70-10-10/C01-270-70-20-10/C10-30-10-30-10/C10-150-70-70-10-10/C10-150-70-70-20-10

**結核-脊椎** ケツカク-セキツイ [Tuberculosis, Spinal] C01-120-10-10/C01-140-10-60-30-10-10-60-10/C05-70-110-10-10/C05-70-220-40-10

**結核-潜伏** ケツカク-センブク [Latent Tuberculosis] C01-140-10-60-30-10-10-90/C01-250-10

**結核-粟粒** ケツカク-ゾクリユウ [Tuberculosis, Miliary] C01-140-10-60-30-10-10-100

**結核-多剤耐性** ケツカク-タザイタイセイ [Tuberculosis, Multidrug-Resistant] C01-140-10-60-30-10-10-110+

**結核-男性生殖器** ケツカク-ダンセイセイシヨクキ [Tuberculosis, Male Genital] C01-140-10-60-30-10-10-170-30/C12-10-30/C12-40-40-60/C12-70-10-20/C12-70-30-60

**結核-中枢神経系** ケツカク-チュウシュウシンケイケイ [Tuberculosis, Central Nervous System] C01-140-10-60-30-10-10-120+/C01-140-10-110-10+/C01-270-70-10+/C10-150-70-70-10+

**結核-鳥類** ケツカク-チョウレイ [Tuberculosis, Avian] C01-140-10-60-30-10-10-130/C22-280-50

**結核-内分泌系** ケツカク-ナイブンピケイ [Tuberculosis, Endocrine] C01-140-10-60-30-10-10-140/C19-20

**結核-肺** ケッカクハイ [Tuberculosis, Pulmonary] C01-110-100+/C01-140-10-60-30-10-10-150+/C08-40-100+/C08-140-60+

**結核-脾臓** ケッカクヒソウ [Tuberculosis, Splenic] C01-140-10-60-30-10-10-160/C15-20-60-10

**結核-泌尿生殖器** ケッカクヒニョウセイシヨクキ [Tuberculosis, Urogenital] C01-140-10-60-30-10-10-170+/C12-10+/C12-30-20-10+/C12-70-10+

**結核-皮膚** ケッカクヒフ [Tuberculosis, Cutaneous] C01-140-10-60-30-10-10-180/C01-140-10-130-40+/C01-350-20-40+/C17-20-330-40-40+

**結核-腹膜** ケッカクフクマク [Peritonitis, Tuberculous] C01-140-10-60-30-10-10-190/C01-380-20-30/C06-80-70-30

**結核-リンパ節** ケッカクリンパセツ [Tuberculosis, Lymph Node] C01-140-10-60-30-10-10-200+

**結核腫** ケッカクシュ [Tuberculoma] C01-140-10-60-30-10-10-210+

**結核腫-頭蓋内** ケッカクシュトウガイナイ [Tuberculoma, Intracranial] C01-140-10-60-30-10-10-120-20/C01-140-10-60-30-10-10-210-10/C01-140-10-110-10-20/C01-270-70-10-20/C10-150-70-70-10-20

**結核ワクチン** ケッカクワクチン [Tuberculosis Vaccines] D20-80-170-70-90+

**結果再現性** ケッカサイゲンセイ [Reproducibility of Results] E05-90-20-40+/E05-880-60+/N05-10-70-30-40+/N06-20-40-20-40+

**結果と過程の評価(保健医療)** ケッカトカテノヒョウカ(ホケンイリョウ) [Outcome and Process Assessment, Health Care] N04-10-50+/N05-10-70-70+

**結果についての知識(心理学)** ケッカニツイテノチシキ(シンリガク) [Knowledge of Results, Psychological] F02-10-30-90-20

**血管** ケッカク [Blood Vessels] A07-80+

**血管アクセス器具** ケッカクアクセスキョウ [Vascular Access Devices] E07-160-30+

**血管移植** ケッカクイシヨク [Vascular Grafting] E04-290-10-30+

**欠陥ウイルス** ケッカクウイルス [Defective Viruses] B04-60+

**血管運動系** ケッカクウンドウケイ [Vasomotor System] A08-90-20-10-10+

**血管映画撮影** ケッカクエイガサツエイ [Cineangiography] E01-60-40-10-100-30/E01-60-240-60-50

**血管炎** ケッカクエン [Vasculitis] C14-10-60+

**血管炎-抗好中球細胞質抗体関連** ケッカクエン-コウコウチュウキョウサイボウシツコウタイカンレン [Anti-Neutrophil Cytoplasmic Antibody-Associated Vasculitis] C14-10-60-70-10+/C20-40-100+

**血管炎-全身性** ケッカクエン-ゼンシンセイ [Systemic Vasculitis] C14-10-60-70+

**血管炎-中枢神経系** ケッカクエン-チュウシュウシンケイケイ [Vasculitis, Central Nervous System] C10-10-20+/C10-150-90-250-60+/C14-10-60-80+/C14-10-390-50+/C20-40-170-20+

**血管炎-皮膚白血球破砕性** ケッカクエン-ヒフハツケキョウハサイセイ [Vasculitis, Leukocytoclastic, Cutaneous] C14-10-60-90/C20-10-100-30

**血管開存性** ケッカクカイゾンセイ [Vascular Patency] G09-30-40

**血管外肺水分** ケッカクガイハイスイブン [Extravascular Lung Water] A12-40-30-30

**血管外皮腫** ケッカクガイヒシユ [Hemangiopericytoma] C04-40-20-30+

**血管拡張** ケッカクカクチョウ [Vasodilation] G09-30-80-70

**血管拡張剤** ケッカクカクチョウザイ [Vasodilator Agents] D27-30-20-160-460+

**血管拡張性運動失調症変異タンパク質** ケッカクカクチョウセイウンドウシツチョウショウヘンイタンパクシツ [Ataxia Telangiectasia Mutated Proteins] D08-20-170-70-40-150-40-460/D12-30-70-200-220/D12-30-470-290-210/D12-30-630-260-460

**血管芽細胞** ケッカクガサイボウ [Hemangioblasts] A11-30-70-10/A11-180-330-10

**血管芽腫** ケッカクガシユ [Hemangioblastoma] C04-40-20-40-60-10

**\* 欠陥干渉ウイルス** ケッカクカンショウウイルス [Defective Interfering Viruses] B04-60-30

**血管奇形** ケッカクキケイ [Vascular Malformations] C14-30-10+/C16-10-30-140-10+

**血管筋脂肪腫** ケッカクキンシボウシユ [Angiomyolipoma] C04-40-30-20-10/C04-40-30-40-10

**血管筋腫** ケッカクキンシユ [Angiomyoma] C04-40-30-10-40-10

**血管グラフト閉塞** ケッカクグラフトヘインク [Graft Occlusion, Vascular] C23-40-350-80

**血管系外傷** ケッカクケイガイショウ [Vascular System Injuries] C14-10-70/C26-120

**血管形成異常** ケッカクケイセイイジョウ [Angiodysplasia] C14-10-80+

**血管形成術** ケッカクケイセイジュツ [Angioplasty] E02-110-10+/E04-190-40-20+/E04-290-10-40-20+/E05-200-10+

**血管形成タンパク質** ケッカクケイセイタンパクシツ [Angiogenic Proteins] D12-20-450-200+/D12-30-590-210+/D23-90-220+

**血管形成調節剤** ケッカクケイセイチョウセツザイ [Angiogenesis Modulating Agents] D27-30-50-120-40+

**血管外科** ケッカクゲカ [Vascular Surgical Procedures] E04-290-10+

**血管硬化度** ケッカクコウカド [Vascular Stiffness] G09-30-50

**血管疾患** ケッカクシツカン [Vascular Diseases] C14-10+

**血管脂肪腫** ケッカクシボウシユ [Angiolipoma] C04-40-30-40-20

**血管腫** ケッカクシユ [Hemangioma] C04-40-20-40+

**血管腫-海綿状** ケッカクシユ-カイメンジョウ [Hemangioma, Cavernous] C04-40-20-40-30+/C14-10-200-50+/C15-10-70-170-60+

**血管腫-海綿状-中枢神経系** ケッカクシユ-カイメンジョウ-チュウシュウシンケイケイ [Hemangioma, Cavernous, Central Nervous System] C04-40-20-40-30-10/C10-60-80-10/C14-10-200-50-10/C14-30-10-70-10/C15-10-70-170-60-10/C16-10-30-130-80-10

**血管周囲類上皮細胞腫瘍** ケッカクシユウイレイジョウヒサイボウシユ [Perivascular Epithelioid Cell Neoplasms] C04-40-30-20+

**血管収縮** ケッカクシユウシユク [Vasoconstriction] G09-30-80-80

**血管収縮剤** ケッカクシユウシユクザイ [Vaso-

constrictor Agents] D27-30-20-160-470+

**血管腫症** ケッカクシユショウ [Angiomatosis] C14-10-90+

**血管腫症-細菌性** ケッカクシユショウ-サイキンセイ [Angiomatosis, Bacillary] C01-140-10-50-190-10-10/C01-140-10-130-50/C01-350-20-50/C14-10-90-40/C17-20-330-40-50/C17-20-360-60

**血管腫瘍** ケッカクシユヨウ [Vascular Neoplasms] C04-70-110-20/C14-10-100

**血管条** ケッカクジョウ [Stria Vascularis] A09-30-30-10-20-20

**血管新生阻害タンパク質** ケッカクシンセイソウガイタンパクシツ [Angiostatic Proteins] D12-20-450-200-40+/D12-30-590-210-40+/D23-90-220-40+/D27-30-20-80-3130-350/D27-30-50-120-40-10-350/D27-30-50-120-60-70-350

**血管新生阻害物質** ケッカクシンセイソウガイブツシツ [Angiogenesis Inhibitors] D27-30-20-80-3130+/D27-30-50-120-40-10+/D27-30-50-120-60-70+

**血管新生誘導物質** ケッカクシンセイソウドウブツシツ [Angiogenesis Inducing Agents] D27-30-50-120-40-20+

**血管心臓造影** ケッカクシンゾウゾウエイ [Angiocardiography] E01-60-40-10-100-40/E01-60-40-120-20/E01-60-240-60-60/E01-60-240-100-60

**血管性浮腫** ケッカクセイフシユ [Angioedema] C14-10-110+/C17-20-360-70-10+/C20-10-30-80-10+

**血管石灰化** ケッカクセツカイク [Vascular Calcification] C18-20-20-30-30+

**血管線維腫** ケッカクセンシユ [Angiofibroma] C04-40-20-50

**血管造影** ケッカクゾウエイ [Angiography] E01-60-40-10-100+/E01-60-240-60+

**血管組織腫瘍** ケッカクソシキシユヨウ [Neoplasms, Vascular Tissue] C04-40-20+

**血管中膜** ケッカクチュウマク [Tunica Media] A07-80-20+

**血管抵抗** ケッカクテイコウ [Vascular Resistance] G09-30-80-90+

**血管透過性** ケッカクトウカセイ [Capillary Permeability] G03-260-30/G09-30-60

**血管内視鏡** ケッカクナイシキョウ [Angioscopes] E07-250-150-50/E07-350-90-50

**血管内視鏡法** ケッカクナイシキョウホウ [Angioscopy] E01-60-80-40-60/E01-60-240-70/E04-190-40-30/E04-190-60-70/E04-290-10-40-30

**血管内治療** ケッカクナイチリョウ [Endovascular Procedures] E04-190-40+/E04-290-10-40+

**血管内皮** ケッカクナイヒ [Endothelium, Vascular] A07-80-30-10/A10-70-50-20/A10-120-110-10

**血管内皮腫** ケッカクナイヒシユ [Hemangi endothelioma] C04-40-20-40-40+

**血管内皮前駆細胞** ケッカクナイヒゼンクサイボウ [Endothelial Progenitor Cells] A11-140-30/A11-180-330-20

**血管内膜** ケッカクナイマク [Tunica Intima] A07-80-30+

**血管肉腫** ケッカクニクシユ [Hemangiosarcoma] C04-40-20-60/C04-40-30-50-50

**血管平滑筋** ケッカクヘイカツシン [Muscle, Smooth, Vascular] A02-10-30-20/A07-80-

20-10/A10-20-20-10  
**血管閉鎖用品** ケツカンヘイサヨウヒン [Vascular Closure Devices] E07-250-40-10  
**血管柄付き骨移植** ケツカンヘイツキコツイシヨク E02-500-40-20-40-10/E04-20-100-40-10/E04-300-120-10  
**血管柄付き同種複合組織移植** ケツカンヘイツキドウシユフクゴウソシキエイシヨク [Vascularized Composite Allotransplantation] E04-20-80-20+  
**血管麻痺** ケツカンマヒ [Vasoplegia] C14-10-120/C23-40-350-90  
**血管容量** ケツカンヨウリヨウ [Vascular Capacitance] G09-30-80-100  
**血管リモデリング** ケツカンリモデリング [Vascular Remodeling] C23-30-120-20/C23-40-170/G09-30-70  
**血管輪** ケツカンリン [Vascular Ring] C14-10-320-30-10/C14-30-10-30/C16-10-30-140-10-30  
**血管れん縮** ケツカンレンシユク C14-10-130+  
**血管瘻** ケツカンロウ [Vascular Fistula] C14-10-140+/C14-30-10-40+/C23-30-310-10+  
**血気胸** ケツキキョウ [Hemopneumothorax] C08-70-60/C23-40-340-50-10  
**ゲッキツ属** ゲッキツヅク [Murraya] B01-180-10-20-10-60-840-50  
**血球凝集** ケツキユウギョウシユウ [Hemagglutination] G02-220-230-10+/G12-80-20-10  
**血球計数** ケツキユウケイスウ [Blood Cell Count] E01-60-370-60-50+/E01-60-370-100-50-10+/E05-370-70-10+/E05-1030-60-50+/E05-1030-90-60-10+/G04-110-10+/G09-10-50+  
**血球貪食性リンパ組織球症** ケツキユウドンシヨクセイリンパソシキキユウシヨウ [Lymphohistiocytosis, Hemophagocytic] C15-20-50-20-40  
**血球分離** ケツキユウブンリ [Cytapheresis] E02-260-10+/E02-500-20+/E05-370-130-10+/E05-1030-90-110-10+  
**血胸** ケツキキョウ [Hemothorax] C08-70-70/C23-40-340-50+  
**決疑論** ケツギロン [Casuistry] K01-90-120-50-210-30/N05-60-200-30  
**欠勤** ケツキン [Absenteeism] F02-20-40-10  
**月経** ゲツケイ [Menstruation] G08-10-20-20  
**月経異常** ゲツケイジヨウ [Menstruation Disturbances] C23-40-180+  
**月経困難症** ゲツケイコンナンシヨウ [Dysmenorrhea] C23-20-150-170-110-10/C23-40-180-30  
**月経周期** ゲツケイシユウキ [Menstrual Cycle] G08-10-20+  
**ゲツケイジ属** ゲツケイジヅク [Laurus] B01-180-10-20-10-60-210-10-50  
**月経前症候群** ゲツケイゼンシヨウコウゲン [Premenstrual Syndrome] C23-40-180-40+  
**月経前不快気分障害** ゲツケイゼンフカイキブンシヨウガイ [Premenstrual Dysphoric Disorder] C23-40-180-40-10/F03-30-10-60  
**月経誘発物質** ゲツケイニユハツブシツ [Menstruation-Inducing Agents] D27-30-20-170-30+/D27-30-20-170-80-30-70+/D27-30-20-170-80-50-20+/D27-30-50-110-70-30-70+/D27-30-50-110-70-50-20+  
**結合型ワクチン** ケツゴウガタワクチン [Vaccines, Conjugate] D20-80-170-50-40/D23-70-100-40

**結合双生児** ケツゴウソウセイジ [Twins, Conjoined] C16-10-30-50-10  
**結合組織** ケツゴウソシキ [Connective Tissue] A10-40+  
**結合組織細胞** ケツゴウソシキサイボウ [Connective Tissue Cells] A11-90+  
**結合組織疾患** ケツゴウソシキシカン [Connective Tissue Diseases] C17-10+  
**結合組織腫瘍** ケツゴウソシキシユヨウ [Neoplasms, Connective Tissue] C04-40-30-30+/C17-10-100+  
**結合組織腫瘍と軟部組織腫瘍** ケツゴウソシキシユウトナンブソシキシユヨウ [Neoplasms, Connective and Soft Tissue] C04-40-30+  
**血行動態モニタリング** ケツコウドウタイモニタリング [Hemodynamic Monitoring] E01-60-240-80/E01-60-260-20  
**結合部位** ケツゴウブイ [Binding Sites] G02-220-690-40+  
**血行力学** ケツコウリキガク [Hemodynamics] G09-30-80+  
**結婚** ケツコン [Marriage] F01-40-10-50-10-10/I01-70-40-20-50-10-10/I01-80-10-10-10/N01-20-20-20-10/N01-40-10-10-10  
**血痕** ケツコン [Blood Stains] I01-150-30-20-50  
**結紮** ケツサツ [Ligation] E04-140  
**欠肢症** ケツシシヨウ [Ectromelia] C05-40-40-40/C16-10-30-90-70-40  
**欠肢症-感染性** ケツシシヨウ-カンセンセイ [Ectromelia, Infectious] C01-20-10-80-30/C22-150-20  
**結実因子** ケツジツインシ [Precipitating Factors] N05-10-20-10-20/N06-20-50-10-20  
**22q11欠失症候群** 22q11ケツシツシヨウコウゲン [22q11 Deletion Syndrome] C05-40-60-90+/C14-30-20-130+/C14-40-90-120+/C15-20-90-10+/C16-10-10-420-140+/C16-10-30-60-380+/C16-10-30-90-90-60+/C16-10-30-140-20-150+/C16-10-30-150-140+/C16-10-30-200-10+/C19-100-20-10+  
**げっ歯目** ゲツシモク [Rodentia] B01-120-10-10-40-10-70+  
**血腫** ケツシユ [Hematoma] C23-40-340-60+  
**血漿** ケツシヨウ [Plasma] A12-40-10-10+/A12-40-30-40+/A15-10-20+  
**結晶化** ケツシヨウカ [Crystallization] E05-920-70/G02-120  
**結晶学** ケツシヨウガク [Crystallography] E05-920-80+/H01-10-60-10  
**血漿交換** ケツシヨウコウカン [Plasma Exchange] E02-200-30-40-10/E02-260-40-10/E02-500-120-10/E04-380-40-30-10  
**月状骨** ゲツジョウコツ [Lunate Bone] A02-50-20-70-40-20-10  
**血小板** ケツシヨウバン [Blood Platelets] A11-80-20/A15-10-10-30  
**血小板異常** ケツシヨウバンジヨウ [Blood Platelet Disorders] C15-10-40+  
**血小板活性化** ケツシヨウバンカッセイカ [Platelet Activation] G09-10-110-20+  
**血小板活性化因子** ケツシヨウバンカッセイカイインシ [Platelet Activating Factor] D02-10-10-20-50-30/D02-50-20-20-50-30/D02-50-200-250-70-100/D02-290-10-120-100/D10-140-50-10-10-70-40/D23-40-20-60/D23-50-230  
**血小板機能検査** ケツシヨウバンキノウケンサ

[Platelet Function Tests] E01-60-370-60-60+/E05-1030-60-60+  
**血小板凝集** ケツシヨウバンギョウシユウ [Platelet Aggregation] G09-10-40-20/G09-10-110-20-10  
**血小板凝集阻害剤** ケツシヨウバンギョウシユウソガイザイ [Platelet Aggregation Inhibitors] D27-30-20-40-220-10+/D27-30-20-160-500-10+  
**血小板計数** ケツシヨウバンケイスウ [Platelet Count] E01-60-370-60-50-10/E01-60-370-60-60-10/E01-60-370-100-50-10-10/E05-370-70-10-10/E05-1030-60-50-10/E05-1030-60-60-10/E05-1030-90-60-10-10/G04-110-10-10/G09-10-50-10  
**血小板血症-本態性** ケツシヨウバンケツシヨウ-ホンタイセイ [Thrombocythemia, Essential] C15-10-20-40/C15-10-40-40-10/C15-10-60-40-10-10/C15-10-70-120  
**血小板減少症** ケツシヨウバンゲンシヨウシヨウ [Thrombocytopenia] C15-10-40-30+  
**血小板減少症-新生児同種免疫性** ケツシヨウバンゲンシヨウシヨウ-シンセイジドウシユムンエキセイ [Thrombocytopenia, Neonatal Alloimmune] C15-10-40-30-30/C16-10-20-70  
**血小板指数** ケツシヨウバンシスウ E01-60-370-60-60-20+/E05-1030-60-60-20+  
**血小板増加症** ケツシヨウバンゾウカシヨウ [Thrombocytosis] C15-10-40-40+/C15-10-60-40-10+  
**血小板造血** ケツシヨウバンゾウケツ [Thrombopoiesis] G04-300-40-20/G09-10-160-20  
**血小板第3因子** ケツシヨウバンダイ3インシ [Platelet Factor 3] D12-30-530-150-230/D23-50-240/D27-30-20-40-200-280  
**血小板第4因子** ケツシヨウバンダイ4インシ [Platelet Factor 4] D12-20-450-60-10-50-120/D12-30-530-150-240/D12-30-590-60-10-50-120/D23-40-30-50-120/D23-50-250/D23-90-70-10-50-120/D23-120-10-50-120/D27-30-20-40-200-290  
**血小板貯留欠乏症** ケツシヨウバンチョリユウケツツボウシヨウ [Platelet Storage Pool Deficiency] C15-10-20-50+/C15-10-40-50+/C15-10-70-130+  
**血小板糖タンパク質GPIb-IX複合体** ケツシヨウバントウタンパクシツgp1b-9フクゴウタイ [Platelet Glycoprotein GPIb-IX Complex] D12-30-870-400-350-90/D12-30-970-450-370-140-80/D12-30-970-500-410-90  
**血小板糖タンパク質GPIIb-IIIa複合体** ケツシヨウバントウタンパクシツgp2b-3aフクゴウタイ [Platelet Glycoprotein GPIIb-IIIa Complex] D12-30-870-400-350-100/D12-30-970-450-370-50-50-30/D12-30-970-450-370-140-90/D12-30-970-500-410-100  
**血小板粘着能** ケツシヨウバンネンチャクノウ [Platelet Adhesiveness] G09-10-60/G09-10-110-20-20  
**\* 血小板濃厚液** ケツシヨウバンノウコウエキ D20-80-90-210  
**血小板分離** ケツシヨウバンブンリ [Platelet-pheresis] E02-260-10-10/E02-500-20-10/E05-370-130-10-10/E05-1030-90-110-10-10  
**血小板膜糖タンパク質** ケツシヨウバンマクトウタンパクシツ [Platelet Membrane Glycoproteins] D12-30-870-400-350+/D12-30-970-450-370-140+/D12-30-970-500-410+  
**血小板膜糖タンパク質IIb** ケツシヨウバンマクトウタンパクシツ2b [Platelet Membrane



Glycoprotein IIb) D12-30-970-450-370-50-30-110	<b>血栓症</b> ケッセンシヨウ [Thrombosis] C14-10-300-10+	Glucose Self-Monitoring] E01-60-260-30/E01-60-290-30/E01-60-370-220-20-60/E02-420-10-10/E05-1030-210-20-60
<b>血小板無力症</b> ケッショウバンムリョクシヨウ [Thrombasthenia] C15-10-20-20-130/C15-10-40-60/C15-10-70-140/C16-10-10-280-130	<b>血栓除去術</b> ケッセンジョキョジュツ [Thrombectomy] E04-290-10-50+	<b>血尿</b> ケツニョウ [Hematuria] C12-30-20-40-60-20+/C12-50-60-20+/C12-70-40-60-20+/C23-40-340-70+
<b>血小板輸血</b> ケッショウバンユケツ [Platelet Transfusion] E02-500-120-40-10	<b>血栓性微小血管症</b> ケッセンセイビシヨウケツカンシヨウ [Thrombotic Microangiopathies] C15-10-40-30-40+	<b>血餅収縮</b> ケツペイシユウシユク [Clot Retraction] E01-60-370-60-60-30/E05-1030-60-60-30/G09-10-110-20-30
<b>血小板由来増殖因子</b> ケッショウバンユライゾウシヨクインシ [Platelet-Derived Growth Factor] D12-20-450-210+/D12-30-530-160+/D12-30-590-220+/D23-90-230+	<b>血栓塞栓症</b> ケッセンソクセンシヨウ [Thromboembolism] C14-10-300-20+	<b>欠乏性疾患</b> ケツボウセイシツカン [Deficiency Diseases] C18-10-10-20+
<b>血漿量</b> ケッショウリョウ [Plasma Volume] G09-10-30-10/G09-30-80-50-10	<b>血栓溶解剤</b> ケッセンヨウカイザイ [Fibrinolytic Agents] D27-30-20-40-220-20+/D27-30-20-160-500-20+/D27-30-30-100-20+	<b>結膜</b> ケツマク [Conjunctiva] A09-50-30-20+/A09-50-80-20+
<b>げっ歯類の疾病</b> ケツシルイノシツペイ [Rodent Diseases] C22-150+	<b>血栓溶解療法</b> ケッセンヨウカイリョウホウ [Thrombolytic Therapy] E02-780-90+	<b>結膜炎</b> ケツマクエン [Conjunctivitis] C11-160-20+
<b>血清</b> ケツセイ [Serum] A12-40-10-20+/A15-10-30	<b>血族</b> ケツゾク [Consanguinity] G05-300/G05-320-10-10	<b>結膜炎-アレルギー性</b> ケツマクエン-アレルギー [Conjunctivitis, Allergic] C11-160-20/C20-10-30-60
<b>血清疫学研究</b> ケツセイエキガクケンキョウ [Seroepidemiologic Studies] E05-90-10-60-20-10+/N05-10-70-20-60-20-10+/N06-20-40-10-60-20-10+	<b>血中アルコール濃度</b> ケツチュウアルコールノウド [Blood Alcohol Content] D02-10-50-70	<b>結膜炎-ウイルス性</b> ケツマクエン-ウイルスセイ [Conjunctivitis, Viral] C01-20-70-20+/C01-80-20-20+/C11-50-20-20+/C11-160-20-30+
<b>血清液症</b> ケツセイエキシヨウ [Hemospermia] C12-40-40-70/C12-70-30-70	<b>血中尿素窒素</b> ケツチュウニョウソツツッソ [Blood Urea Nitrogen] E01-60-320-30-10/E01-60-370-220-20-50/E05-1030-210-20-50	<b>結膜炎-急性出血性</b> ケツマクエン-キョウセイシユツケツセイ [Conjunctivitis, Acute Hemorrhagic] C01-20-20-110-10-40/C01-20-70-20-10/C01-80-20-20-10/C11-50-20-20-10/C11-160-20-30-10
<b>血清応答配列</b> ケツセイオウトウハイレイツ [Serum Response Element] G02-220-690-30-90-20-10/G05-100-50-30-60-30-10/G05-100-50-30-100-20-10/G05-100-70-40-40-110-100-10-30-10/G05-100-70-40-40-110-100-40-20-10	<b>血中濃度-時間曲線下面積</b> ケツチュウノウド-ジカンキョクセンカメンセキ E05-90-100-80-10/G03-480-20/G07-240-40-20/N06-20-40-100-70-10	<b>結膜炎-細菌性</b> ケツマクエン-サイキンセイ [Conjunctivitis, Bacteria] C01-80-30-30+/C01-140-10-30-30+/C11-50-40-30+/C11-160-20-40+
<b>血清学</b> ケツセイガク [Serology] H02-110	<b>結腸</b> ケツチヨウ [Colon] A03-20-20-30-10+/A03-20-50-20-10+	<b>結膜炎-封入体</b> ケツマクエン-フウニユウタイ [Conjunctivitis, Inclusion] C01-80-30-30-20/C01-140-10-30-30-20/C01-140-10-50-70-10-10/C11-50-40-30-20/C11-160-20-40-20
<b>血清学的検査</b> ケツセイガクテキケンサ [Serologic Tests] E01-60-370-210-20+/E05-1000-50-20+/E05-1030-200-20+	<b>結腸間膜</b> ケツチヨウカンマク [Mesocolon] A01-70-40-30-20-20-10	<b>結膜炎-疾患</b> ケツマクシツカン [Conjunctival Diseases] C11-160+
<b>血清型</b> ケツセイガタ [Serogroup] G05-440-40	<b>結腸偽閉塞症</b> ケツチヨウギヘイソクシヨウ [Colonic Pseudo-Obstruction] C06-20-70-70-10-50-20/C06-20-70-190-10-10-10	<b>結膜腫瘍</b> ケツマクシユヨウ [Conjunctival Neoplasms] C04-70-10-30/C11-110-30/C11-160-30
<b>血清型判定</b> ケツセイガタハンテイ [Serotyping] E01-60-370-180-80-10-10/E01-60-370-210-30/E05-1000-50-30/E05-1030-170-80-10-10/E05-1030-200-30	<b>結腸憩室</b> ケツチヨウケイシツ [Diverticulum, Colon] C06-20-20-30-10-30/C23-30-60-30	<b>決明子</b> ケツメイシ B01-180-10-20-10-60-820-370-10/D20-80-110-20-590/D26-120-20-590
<b>血清殺菌活性試験</b> ケツセイサクキンカクセイシンケン [Serum Bactericidal Test] E01-60-370-180-130-10/E05-880-30-30-10/E05-1030-170-130-10	<b>結腸憩室炎</b> ケツチヨウケイシツエン [Diverticulitis, Colonic] C06-20-20-30-20-20/C06-20-70-70-10-40-10	<b>血友病A</b> ケツユビョウa [Hemophilia A] C15-10-20-20-140/C15-10-20-30-90/C15-10-70-150/C16-10-10-280-140
<b>血清殺菌抗体検査</b> ケツセイサクキンコウタイケンサ [Serum Bactericidal Antibody Assay] E01-60-370-210-20-40/E05-1000-50-20-40/E05-1030-200-20-40	<b>結腸憩室症</b> ケツチヨウケイシツシヨウ [Diverticulosis, Colonic] C06-20-70-70-10-40+	<b>血友病B</b> ケツユビョウb [Hemophilia B] C15-10-20-20-150/C15-10-20-30-100/C15-10-70-160/C16-10-10-210-150/C16-10-10-280-150
<b>血清病</b> ケツセイビョウ [Serum Sickness] C17-20-270-130-40/C20-10-50-20-40/C20-10-100-40/C25-10-40-20-40	<b>結腸疾患</b> ケツチヨウシツカン [Colonic Diseases] C06-20-70-70-10+	<b>* 血流制限下運動療法</b> ケツリュウセイゲンカウンドウリョウホウ [Blood Flow Restriction Therapy] E02-140-80-10-10-10-10/E02-790-10-10/E02-800-170-10-10
<b>結石</b> ケツセキ [Calculi] C23-30-70+	<b>結腸憩室炎</b> ケツチヨウシツカン [Colonic Diseases, Functional] C06-20-70-70-10-50+	<b>血流速度</b> ケツリュウソクド [Blood Flow Velocity] E01-60-240-90/G09-30-80-60-20
<b>結石症</b> ケツセキシヨウ [Lithiasis] C23-40-190	<b>結腸腫瘍</b> ケツチヨウシユヨウ [Colonic Neoplasms] C04-70-60-20-30-20-10+/C06-20-50-50-20-10+/C06-20-70-70-10-60+/C06-20-70-70-30-10+/C06-20-70-160-20-10+/C06-50-20-50-20-10+	<b>血リンパ</b> ケツリンパ [Hemolymph] A13-150
<b>結節性硬化症</b> ケツセツセイコウカシヨウ [Tuberous Sclerosis] C04-10-30/C04-60-20/C04-110-90/C10-60-70-10-20/C10-100-40/C10-110-60-180/C10-150-90-160-10-20/C16-10-10-380-90/C16-10-10-400-180/C16-10-30-130-70-10-20	<b>結腸切除</b> ケツチヨウセツジョ [Colectomy] E04-260-250-20-10+	<b>ケトースシ</b> [Ketosis] C18-20-70-10-40+
<b>* 血栓炎症</b> ケッセンエンシヨウ [Thromboinflammation] C14-10-300-10-20/C15-10-20-60/C23-40-60-40	<b>結腸造瘻術</b> ケツチヨウゾウロウジュツ [Colostomy] E04-260-260-30/E04-260-260-50-20/E04-370-90-30/E04-370-90-50-20	<b>解毒剤</b> ゲドクザイ [Antidotes] D27-10-300-60+/D27-30-50-220-60+
<b>血栓形成傾向</b> ケッセンケイセイケイコウ [Thrombophilia] C15-10-50+	<b>結腸嚢</b> ケツチヨウノウ [Colonic Pouches] A10-30-40/E07-240-40	<b>ケトン食</b> ケトンシヨク [Diet, Ketogenic] E02-40-20-110-10/G07-70-20-100-180-10
<b>血栓血管炎-閉塞性</b> ケッセンケツカンエン-ヘイソクセイ [Thromboangiitis Obliterans] C14-10-60-100/C14-10-370-40	<b>決定樹</b> ケツテイジュ [Decision Trees] G17-80-10	<b>ケニア</b> [Kenya] Z01-20-20-130
<b>血栓後症候群</b> ケッセンゴシヨウコウグン [Postthrombotic Syndrome] C14-10-250-10/C14-10-300-10-30-20	<b>決定理論</b> ケツテイリロン [Decision Theory] G17-80+	<b>解熱剤</b> ゲネツザイ [Antipyretics] D27-30-50-30+
	<b>血糖</b> ケツトウ [Blood Glucose] D09-110-20-20-30-30	<b>解熱鎮痛消炎剤</b> ゲネツチンツウシヨウエンザイ [Analgesics, Non-Narcotic] D27-30-20-180-260-370+/D27-30-50-240-30-40-370+
	<b>血統</b> ケツトウ [Pedigree] E05-60-190	<b>毛の色</b> ケノイロ [Hair Color] G13-10/G16-210-10
	<b>* 血糖管理</b> ケツトウカンリ [Glycemic Control] E02-270	<b>ゲノミクス</b> [Genomics] H01-60-60-10-20+/
	<b>血糖降下剤</b> ケツトウコウカザイ [Hypoglycemic Agents] D27-30-50-20+	
	<b>血糖自己測定</b> ケツトウジコクソクテイ [Blood	

H01-60-60-130-10+	490-10-10	<b>研究検閲</b> ケンキュウケンエツ [Censorship, Research] I01-70-30-60/K01-90-120-50-40-10/N05-60-40-10
<b>ゲノム</b> [Genome] G05-100-70+	<b>減圧症</b> ゲンアツショウ [Decompression Sickness] C26-90-10	<b>研究者</b> ケンキュウシャ [Research Personnel] M01-250-100
<b>ゲノムアイランド</b> [Genomic Islands] G02-220-690-30-40-20-30/G05-100-50-40-20-30/G05-100-70-40-90-30	<b>検圧法</b> ケンアツホウ [Manometry] E05-300+	<b>研究者-対象関係</b> ケンキュウシャ-タイショウカンケイ [Researcher-Subject Relations] F01-40-110-30-40
* <b>ゲノム医療</b> ゲノムイリョウ [Genomic Medicine] E02-280/H02-20-440-30	<b>腱移行術</b> ケンイクウジュツ [Tendon Transfer] E04-300-70	<b>研究助成</b> ケンキュウジョウセイ [Research Support as Topic] N03-20-100-40
<b>ゲノムインプリンティング</b> [Genomic Imprinting] G05-170-50-40	<b>権威主義</b> ケンイシュギ [Authoritarianism] F01-50-60	<b>研究対象者</b> ケンキュウタイショウシャ [Research Subjects] M01-150+
<b>ゲノム構造多様性</b> ゲノムコウゾウタヨウセイ [Genomic Structural Variation] G05-210-10-40+	<b>腱移植</b> ケンイショク E02-480-20+/E02-500-40-20-30+/E04-20-100-30+/E04-300-80+	<b>研究デザイン</b> ケンキュウデザイン [Research Design] E05-960-30+/H01-20-10-50
<b>ゲノムサイズ</b> [Genome Size] G05-100-70-30	<b>牽引(整形外科)</b> ケンイン(セイケイゲカ) [Traction] E04-300-90	<b>研究の社会的妥当性</b> ケンキュウノシャカイテキダトウセイ [Social Validity, Research] H01-20-10-60
<b>ゲノム成分</b> ゲノムセイブン [Genome Components] G05-100-70-40+	<b>検影法</b> ケンエイホウ [Retinoscopy] E01-60-50-80-10	<b>研究報告</b> ケンキュウホウコク [Research Report] H01-20-10-70/L01-20-20-20-20
<b>ゲノム不安定性</b> ゲノムファンテイセイ [Genomic Instability] C23-40-200+/G05-210-80-90+/G05-310+	<b>検疫</b> ケンエキ [Quarantine] N06-20-150-50-40	<b>研究用胚作成</b> ケンキュウヨウハイサクセイ [Research Embryo Creation] E05-840-10
<b>ゲノム分節重複</b> ゲノムブンセツジュウフク [Segmental Duplications, Genomic] G02-220-690-30-40-10/G05-100-50-40-10	<b>減塩食</b> ゲンエンショク [Diet, Sodium-Restricted] E02-40-20-40/G07-70-20-100-70	<b>研究倫理</b> ケンキュウリンリ [Ethics, Research] K01-90-120-50-40+/N05-60-40+
<b>ゲノムライブラリー</b> [Genomic Library] G05-100-40-10/G05-100-70-50	* <b>嫌悪感</b> ケンオカン [Disgust] F01-20-90	<b>研究倫理委員会</b> ケンキュウリンリイインカイ [Ethics Committees, Research] K01-90-120-50-160-10/N04-40-180-100-20-10/N05-30-90-30-10/N05-60-150-10
<b>ゲノムワイド関連解析</b> ゲノムワイドカンレンカイセキ [Genome-Wide Association Study] E05-60-100-10/E05-60-280-50-10/E05-60-300-10/E05-90-20-50/E05-90-110-20/N06-20-40-20-50/N06-20-40-110-10	<b>嫌悪剤</b> ケンオザイ [Aversive Agents] D26-20-310/D27-10-20-310/D27-30-20-180-290-10/D27-30-30-190/D27-30-50-240-30-60-10/D27-30-50-270-10	<b>限局性学習障害</b> ケンキョクセイガクシユウショウガイ [Specific Learning Disorder] F03-70-20-20/F03-70-80-20-20
<b>ケフィア</b> [Kefir] A12-50-20/G07-70-10-110-20/G07-70-10-110-40-20/G07-70-10-120-20/G07-70-30-250-20-20/G07-70-30-250-40-20/G07-70-40-30-20/J02-20-110-20/J02-20-120-20/J02-30-250-20-20/J02-30-250-40-20/J02-40-30-20	<b>嫌悪療法</b> ケンオリョウホウ [Aversive Therapy] F04-90-110-30	* <b>限局性顔面皮膚異形成</b> ケンキョクセイガンメンヒフイケイセイ [Focal Facial Dermal Dysplasias] C16-10-10-530-70-20/C16-10-30-60-350-20/C16-10-30-190-40-20/C17-20-310-90-20/C17-20-420-40-20
<b>煙</b> ケムリ [Smoke] D20-190-10+	<b>限界母趾</b> ゲンカイボシ [Hallux Limitus] C05-10-10-20/C05-30-170/C26-50-50-10	<b>限局性結節性過形成</b> ケンキョクセイケツセツセイカイセイ [Focal Nodular Hyperplasia] C06-10-230
* <b>ケモインフォマティクス</b> [Cheminformatics] H01-10-20/L01-10-30	<b>限外濾過</b> ゲンガイロカ [Ultrafiltration] E04-380-50/E05-920-390-20/G01-220-10/G02-420-10	<b>限局性皮膚形成不全</b> ケンキョクセイヒフケイセイフゼン [Focal Dermal Hypoplasia] C05-70-210-30-40/C16-10-10-210-160/C16-10-10-530-70-30/C16-10-30-60-350-30/C16-10-30-190-40-30/C17-20-310-90-30/C17-20-420-40-30
<b>ケラダヒヒ属</b> ケラダヒビゾク [Theropithecus] B01-120-10-10-40-10-130-20-10-10-10-20	<b>原価管理</b> ゲンカカンリ [Cost Control] N03-20-190-20+	<b>ゲンゲ属</b> ゲンゲゾク [Astragalus Plant] B01-180-10-20-10-60-820-250+
<b>ケラトアカントーマ</b> [Keratoacanthoma] C17-20-90	<b>幻覚</b> ゲンカク [Hallucinations] C10-80-100-100-20+/C23-20-150-100-100-10+/F01-60-100-10+	<b>献血者</b> ケンケツシャ [Blood Donors] M01-450-10
<b>下痢</b> ゲリ [Diarrhea] C23-20-120-150-10+	<b>幻覚剤</b> ゲンカクザイ [Hallucinogens] D27-30-20-180-170-100+/D27-30-50-40+	<b>肩腱板損傷</b> ケンケンバンソンショウ [Rotator Cuff Injuries] C05-50-160-10-20/C26-60-30/C26-130-20/C26-520-20
<b>下痢症-乳幼児</b> ゲリショウ-ニユウヨウジ [Diarrhea, Infantile] C23-20-120-150-10-10	<b>原核細胞</b> ゲンカクサイボウ [Prokaryotic Cells] A11-100	<b>肩腱板断裂関節症</b> ケンケンバンドンレツツカンセツショウ [Rotator Cuff Tear Arthropathy] C05-30-60-90-10/C05-30-70-10
<b>ゲル</b> [Gels] D20-60-30+/D26-100-20-30+	<b>減価償却</b> ゲンカショウキヤク [Depreciation] N03-20-110-10-30	<b>言語</b> ゲンゴ [Language] F01-30-90-30/L01-20+
<b>ゲルクロマトグラフィー</b> [Chromatography, Gel] E05-920-50-10-60+	<b>検眼</b> ケンガン [Optometry] H02-120	<b>健康</b> ケンコウ [Health] N01-10+
<b>ゲルシフト法</b> ゲルシフトホウ [Electrophoretic Mobility Shift Assay] E05-920-220-50	<b>検眼鏡</b> ケンガンキョウ [Ophthalmoscopes] E07-350-40+	<b>健康影響評価</b> ケンコウエイキョウヒョウカ [Health Impact Assessment] E05-90-90-70/N03-80-40-40-20
<b>ゲルセミウム属</b> ゲルセミウムゾク [Gelsmium] B01-180-10-20-10-60-1000-30-10	<b>検眼鏡検査</b> ケンガンキョウケンサ [Ophthalmoscopy] E01-60-50-80+	<b>健康格差</b> ケンコウカクサ [Health Status Disparities] I01-80-20-10-10/N01-40-20-30-10/N06-20-30-40-20-10
<b>ゲルディモンキー属</b> ゲルディモンキーゾク [Callimico] B01-120-10-10-40-10-130-20-20-10-20-10	<b>肩関節</b> ケンカンセツ [Shoulder Joint] A02-50-10-110	<b>健康教育</b> ケンコウキョウイク [Health Education] I02-120-10+/N02-50-270-40+
<b>ケルビム症</b> ケルビムショウ [Cherubism] C05-20-50/C05-70-210-70-110-10/C07-40-50/C16-10-10-290/C16-10-30-90-90-40-20	<b>肩関節脱臼</b> ケンカンセツダツキユウ [Shoulder Dislocation] C05-30-110-30/C26-60-20/C26-70-30	<b>健康教育者</b> ケンコウキョウイクシャ [Health Educators] M01-250-210-120
<b>ケルブ</b> [Kelp] B01-100-20-20+/B05-100-10-10	<b>肩関節置換術</b> ケンカンセツチカンジュツ [Arthroplasty, Replacement, Shoulder] E04-110-20-10-10/E04-280-30-10/E04-300-40-10-10	<b>肩甲挙筋</b> ケンコウキョウキン A02-10-10-90-20-10
<b>ケロイド</b> [Keloid] A10-40-90-10-10+/C17-10-120-20+/C23-40-490-50-10	<b>眩輝</b> ゲンキ [Glare] G01-80-50-40/G14-70	
<b>ケロイドざ瘡</b> ケロイドザソウ [Acne Keloid] A10-40-90-10-10-10/C17-10-120-20-10/C17-20-140-20/C17-20-460-60-10	* <b>嫌気性アンモニア酸化</b> ケンキセイアンモニアサンカ [Anaerobic Ammonia Oxidation] G02-220-510-10/G02-390-160-10/G16-150-140-10	
<b>腱</b> ケン [Tendons] A02-30+	<b>嫌気生活</b> ケンキセイカイツ [Anaerobiosis] G02-220-250/G03-100	
<b>減圧</b> ゲンアツ [Decompression] E02-290+/G01-50-20-10+	<b>嫌気性細菌</b> ケンキセイサイキン [Bacteria, Anaerobic] B03-100	
<b>減圧開頭術</b> ゲンアツカイトウジュツ [Decompressive Craniectomy] E04-120-10/E04-	<b>研究</b> ケンキュウ [Research] H01-20-10+	
	<b>研究機関</b> ケンキュウキカン [Academies and Institutes] N03-40-50+	

肩甲筋 ケンコウキン A02-10-10-70-10+	言語技術 ゲンゴギジュツ [Language Arts] L01-20-20+	A16-50
* 健康権 ケンコウケン [Right to Health] I01-70-30-90-30/N03-30-50-20/N04-30-90-120-10	言語検査 ゲンゴケンサ [Language Tests] F04-50-50-80	腱疾患 ケンシツカン C05-50-160+
肩甲骨 ケンコウコツ [Scapula] A02-50-20-70-20+	言語行動 ゲンゴコウドウ [Verbal Behavior] F01-30-90-40+	現実検討 ゲンジツケントウ [Reality Testing] F01-50-90-70-10/F02-70-60-50-10
肩甲骨関節窩 ケンコウコツカンセツカ [Glenoid Cavity] A02-50-20-70-20-20	牽牛子 ケンゴシ B01-180-10-20-10-60-700-10-10-10/D20-80-110-20-600/D26-120-20-600	現実療法 ゲンジツリョウホウ [Reality Therapy] F04-90-100
肩甲骨骨折 ケンコウコツコッセツ [Shoulder Fractures] C05-70-150-20+/C26-60-40+/C26-170-20+	言語症 ゲンゴシヨウ [Language Disorders] C10-80-100-50-20+/C23-20-150-100-50-20+	原子分光分析 ゲンシブンコウブンセキ [Spectrophotometry, Atomic] E05-920-100-40-10/E05-920-180-170-10
* 健康寿命 ケンコウジュミヨウ [Healthy Life Expectancy] E05-90-90-90-40-10/N01-40-60-40-10/N06-20-30-40-60-40-10/N06-20-40-90-80-40-10	言語聴覚士 ゲンゴチョウカクシ M01-250-210-40-90/N02-70-40-90	嫌酒剤 ケンシュザイ [Alcohol Deterrents] D27-30-20-180-140+
健康状態 ケンコウジョウタイ [Health Status] I01-80-20+/N01-40-20+/N06-20-30-40-20+	腱固定 ケンコテイ [Tenodesis] E04-300-100/E04-360-30-20	検出限界 ケンシュツゲンカイ [Limit of Detection] E05-90-100-60-20/N05-10-70-130-60-10/N06-20-40-100-60-10
健康状態指標 ケンコウジョウタイシヒョウ [Health Status Indicators] E05-90-90-100-20-10+/N05-10-70-120-80-20-10+/N06-20-40-90-90-20-10+	言語的強化 ゲンゴテキキョウカ [Reinforcement, Verbal] F02-10-30-90-30	腱鞘 ケンシヨウ A02-30-30
健康食品 ケンコウシヨクヒン G07-70-30-70+/J02-30-70+	言語発達 ゲンゴハツツ [Language Development] F01-140-10-10+	腱鞘炎 ケンシヨウエン [Tenosynovitis] C05-50-160-10-30-10
健康スマートカード ケンコウスマートカード [Health Smart Cards] E05-90-90-60-60-10-20/L01-10-10-10-30-20-20/N04-40-30-20/N04-40-80-70-10-20/N05-10-70-120-50-60-10-10/N06-20-40-90-60-60-10-10	言語発達障害 ゲンゴハツツシヨウガイ [Language Development Disorders] C10-80-100-50-20-10+/C23-20-150-100-50-20-10+	腱鞘炎-狭窄性 ケンシヨウエン-キョウサクセイ [Tendon Entrapment] C05-50-160-10-30-20+
健康増進 ケンコウゾウシン [Health Promotion] I02-120-10-40+/N02-50-270-40-40+	言語療法 ゲンゴリョウホウ [Language Therapy] E02-140-80-10-10-170-20/E02-800-150-20	腱障害 ケンシヨウガイ [Tendinopathy] C05-50-160-10-30+/C26-130-30+
健康増進センター ケンコウゾウシンセンター [Fitness Centers] J03-120-10/N02-60-60	言語連想検査 ゲンゴレンソウケンサ [Word Association Tests] F04-50-40-40	腱鞘巨細胞腫 ケンシヨウキョウサイボウシュ [Giant Cell Tumor of Tendon Sheath] C04-40-30-30-30-10+/C05-30-40-10+/C05-50-160-10-30-30+
健康調査 ケンコウチョウサ [Health Surveys] E05-90-90-100-20+/N05-10-70-120-80-20+/N06-20-40-90-90-20+	腱細胞 ケンサイボウ [Tenocytes] A11-90-30	健常ボランティア ケンジョウボランティア [Healthy Volunteers] M01-150-10/M01-590-10
健康的な食事 ケンコウテキナシヨクジ [Diet, Healthy] F01-40-140-10-10/G07-70-20-100-80	肩鎖関節 ケンサカンセツ [Acromioclavicular Joint] A02-50-10-120	現職教育 ゲンシヨクキョウイク [Inservice Training] I02-70+
* 健康的な食料の入手 [Access to Healthy Foods] J01-50-40-20-30-10/J01-50-40-20-40-10	腱索 ケンサク [Chordae Tendineae] A07-100-50-10	原子力発電所 ゲンシリョクハツデンシヨ [Nuclear Power Plants] E07-530-20-10/J01-140-10/J03-60-40-10
健康的なライフスタイル ケンコウテキナライフスタイル [Healthy Lifestyle] F01-40-140-10+	検索エンジン ケンサクエンジン [Search Engine] L01-120-30	原子炉 ゲンシロ [Nuclear Reactors] E07-530-20+
健康的な老化 ケンコウテキナロウカ [Healthy Aging] F01-40-140-10-20	検査室技能試験 ケンサシツギノウシケン [Laboratory Proficiency Testing] J01-160-10/N04-10-110-40	玄参 ゲンジン B01-180-10-20-10-60-300-70-10-10/D20-80-110-20-610/D26-120-20-610
健康転換 ケンコウテンカン [Health Transition] I01-80-40-10/N01-40-50-10/N06-20-30-40-50-10/N06-20-140	検査室職員 ケンサシツシヨクイン [Laboratory Personnel] M01-250-110+	原水爆被爆者 ゲンスイバクヒバクシャ [Atomic Bomb Survivors] M01-310-40
健康度自己評価 ケンコウドジコヒョウカ [Diagnostic Self Evaluation] E01-60-90/F01-50-90-80-10	検査室の自動化 ケンサシツノジドウカ [Automation, Laboratory] E05-310/J01-100-10-10	減数分裂 ゲンスウブンレット [Meiosis] G04-170-20-10-10+/G05-330-10-10+
健康の公平性 ケンコウノコウヘイセイ [Health Equity] N04-30-90-120-20/N05-50-210-10	検査の義務化 ケンサノギムカ [Mandatory Testing] I01-70-30-20-10/N03-30-20-10/N06-20-150-50-50/N06-20-150-70-20	減数分裂前期 ゲンスウブンレットゼンキ1 [Meiotic Prophase I] G04-170-20-10-10-10/G05-330-10-10-10
健康の社会的決定要因 ケンコウノシャカイテキケツタイヨウイン [Social Determinants of Health] N01-10-30/N01-40-20-20	検査前手順 ケンサマエテジュン [Pre-Analytical Phase] E01-60-370-70	建設業 ケンセツギョウ [Construction Industry] J01-50-60-30
* 健康の不平等 ケンコウノフコウヘイ [Health Inequities] I01-80-20-10+/N01-40-20-30+	検査予測値 ケンサヨソクチ [Predictive Value of Tests] E05-90-20-20-20/N05-10-70-30-20-20/N06-20-40-20-20-20	建設融資 ケンセツユウシ [Financing, Construction] N03-20-110-60
健康への態度 ケンコウヘノタイド [Attitude to Health] F01-110-40+/N05-50-80+	検査臨界値 ケンサリンカイチ [Laboratory Critical Values] E01-60-370-80/E05-1030-70	腱切離 ケンセツリ [Tenotomy] E04-300-110
健康リスク行動 ケンコウリスクコウドウ [Health Risk Behaviors] F01-30-350-30	犬歯 ケンシ [Cuspid] A14-50-50-40-20-10	元素 ゲンソ [Elements] D01-300+
健康労働者効果 ケンコウロウドウシャコウカ [Healthy Worker Effect] N05-10-20-20-10/N06-20-50-20-10	幻肢 ゲンシ [Phantom Limb] C10-80-100-100-30/C23-20-150-100-100-20/C23-20-150-170-130-10/C23-40-350-150-10/F01-60-100-20	* 建造環境 ケンゾウカンキョウ [Built Environment] N06-10-80-10+
言語学 ゲンゴガク [Linguistics] L01-20-10+	* 幻視 ゲンシ C10-80-100-100-20-20/C23-20-150-100-100-10-20/F01-60-100-10-20	減速 ゲンソク [Deceleration] G01-20-20-10
言語学習 ゲンゴガクシユウ [Verbal Learning] F02-10-30-110+	検死官と監察医 ケンシカントカンサツイ [Coroners and Medical Examiners] M01-250-210-130/N02-70-120	腱損傷 ケンソクシヨウ [Tendon Injuries] C05-50-160-10+/C26-130+
	原子間力顕微鏡検査法 ゲンシカンリョクケンビキョウケンサホウ [Microscopy, Atomic Force] E01-60-40-40-80-10/E05-320-90-10	原体照射 ゲンタイシヨウシャ [Radiotherapy, Conformal] E02-750-50-10+/L01-10-10-10-20-20-10-10+
	原始線条 ゲンシセンジョウ [Primitive Streak] A16-50	検体取り扱い法 ケンタイトリアツカイホウ [Specimen Handling] E01-60-370-90+/E05-1030-80+
		ケンタウリウム属 ケンタウリウムゾク [Centaurium] B01-180-10-20-10-60-1000-40-10
		懸濁液 ケンダクエキ [Suspensions] D20-60-40/D26-100-20-40
		ゲンチアナ B01-180-10-20-10-60-1000-40-



40-10+/D20-80-110-20-620+/D26-120-20-620+

**ゲンチアナ-重曹散** ゲンチアナ-ジュウソウサン B01-180-10-20-10-60-1000-40-40-10-10/D01-130-30-10/D01-470-20-10-30-10-10/D20-80-110-20-620-10/D26-120-20-620-10/D26-200-350

**建築** ケンチク [Architecture] J01-30+

**建築規準** ケンチクキジュン [Building Codes] N02-60-100-20

**建築材料** ケンチクザイリョウ [Construction Materials] J01-90-120+

**建築物倒壊** ケンチクブツトウカイ [Structure Collapse] N06-10-110

**建築物の利便性** ケンチクブツノリベンセイ [Architectural Accessibility] J01-30-10-50

**原虫DNA** ゲンチュウDNA [DNA, Protozoan] D13-40-10-180+

**原虫RNA** ゲンチュウRNA [RNA, Protozoan] D13-40-20-110

**原虫遺伝子** ゲンチュウイデンシ [Genes, Protozoan] G05-100-70-40-40-140/G05-100-70-60-10

**原虫感染症** ゲンチュウカンセンショウ [Protozoan Infections] C01-100-50+

**原虫感染症-動物** ゲンチュウカンセンショウ-ドウブツ [Protozoan Infections, Animal] C01-100-40-10+/C01-100-50-20+/C22-100-10+

**原虫ゲノム** ゲンチュウゲノム [Genome, Protozoan] G05-100-70-60+

**原虫抗原** ゲンチュウコウゲン [Antigens, Protozoan] D23-70-80+

**原虫抗体** ゲンチュウコウタイ [Antibodies, Protozoan] D12-30-160-30-40-80-110/D12-30-530-60-30-70-100/D12-30-530-110-30-80-110/D27-30-50-260-30-70-100

**原虫タンパク質** ゲンチュウタンパクシツ [Protozoan Proteins] D12-30-540+

**原虫孢子** ゲンチュウホウシ [Spores, Protozoan] A11-340-10+/B05-130-10+

**原虫ワクチン** ゲンチュウワクチン [Protozoan Vaccines] D20-80-170-40+

\* **幻聴** ゲンチョウ C10-80-100-100-20-30/C23-20-150-100-100-10-30/F01-60-100-10-30

**原腸形成** ゲンチョウケイセイ [Gastrulation] G07-80-20-10-40-10

**原腸胚** ゲンチョウハイ [Gastrula] A16-60

**肩痛** ケンツウ [Shoulder Pain] C05-30-120-10/C23-20-150-170-30-10/F02-100-50-90-10-20-10/G11-20-30-90-10-20-10

\* **限定的な英語能力** ゲンテイテキナエイゴノウリョク [Limited English Proficiency] L01-30-90-10

**剣道** ケンドウ I03-130-30-50-140-30

**見当識** ケントウシキ [Orientation] F01-80-10+/F02-100-60+

**検尿** ケンニョウ [Urinalysis] E01-60-320-20+/E01-60-370-220-30+/E05-1030-210-30+

**ゲンノショウコ** B01-180-10-20-10-60-730-20-10/D20-80-110-20-630/D26-120-20-630

**原発性骨髄線維症** ゲンバツセイコツツイセンシショウ [Primary Myelofibrosis] C15-10-60-40-20

**原発性自律神経異常症** ゲンバツセイジリツシンケイジョウショウ [Primary Dysautonomias] C10-20-30+

\* **原発性免疫不全症** ゲンバツセイメンエキフゼン

ショウ [Primary Immunodeficiency Diseases] C16-10-10-300+/C20-100-30+

**原発性卵巣不全** ゲンバツセイランソウフゼン [Primary Ovarian Insufficiency] C12-30-20-30-70-30-10/C12-40-30-70-30-10/C19-50-60-10

**顕微解剖** ケンビカイボウ [Microdissection] E01-60-370-90-20-10+/E01-60-370-100-130-10/E01-60-370-150-30-10/E04-40-10/E05-330-10+/E05-1030-80-20-10+/E05-1030-90-150-10/E05-1030-140-30-10

**顕微鏡検査法** ケンビキョウケンサホウ [Microscopy] E01-60-40-40+/E05-320+/H01-90-40-20

**顕微鏡写真撮影法** ケンビキョウシャシンサツエイホウ [Photomicrography] E01-60-40-40-50/E01-60-40-100-30/E05-320-60

**顕微鏡切片作成法** ケンビキョウセツペンサクセイホウ [Microtomy] E01-60-370-100-130-20+/E01-60-370-150-30-20+/E05-1030-90-150-20+/E05-1030-140-30-20+

**顕微鏡的多発血管炎** ケンビキョウテキタハツケツカンエン [Microscopic Polyangiitis] C10-150-90-250-150-40/C14-10-60-70-10-10/C14-10-390-130-40/C20-40-100-10

**顕微操作** ケンビソウサ [Micromanipulation] E05-330+

**顕微分光分析** ケンビブンコウブンセキ [Microspectrophotometry] E05-920-100-40-20/E05-920-180-170-20

**腱付着部症** ケンフチャクブショウ [Enthesopathy] C05-50-160-10-30-40/C26-130-30-10

**検便** ケンベン E01-60-210-40

**肩峰** ケンボウ [Acromion] A02-50-20-70-20-30

**健忘症** ケンボウショウ [Amnesia] C10-80-100-30-20+/C23-20-150-100-30-20+/F01-60-30-20+/F03-60-20+

**健忘症-アルコール性** ケンボウショウ-アルコーレルセイ [Alcohol Amnesic Disorder] C10-90-30-40+/C25-20-90-30-40+/C25-30-10-40-10-40+/F03-190-10-50+

**健忘症-逆行性** ケンボウショウ-ギャッコウセイ [Amnesia, Retrograde] C10-80-100-30-20-10/C23-20-150-100-30-20-10/F01-60-30-20-10/F03-60-20-20

**健忘症-前向性** ケンボウショウ-ゼンコウセイ [Amnesia, Anterograde] C10-80-100-30-20-20/C23-20-150-100-30-20-20/F01-60-30-20-20/F03-60-20-30

**腱膜** ケンマク [Aponeurosis] A02-40

**件名標目** ケンメイヒョウモク [Subject Headings] L01-100-30-30-70+

**原野** ゲンヤ [Wilderness] G16-150-30-50

**原理に基づく倫理** ゲンリニモツクリンリ [Principle-Based Ethics] K01-90-120-50-50+/N05-60-50+

**減量食** ゲンリョウショク [Diet, Reducing] E02-40-20-50/G07-70-20-100-90

**瞼裂縮小症** ケンレツシュクショウショウ [Blepharophimosis] C11-60-20/C11-80-80/C16-10-30-40-20

**瞼裂斑** ケンレツハン [Pinguecula] C11-160-40

**コア針生検** コアハリセイケン [Biopsy, Large-Core Needle] E01-60-80-30-50-10/E01-60-370-90-50-90-10/E01-60-370-100-60-

30-80-10/E04-310-80-10/E04-330-40-10/E05-370-80-30-80-10/E05-1030-80-50-90-10/E05-1030-90-70-30-80-10

**古アメーバ類** コアメーバレイ [Archamoebae] B01-10-20

**コアラ科** コアラカ [Phascolarctidae] B01-120-10-10-40-30-40

**コイ** [Carp] B01-120-10-10-10-60-10-10

**語彙** ゴイ [Vocabulary] L01-20-10-30

**コイ科** コイカ [Cyprinidae] B01-120-10-10-10-60-10+

**コイタマダニ属** コイタマダニゾク [Rhipicephalus] B01-120-30-80-20-30-20-20-30+

**コイナス属** コイナスゾク [Mandragora] B01-180-10-20-10-60-510-10-60

**コイ目** コイモク [Cypriniformes] B01-120-10-10-10-60+

**コイル小体対** コイルショウタイツイ [Gemini of Coiled Bodies] A11-160-40-10-10-20-20-30

**抗Hansen病剤** コウハンセンビョウザイ [Leprostatic Agents] D27-30-20-70-760-3560+

**抗HIV剤** コウHIVザイ [Anti-HIV Agents] D27-30-20-70-730-1330-10+

**高IgM症候群** コウigmショウコウグン [Hyper-IgM Immunodeficiency Syndrome] C15-10-30-30-30+/C16-10-10-300-70+/C16-10-10-310/C20-100-20-30+/C20-100-30-70+

**高IgM症候群1型** コウigmショウコウグン1ガタ [Hyper-IgM Immunodeficiency Syndrome, Type 1] C15-10-30-30-30-10/C16-10-10-210-170/C16-10-10-300-70-10/C20-100-20-30-10/C20-100-30-70-10

**抗Parkinson病剤** コウparkinsonビョウザイ [Antiparkinson Agents] D27-30-20-180-150-100+

**降圧剤** コウアツザイ [Antihypertensive Agents] D27-30-20-160-480+

**高圧酸素療法** コウアツサンソリョウホウ [Hyperbaric Oxygenation] E02-330-40-10

**高圧神経症候群** コウアツシンケイショウコウグン [High Pressure Neurological Syndrome] C10-150-50/C24-30

**高アミラーゼ血症** コウアミラーゼケツショウ [Hyperamylasemia] C23-40-210

**抗アメーバ剤** コウアメーバザイ [Amebicides] D27-30-20-70-740-80-310+

**高アルギニン血症** コウアルギニンケツショウ [Hyperargininemia] C10-150-90-270-70-170-40/C16-10-10-460-10-60-40/C16-10-10-460-120-170-40/C18-20-100-10-60-40/C18-20-100-110-170-40/C18-20-130-60-170-40

**高アルドステロン症** コウアルドステロンショウ [Hyperaldosteronism] C19-110-40-20+

**抗アレルギー剤** コウアレルギーザイ [Anti-Allergic Agents] D27-30-20-50+

**高アンモニア血症** コウアンモニアケツショウ [Hyperammonemia] C23-40-220

**膠胎** コウイ D20-80-110-20-640/D26-120-20-640

**合意** ゴウイ [Consensus] F01-40-60-30/F02-10-80-10-40

**コウイカ属** コウイカゾク [Sepia] B01-120-30-100-20-20-10

**抗イディオタイプ抗体** コウイディオタイプコウタイ [Antibodies, Anti-Idiotypic] D12-30-160-30-40-80-120+/D12-30-530-60-30-70-110+/D12-30-530-110-30-80-120+/D27-30-

〔コ〕

50-260-30-70-110+	C07-40-40-20/C07-50-170-10	シケン [Elevated Plus Maze Test] F02-10-30-100-10-30
<b>古ウイルス</b> コウウイルス [Archaean Viruses] B04-70+	<b>口蓋垂</b> コウガイスイ [Uvula] A14-50-10-30-10	<b>膠芽腫</b> コウガシユ [Glioblastoma] C04-40-50-10-20-30-60-10/C04-40-50-30-60-10/C04-40-90-40-20-30-60-10
<b>高インスリン症</b> コウインスリンショウ [Hyperinsulinism] C18-20-40-10+	<b>口蓋栓塞子</b> コウガイセンソクシ [Palatal Obturators] E06-270-60-60/E07-320-120-60	<b>硬化症</b> コウカシヨウ [Sclerosis] C23-40-230
<b>高インスリン症-先天性</b> コウインスリンショウセンテンセイ [Congenital Hyperinsulinism] C06-60-10+/C16-10-20-80+/C18-20-40-10-20+/C18-20-40-30-20+	<b>口蓋帆咽頭括約筋</b> コウガイハンイントウカツヤクキン [Velopharyngeal Sphincter] A02-10-10-10/A04-10-10-10/A14-20-10-10	<b>硬化性粘液水腫</b> コウカセイネンエキスイシュ [Scleromyxedema] C17-10-250-20
<b>抗ウイルス剤</b> コウウイルスザイ [Antiviral Agents] D27-30-20-70-730+	<b>口蓋帆咽頭不全症</b> コウガイハンイントウフゼンショウ [Velopharyngeal Insufficiency] C07-10-50/C07-30-20-20/C07-50-150-20/C09-10-60/C16-10-30-30-20-20	<b>高活性抗レトロウイルス療法</b> コウカッセイコウレットロウイルスリョウホウ [Antiretroviral Therapy, Highly Active] E02-780-220-10
<b>抗うつ剤</b> コウウツザイ [Antidepressive Agents] D27-30-20-180-170-110+	<b>口蓋扁桃</b> コウガイヘントウ [Palatine Tonsil] A04-10-40-10/A10-140-40/A14-20-40-10/A15-30-100-40-40	<b>抗鎌状貧血剤</b> コウカマジョウヒンケツツザイ [Antisickling Agents] D27-30-20-40-210+
<b>抗運動障害剤</b> コウウンドウショウガイザイ [Anti-Dyskinesia Agents] D27-30-20-180-150+	<b>口蓋裂</b> コウガイレツ [Cleft Palate] C05-20-10-40+/C05-40-60-70-10-40+/C07-30-10-10-40+/C07-30-20-30+/C07-40-10-40+/C07-50-150-30+/C16-10-30-30-10-10-40+/C16-10-30-30-20-30+/C16-10-30-90-90-40-10-40+	<b>高カリウム血症</b> コウカリウムケツシヨウ [Hyperkalemia] C18-20-160-20
<b>公営住宅</b> コウエイジュウタク [Public Housing] J03-80-10/N01-40-40-30-10/N06-10-170-60-10	<b>光化学</b> コウカガク [Photochemistry] H01-10-60-20	<b>硬化療法</b> コウカリョウホウ [Sclerotherapy] E02-780-110
<b>痼疾</b> コウエキ [Dourine] C01-100-40-10-20/C01-100-50-20-20/C01-100-50-120-10-20/C22-100-10-20	<b>光化学的過程</b> コウカガクテキカケイ [Photochemical Processes] G02-130+	<b>高カルシウム血症</b> コウカルシウムケツシヨウ [Hypercalcemia] C18-20-20-20/C18-20-160-30
<b>高エネルギー衝撃波</b> コウエネルギーショウゲキハ [High-Energy Shock Waves] G01-190-40-10-20-10	<b>光化学療法</b> コウカガクリョウホウ [Phototherapy] E02-310-20+/E02-450-30/E02-780-100	<b>高カルシウム尿症</b> コウカルシウムニョウシヨウ [Hypercalciuria] C23-20-340-20
<b>高エネルギー放射線療法</b> コウエネルギーホウシャセンリョウホウ [Radiotherapy, High-Energy] E02-750-40+	<b>工学</b> コウガク [Engineering] J01-40+	<b>抗カルジオリピン抗体</b> コウカルジオリピンコウタイ [Antibodies, Anticardiolipin] D12-30-160-30-40-80-170-70-20/D12-30-530-60-30-70-160-70-20/D12-30-530-110-30-80-170-70-20/D27-30-50-260-30-70-160-70-20
<b>公園</b> コウエン [Parks, Recreational] J03-120-20	<b>甲殻亜門</b> コウカクアモン [Crustacea] B01-120-30-80-30+	<b>高眼圧</b> コウガンアツ [Ocular Hypertension] C11-170+
<b>好塩基球</b> コウエンキキウ [Basophils] A11-80-40-10-10/A11-130-10-20/A15-10-10-50-10-10/A15-30-70-10-10	<b>高額医療技術</b> コウガクイリョウギジュツ [Technology, High-Cost] N03-60-10	<b>交感神経系</b> コウカンシンケイケイ [Sympathetic Nervous System] A08-90-20-10+
<b>好塩基球脱顆粒試験</b> コウエンキキウダツカリユウシケン [Basophil Degranulation Test] E01-60-370-210-40/E05-1000-50-40/E05-1030-200-40	<b>光学記憶装置</b> コウガクキョクソウチ [Optical Storage Devices] J01-100-30-10-20+/L01-40-20-20-30/L01-50-60-10-20-10-10+	<b>交感神経効果剤</b> コウカンシンケイコウカザイ [Sympathomimetics] D27-30-50-240-40-80+
<b>抗炎症剤</b> コウエンショウザイ [Anti-Inflammatory Agents] D27-30-20-60+	<b>口顎系</b> コウガクケイ [Stomatognathic System] A14+	<b>交感神経遮断剤</b> コウカンシンケイシャダンザイ [Sympatholytics] D27-30-50-240-40-90+
<b>構音</b> コウオン G09-20-90-10	<b>抗核抗体</b> コウカクコウタイ [Antibodies, Antinuclear] D12-30-160-30-40-80-170-40/D12-30-530-60-30-70-160-40/D12-30-530-110-30-80-170-40/D27-30-50-260-30-70-160-40	<b>交感神経性ジストロフィー-反射性</b> コウカンシンケイセイジストロフィー-ハンシャセイ [Reflex Sympathetic Dystrophy] C10-20-60-20/C10-40-70-170-20
<b>高温</b> コウオン [Hot Temperature] G01-170-20-10/G16-150-30-110-30-10/G16-150-50-20-30-10/N06-10-100-10-60-30-10+/N06-10-100-10-60-50+	<b>後角細胞</b> コウカクサイボウ [Posterior Horn Cells] A08-70-20-50-10+/A08-80-80-20+/A11-300-80-20+	<b>交感神経節</b> コウカンシンケイセツ [Ganglia, Sympathetic] A08-40-10-10+/A08-90-20-10-20+/A08-90-20-30-10+
<b>構音言語病理学</b> コウオンゲンゴビョウリガク [Speech-Language Pathology] H02-240-10	<b>口顎疾患</b> コウガクシツカン [Stomatognathic Diseases] C07+	<b>交感神経節後線維</b> コウカンシンケイセツゴゼン [Sympathetic Fibers, Postganglionic] A08-80-150-10-10/A08-80-150-40-10/A08-90-20-20-40-10/A08-90-50-30-40-10/A11-300-160-10-10/A11-300-160-40-10
<b>構音障害</b> コウオンショウガイ [Articulation Disorders] C10-80-100-50-20-50-20+/C23-20-150-100-50-20-50-20+	<b>光学装置</b> コウガクソウチ [Optical Devices] E07-270+	<b>交感神経切除術</b> コウカンシンケイセツジョジュツ [Sympathectomy] E04-490-30-30-10+
<b>構音障害-運動障害性</b> コウオンショウガイ-ウインドウショウガイセイ [Dysarthria] C10-80-100-50-20-50-20-10/C23-20-150-100-50-20-50-20-10	<b>光学的現象</b> コウガクテキゲンショウ [Optical Phenomena] G01-80+	<b>* 交感神経副腎系</b> コウカンシンケイフクジンケイ [Sympathoadrenal System] A06-20-10/A06-40-80-10-10/A08-50-20/A08-90-20-10-30
<b>恒温装置</b> コウオンソウチ [Incubators] E07-260+	<b>光学的制限酵素マッピング</b> コウガクテキセイゲンコウソウマッピング [Optical Restriction Mapping] E05-60-230-10/E05-60-250-20-20-10	<b>抗感染剤</b> コウカンセンザイ [Anti-Infective Agents] D27-30-20-70+
<b>紅花</b> コウカ [Carthamus tinctorius] B01-180-10-20-10-60-190-650-10/D20-80-110-20-650/D26-120-20-650	<b>光学的断層撮影</b> コウガクテキガンソウサツエイ [Tomography, Optical] E01-60-40-150-30+/E01-60-40-190-20+/E05-850-20+	<b>後眼部</b> コウガンブ [Posterior Eye Segment] A09-50-60+
<b>口蓋</b> コウガイ [Palate] A14-10-20+/A14-50-10+	<b>光学と光通信学</b> コウガクヒカリツウシンガク [Optics and Photonics] H01-90-40+/J01-40-30	<b>高ガンマグロブリン血症</b> コウガンマグロブリンケツシヨウ [Hypergammaglobulinemia] C15-10-30-40+/C20-90-20+/C23-20-70
<b>口蓋拡大法</b> コウガイカクダイホウ [Palatal Expansion Technique] E06-160-50-40	<b>甲殻類(食用)</b> コウカクイ(シヨクヨウ) [Shellfish] G07-70-30-150-30-30+/J02-30-150-30-30+	<b>公企業</b> コウキギョウ [Public Sector] I01-30/N04-40-160-10
<b>口蓋筋</b> コウガイキン [Palatal Muscles] A02-10-10-80-20/A14-50-10-10	<b>硬化剤</b> コウカザイ [Sclerosing Solutions] D26-260-10-10+/D27-10-40-10+/D27-30-20-10-10+/D27-30-20-160-490+	<b>後期高齢者医療制度</b> コウキコウレイシヤイリョウセイド N03-20-150-10-10-20-30-20-10/N03-20-150-30-10-40-10/N03-20-150-30-20-30-20-10
<b>口蓋形成術</b> コウガイケイセイジュツ E04-110-60/E04-150-70/E06-60-70	<b>* 高架式十字迷路試験</b> コウカシキジュウジメイロ	<b>好気生活</b> コウキセイカツ [Aerobiosis] G02-220-260/G03-110
<b>口蓋腫瘍</b> コウガイシュヨウ [Palatal Neoplasms] C04-70-40-40-10-20/C04-70-90-30-10/C05-20-40-20/C05-70-140-40-10-20/		<b>好気性細菌</b> コウキセイサイキン [Bacteria,

Aerobic] B03-110	30-20+	10-10-460-10-20/C16-10-10-460-120-140/ C18-20-100-10-20/C18-20-100-110-140/C18- 20-130-60-140
<b>抗寄生虫剤</b> コウキセイチュウザイ [Antiparasitic Agents] D27-30-20-70-740+	<b>口腔ケア</b> コウクウケア E02-30-10-10/E02-140-160-30-20/E06-350-10-20/N02-50-70-170-30-20	* <b>広頸筋</b> コウケイキン A02-10-10-40-20
<b>鉱業</b> コウギョウ [Mining] J01-50-60-40-10+	<b>口腔外科</b> コウクウゲカ [Oral Surgical Procedures] E04-150+/E06-60+	<b>後脛骨筋腱機能障害</b> コウケイコツキンケン キノウショウガイ [Posterior Tibial Tendon Dysfunction] C05-90-20
<b>公共広告</b> コウキョウコウコク [Public Service Announcements as Topic] L01-30-60	<b>口腔外科医</b> コウクウゲカイ [Oral and Maxillofacial Surgeons] M01-250-210-20-90-20/ M01-250-210-150-10-10/N02-70-20-90-20/ N02-70-140-10-10	<b>後頸部交感神経症候群</b> コウケイブコウカン シンケイショウコウケン [Posterior Cervical Sympathetic Syndrome] C05-70-220-10
<b>抗凝固剤</b> コウギョウコザイ [Anticoagulants] D27-30-20-40-220-30+/D27-30-20-160-500-30+	<b>口腔外科学</b> コウクウゲカガク [Surgery, Oral] E06-70+/H02-130-80-10+	<b>後頸部透亮像</b> コウケイプトウリョウゾウ [Nu- chal Translucency Measurement] E01-60- 40-160-50-10/E01-60-140-70-20-10
* <b>抗凝固剤中和剤</b> コウギョウコザイチュウワザイ [Anticoagulant Reversal Agents] D27-30-20-40-200-300-300+	<b>航空事故</b> コウクウジコ [Accidents, Aviation] N06-20-160-30	<b>抗けいれん剤</b> コウケイレんザイ [Anticonvulsants] D27-30-20-180-160+
* <b>抗凝固剤中和療法</b> コウギョウコザイチュウワリョウホウ [Anticoagulation Reversal] E02-400-40	<b>口腔疾患</b> コウクウシツカン [Mouth Diseases] C07-50+	<b>攻撃性</b> コウゲキセイ [Aggression] F01-30-70-60+/F01-30-140-140+
<b>公共事業</b> コウキョウジギョウ [Government Programs] I01-40+	<b>口腔出血</b> コウクウシュツツク [Oral Hemorrhage] C07-50-160+/C23-20-80-10/C23-40-340-80+	<b>高血圧</b> コウケツアツ [Hypertension] C14-10-150+
* <b>公共支出</b> コウキョウシシュツ [Public Expenditures] N03-20-80	<b>口腔腫瘍</b> コウクウシュヨウ [Mouth Neoplasms] C04-70-90-30+/C07-50-170+	<b>高血圧-悪性</b> コウケツアツアクセイ [Hypertension, Malignant] C14-10-150-20
<b>公共施設</b> コウキョウシセツ [Public Facilities] J03-40	<b>口腔上顎洞瘻</b> コウクウジョウガクドク [Oroantral Fistula] C07-50-210-10/C23-30-310-20-10	* <b>高血圧-食塩感受性</b> コウケツアツ-シヨクエンカ ンジュセイ C14-10-150-30
<b>公共施設と個人施設</b> コウキョウシセツトコジンシセツ [Non-Medical Public and Private Facilities] J03+	<b>口腔症状</b> コウクウショウジョウ [Oral Manifestations] C07-50-180+/C23-20-80+	<b>高血圧-腎血管性</b> コウケツアツ-ジンケツカンセイ [Hypertension, Renovascular] C12-30-20-40-10-50-10/C12-50-10-50-10/C12-70-40-10-50-10/C14-10-150-40-10
<b>公共政策</b> コウキョウセイサク [Public Policy] I01-70-30-80-10+/I01-110-30-10+/N03-50-10-10+	<b>口腔診断</b> コウクウシンダン [Diagnosis, Oral] E06-80+	<b>高血圧-腎性</b> コウケツアツ-ジンセイ [Hypertension, Renal] C12-30-20-40-10-50+/C12-50-10-50+/C12-70-40-10-50+/C14-10-150-40+
<b>高強度インターバルトレーニング</b> コウキョウドインターバルトレーニング [High-Intensity Interval Training] G11-10-150-20-50-50-10/I03-60-60-10	<b>口腔清掃指数</b> コウクウセイソウシスウ [Oral Hygiene Index] E05-90-90-100-20-20-30/ E06-180-30/N05-10-70-120-80-20-20-30/ N06-20-40-90-90-20-20-30/N06-30-10-30	* <b>高血圧-早朝</b> コウケツアツ-ソウチョウ C14-10-150-50
<b>鉱業と材料工業</b> コウギョウトザイリョウコウギョウ [Extraction and Processing Industry] J01-50-60-40+	<b>口腔前庭形成術</b> コウクウゼンテイケイセイジュツ [Vestibuloplasty] E04-150-150-20/E06-60-160-20	<b>高血圧-本態性</b> コウケツアツ-ホンタイセイ [Essential Hypertension] C14-10-150-60
<b>咬筋</b> コウキン [Masseter Muscle] A02-10-10-80-50-10/A14-60-10	<b>口腔組織コンディショニング</b> コウクウソシキコンディショニング [Tissue Conditioning, Dental] E06-270-30	* <b>高血圧-夜間</b> コウケツアツ-ヤカン C14-10-150-70
<b>合金</b> ボウキン [Alloys] D01-280-60+/D25-40+/D27-10-30-40/J01-90-30-40+	<b>口腔底</b> コウクウテイ [Mouth Floor] A14-50-20	<b>高血圧性脳出血</b> コウケツアツセイノウシュツク ツ [Intracranial Hemorrhage, Hypertensive] C10-150-90-250-80-30/C14-10-390-70-30
<b>抗菌性カチオンペプチド</b> コウキンセイカチオンペプチド [Antimicrobial Cationic Peptides] D12-20-430+/D12-20-440-10+/D12-30-970-490-60+/D27-30-20-70-750	<b>口腔投与</b> コウクウトウヨ E02-780-360-70+	<b>高血圧性脳症</b> コウケツアツセイノウショウ ツ [Hypertensive Encephalopathy] C10-150-90-200-20+
* <b>抗菌ペプチド</b> コウキンペプチド [Antimicrobial Peptides] D12-20-440+	<b>口腔内灼熱症候群</b> コウクウナイシヤクネツシ ョウコウケン [Burning Mouth Syndrome] C07-50-190	<b>高血圧前症</b> コウケツアツゼンショウ [Prehypertension] C14-10-160
<b>抗菌薬適正使用支援</b> コウキンヤクテキセイシヨウシエン [Antimicrobial Stewardship] N04-10-80-10-10/N04-10-110-20-10/N04-40-380-10-10-10/N04-40-380-10-20-10/N05-30-20-10/N05-30-130-10-10	<b>口腔内噴霧剤</b> コウクウナイフムザイ [Oral Sprays] D20-60-20-10/D26-100-20-20-20	<b>高血圧網膜症</b> コウケツアツモウマクシヨウ [Hypertensive Retinopathy] C11-250-20+/C14-10-150-80+
<b>航空</b> コウクウ [Aviation] J01-150-10+	<b>口腔粘膜</b> コウクウネンマク [Mouth Mucosa] A10-90-40-30/A14-50-30	<b>抗結核剤</b> コウケツカクザイ [Antitubercular Agents] D27-30-20-70-760-3570+
<b>口腔アレルギー症候群</b> コウクウアレルギーショウコウケン C20-10-30-30-70	<b>口腔粘膜下線維症</b> コウクウネンマクカセンシ ョウ [Oral Submucous Fibrosis] C07-50-200	<b>抗結核性抗生物質</b> コウケツカクセイコウセイブ ツツ [Antibiotics, Antitubercular] D27-30-20-70-760-3570-170+
<b>口腔医学</b> コウクウイガク [Oral Medicine] E06-40/H02-130-40	<b>口腔粘膜吸収</b> コウクウネンマクキョウシュウ ツ [Oral Mucosal Absorption] G03-90-10-40-20/G03-480-10-10-40-20/G07-70-20-70-20/ G07-240-40-10-10-40-20/G10-20-80-20	<b>抗血栓剤</b> コウケツセンザイ D27-30-20-40-220+/D27-30-20-160-500+
<b>航空宇宙医学</b> コウクウウチュウウイガク [Aerospace Medicine] H02-20-120	<b>口腔病理学</b> コウクウビョウリガク [Pathology, Oral] E06-90/H02-130-80-20	<b>高血糖症</b> コウケツトウシヨウ [Hyperglycemia] C18-20-40-20+
<b>口腔衛生</b> コウクウエイセイ [Oral Hygiene] E02-30-10+/E06-350-10+	<b>口腔保健</b> コウクウホケン [Oral Health] N01-10-40	<b>抗原</b> コウケン [Antigens] D23-70+
<b>口腔潰瘍</b> コウクウカイヨウ [Oral Ulcer] C07-50-130	<b>口腔保護具</b> コウクウホゴク [Mouth Protectors] E06-350-20/E07-560-30/J01-90-240-20	<b>抗原抗体反応</b> コウケンコウタイハンノウ ツ [Antigen-Antibody Reactions] G12-80+
<b>口腔ガルバニズム</b> コウクウガルバニズム [Electrogalvanism, Intraoral] E06-50	<b>口腔リハビリテーション</b> コウクウリハビリテ ーション [Mouth Rehabilitation] E06-100	<b>抗原抗体複合体</b> コウケンコウタイフクゴウタイ ツ [Antigen-Antibody Complex] D12-30-160-30-40-80-130/D12-30-530-60-30-70-120/ D12-30-530-110-30-80-130/D23-70-90/D27-30-50-260-30-70-120
<b>口腔顔面肉芽腫症</b> コウクウガンメンニクゲシュ シヨウ [Granulomatosis, Orofacial] C07-50-140/C23-40-240	<b>口腔瘻</b> コウクウロウ [Oral Fistula] C07-50-210+/C23-30-310-20+	<b>抗原受容体</b> コウケンジュエウタイ [Receptors, Antigen] D12-30-970-450-370-150+
<b>航空機</b> コウクウキ [Aircraft] J01-150-10-20+	<b>高グリシニン血症-非ケトン性</b> コウグリシ ンケツショウ-ヒケトンセイ [Hyperglycemia, Nonketotic] C10-150-90-270-70-140/C16-	<b>抗原虫剤</b> コウケンチュウザイ [Antiprotozoal



Agents] D27-30-20-70-740-80+	C18-20-80-20-20-40-20-10/C18-20-80-30-70-10/C18-20-100-60-50-10	高山病 コウザンビョウ [Altitude Sickness] C08-110-70
<b>抗原提示</b> コウゲンテイジ [Antigen Presentation] G12-90/G12-220-30-30-10	<b>抗コレステロール剤</b> コウコレステロールザイ [Anticholesteremic Agents] D27-30-20-140-10-450+/D27-30-30-280-350-450+	<b>後肢</b> コウシ [Hindlimb] A13-160+
<b>抗原提示細胞</b> コウゲンテイジサイボウ [Antigen-Presenting Cells] A11-110+/A15-30-10+	<b>虹彩</b> コウサイ [Iris] A09-50-80-30+/A09-50-90-20+	<b>光子</b> コウシ [Photons] G01-80-50-50/G01-100-20-60-50-20/G01-130-20/G01-190-20-50-20/G01-190-40-40-20
<b>後見人</b> コウケンニン [Legal Guardians] M01-160+/M01-580-10+	<b>虹彩炎</b> コウサイエン [Iritis] C11-240-10-10/C11-240-20-10-30-20	<b>光子吸収分析</b> コウシキョウシュウブンセキ [Absorptiometry, Photon] E01-60-40-10-110/E05-920-100-10-10
* <b>抗原のドリフトとシフト</b> コウゲンノドリフトシフト [Antigenic Drift and Shift] G05-180-20-10/G05-210-40-10/G05-380-10-10/G12-230-90-10/G16-190-10-10	<b>虹彩角膜内皮症候群</b> コウサイカクマクナイビショウコウケン [Iridocorneal Endothelial Syndrome] C11-20-100/C11-240-10-20	<b>抗糸球体基底膜抗体症</b> コウシキョウタイキテイマクコウタイショウ [Anti-Glomerular Basement Membrane Disease] C08-140-150-10/C12-30-20-40-10-70-10-10/C12-50-10-70-10-10/C12-70-40-10-70-10-10/C20-40-110
<b>抗原変異</b> コウゲンヘンイ [Antigenic Variation] G05-210-40+/G12-230-90+	<b>抗細菌剤</b> コウサイキンザイ [Anti-Bacterial Agents] D27-30-20-70-760+	<b>光刺激</b> コウシゲキ [Photic Stimulation] E05-570-10
<b>抗原変調</b> コウゲンヘンチョウ [Antigenic Modulation] G12-80-30	<b>虹彩疾患</b> コウサイシツカン [Iris Diseases] C11-240-10+	<b>高脂血症-家族性複合型</b> コウシケツショウ-カゾクセイフクゴウガタ [Hyperlipidemia, Familial Combined] C16-10-10-460-60-30/C18-20-80-20-20-20/C18-20-80-30-50/C18-20-100-60-30
<b>咬合</b> コウゴウ [Dental Occlusion] E06-110+/G10-10-40	<b>虹彩腫瘍</b> コウサイシュヨウ [Iris Neoplasms] C04-70-10-50-10/C11-110-50-10/C11-240-10-30/C11-240-30-10	<b>後肢懸垂</b> コウシケンスイ [Hindlimb Suspension] E05-520-10-10/E05-980-10/N06-10-170-10-10-10
<b>硬口蓋</b> コウコウガイ [Palate, Hard] A02-50-20-100-10-10-20/A14-10-20-10/A14-50-10-20	<b>虹彩切除</b> コウサイセツジョ [Iridectomy] E04-60-80	* <b>高脂質血症</b> コウシツツケツショウ [Hyperlipidemias] C18-20-80-20-20+
<b>抗高カリウム血症剤</b> コウコウカリウムケツショウザイ [Antihyperkalemic Agents] D27-30-50-170-50	<b>虹彩毛様体炎</b> コウサイモウヨウタイエン [Iridocyclitis] C11-240-10-40/C11-240-20-10-30-30	<b>合指症</b> ゴウシショウ [Syndactyly] C05-40-30-20+/C05-40-40-50+/C05-70-210-30-50-20+/C16-10-30-90-60-20+/C16-10-30-90-70-50+
<b>咬合器</b> コウゴウキ [Dental Articulators] E06-290-20/E07-280-20	<b>交叉咬合</b> コウサコウゴウ C07-60-190-30	<b>高次神経活動</b> コウジンシケイカツドウ [Higher Nervous Activity] F02-10-50/G11-20-70
<b>後嚥吸虫科</b> コウコウキョウチュウカ [Opisthorchidae] B01-120-30-90-30-20-30+	<b>交叉循環</b> コウサジュンカン [Cross Circulation] E05-930-10	<b>後膝</b> コウシツ [Stifle] A13-160-10
<b>咬合高径</b> コウゴウコウケイ [Vertical Dimension] E06-110-20-10	<b>交差反応</b> コウサハンノウ [Cross Reactions] G12-80-40	* <b>高次脳機能障害</b> コウジノウキノウショウガイ C10-150-90-50
<b>抗甲状腺剤</b> コウコウジョウセンザイ [Antithyroid Agents] D06-20-370+/D27-30-50-230-20-380+	<b>交差防御</b> コウサボウゴヨ [Cross Protection] G12-220-40	<b>高次発声中枢(鳥類)</b> コウジハツセイチュウスウ(チョウルイ) [High Vocal Center] A08-70-30-40-20-50-20-20-10-10/A13-170
<b>高校生</b> コウコウセイ M01-100-10	<b>抗酸化剤</b> コウサンカザイ [Antioxidants] D23-80+/D27-10-300-70+/D27-30-30-200+/D27-30-50-220-70+	<b>高脂肪食</b> コウシボウショク [Diet, High-Fat] G07-70-20-100-100
<b>光合成</b> コウゴウセイ [Photosynthesis] G02-130-10+/G02-220-550-40+/G02-220-640-10+/G03-280-50+/G03-350-40+/G03-430-10+/G15-10+	<b>抗酸化剤応答配列</b> コウサンカザイオウトウハイレツ [Antioxidant Response Elements] G02-220-690-30-30-90-20-20/G05-100-50-30-100-20-20/G05-100-70-40-40-110-100-40-20-20	<b>口臭</b> コウシュウ [Halitosis] C23-20-120-70
<b>光合成反応中心複合体タンパク質</b> コウゴウセイハンノウチュウシンフクゴウタイタンパクシツ [Photosynthetic Reaction Center Complex Proteins] D05-20-190-100+/D08-20-160-170+/D12-30-680-200-40-20+/D12-30-970-410-20+	<b>好酸球</b> コウサンキョウ [Eosinophils] A11-80-40-10-20/A11-130-10-30/A15-10-10-50-10-20/A15-30-70-10-20	<b>公衆衛生</b> コウシュウエイセイ [Public Health] H02-20-130+/N01-10-50/N06-20+
<b>抗好中球細胞質抗体</b> コウコウチュウキョウサイボウシツコウタイ [Antibodies, Antineutrophil Cytoplasmic] D12-30-160-30-40-80-170-50/D12-30-530-60-30-70-160-50/D12-30-530-110-30-80-170-50/D23-130-70/D27-30-50-260-30-70-160-50	* <b>好酸球性血管リンパ球増殖症</b> コウサンキョウセイケツカンリンバキョウゾウショクショウ [Angiolymphoid Hyperplasia with Eosinophilia] C15-10-140-20-30/C15-20-120-90-10/C17-20-100	<b>公衆衛生看護</b> コウシュウエイセイカンゴ [Public Health Nursing] H02-100-10-40-130
<b>咬合調整</b> コウゴウチョウセイ [Occlusal Adjustment] E06-160-50-50	<b>好酸球性多発血管炎性肉芽腫症</b> コウサンキョウセイタハツケツカンエンセイニクゲシユショウ [Churg-Strauss Syndrome] C14-10-60-70-10-20/C15-20-120-90-20/C20-40-100-20	<b>公衆衛生行政</b> コウシュウエイセイギョウセイ [Public Health Administration] N04-40-120
<b>咬合力</b> コウゴウリョク [Bite Force] E06-110-10	<b>好酸球増加筋痛症候群</b> コウサンキョウゾウカキンツショウコウケン [Eosinophilia-Myalgia Syndrome] C05-50-170/C10-40-40-80/C15-10-140-20-40	<b>公衆衛生サービス研究</b> コウシュウエイセイサービスケンキョウ [Public Health Systems Research] H01-20-10-80/N05-20
<b>後交連</b> コウコウレン [Posterior Cerebellar Commissure] A08-70-30-60-20-30-20	<b>好酸球増加症</b> コウサンキョウゾウカショウ [Eosinophilia] C15-10-140-20+	<b>公衆衛生歯科学</b> コウシュウエイセイシカガク [Public Health Dentistry] H02-130-80-30+/N06-30+
<b>考古学</b> コウコガク [Archaeology] I01-90-30-10	<b>好酸球増加症候群</b> コウサンキョウゾウカショウコウケン [Hyper eosinophilic Syndrome] C15-10-140-20-50+	<b>公衆衛生事業</b> コウシュウエイセイジギョウ [Public Health Practice] N06-20-150+
<b>抗コクシジウム剤</b> コウコクシジウムザイ [Coccidiostats] D27-30-20-70-740-80-320+	<b>好酸球増悪化因子</b> コウサンキョウゾウカセイインシ [Chemotactic Factors, Eosinophil] D23-120-40	<b>公衆衛生情報学</b> コウシュウエイセイジョウホウガク [Public Health Informatics] L01-10-40+
<b>抗コリン作動性症候群</b> コウコリンサドウセイショウコウケン [Anticholinergic Syndrome] C25-10-60	<b>抗酸菌症</b> コウサンキンショウ [Mycobacterium Infections] C01-140-10-60-30-10+	<b>公衆衛生専門職教育</b> コウシュウエイセイセンモンショクキョウイク [Education, Public Health Professional] I02-100-50
<b>高コレステロール血症</b> コウコレステロールケツショウ [Hypercholesterolemia] C18-20-80-20-20-10	<b>抗酸菌ファージ</b> コウサンキンファージ [Mycobacteriophages] B04-130-40	<b>抗住血吸虫剤</b> コウジュウケツキョウチュウザイ [Schistosomicides] D27-30-20-70-740-70-240-60+
* <b>高コレステロール血症-ホモ接合性家族性</b> コウコレステロールケツショウ-ホモセツゴウセイカゾクセイ [Homozygous Familial Hypercholesterolemia] C16-10-10-460-60-50-10/	<b>高酸素症</b> コウサンソショウ [Hyperoxia] C23-20-110-70	<b>高シュウ酸尿症</b> コウシュウサンニョウショウ [Hyperoxaluria] C12-30-20-40-10-60+/C12-50-10-60+/C12-70-40-10-60+

<p>ヨウショウ-ゲンバツセイ [Hyperoxaluria, Primary] C12-30-20-40-10-60-10/C12-50-10-60-10/C12-70-40-10-60-10/C16-10-10-460-100-30/C18-20-100-90-30</p> <p><b>後十字靭帯</b> コウジュウジンタイ [Posterior Cruciate Ligament] A02-50-10-50-20/A02-60-20-20/A10-40-60-20-20/A10-120-80-20-20</p> <p><b>後十字靭帯再建術</b> コウジュウジンタイサイケンジュツ [Posterior Cruciate Ligament Reconstruction] E02-480-20-10/E04-110-20-30/E04-300-40-30/E04-300-80-10</p> <p><b>後縦靭帯骨化症</b> コウジュウジンタイコッカシヨウ [Ossification of Posterior Longitudinal Ligament] C05-70-220-90-20/C23-40-30-10-20</p> <p><b>高周波</b> コウシュウハ G01-100-20-60-40-10/G01-190-20-40-10/G01-190-40-30-10</p> <p>* <b>高周波療法</b> コウシュウハリヨウホウ [Radiofrequency Therapy] E02-300+</p> <p><b>高重力</b> コウジュウリョク [Hypergravity] G01-160-30-10-10</p> <p><b>拘縮</b> コウシュク [Contracture] C05-30-180+/C05-50-180+</p> <p><b>抗腫瘍剤</b> コウシュヨウザイ [Antineoplastic Agents] D27-30-20-80+</p> <p><b>抗腫瘍剤効力検定</b> コウシュヨウザイコウリョクケンテイ [Drug Screening Assays, Antitumor] E01-60-370-100-20+/E05-370-40+/E05-880-30-20+/E05-1030-90-30+</p> <p><b>抗腫瘍剤耐性</b> コウシュヨウザイタイセイ [Drug Resistance, Neoplasm] G07-240-50-80-20</p> <p><b>抗腫瘍性抗生物質</b> コウシュヨウセイコウセイブツシツ [Antibiotics, Antineoplastic] D27-30-20-80-3140+</p> <p><b>抗腫瘍性代謝拮抗物質</b> コウシュヨウセイタイシヤキッコウブツシツ [Antimetabolites, Antineoplastic] D27-20-30-120-340+/D27-30-20-80-3150+/D27-30-30-280-340+</p> <p><b>抗腫瘍プロトコール</b> コウシュヨウブロトコール [Antineoplastic Protocols] E02-780-120+/E02-810-10+/N05-10-70-20-70-10</p> <p><b>高所</b> コウショウ [Altitude] G16-150-30-60/N06-10-120</p> <p><b>交渉過程</b> コウショウカタイ [Negotiating] F01-30-90-50/F01-40-110-80/F02-10-80-10-50+/L01-30-70/N04-40-170-20</p> <p><b>溝状舌</b> コウジョウゼツ [Tongue, Fissured] C07-50-260-20</p> <p><b>甲状舌管嚢胞</b> コウジョウゼツカンノウホウ [Thyroglossal Cyst] C04-150-80</p> <p><b>甲状腺</b> コウジョウセン [Thyroid Gland] A06-40-40</p> <p><b>甲状腺炎</b> コウジョウセンエン [Thyroiditis] C19-30-10+</p> <p><b>甲状腺炎-亜急性</b> コウジョウセンエン-アキュウセイ [Thyroiditis, Subacute] C19-30-10-10</p> <p><b>甲状腺炎-化膿性</b> コウジョウセンエン-カノウセイ [Thyroiditis, Suppurative] C01-60-30/C19-30-10-20</p> <p><b>甲状腺炎-自己免疫性</b> コウジョウセンエン-ジコメンエキセイ [Thyroiditis, Autoimmune] C19-30-10-30+/C20-40-120</p> <p><b>甲状腺炎-分娩後</b> コウジョウセンエン-ブンベンゴ [Postpartum Thyroiditis] C12-30-10-50-20/C19-30-10-30-10</p> <p><b>甲状腺機能検査</b> コウジョウセンキノウケンサ [Thyroid Function Tests] E01-60-290-40</p> <p><b>甲状腺機能亢進症</b> コウジョウセンキノウコウシン</p>	<p>ンシヨウ [Hyperthyroidism] C19-30-20+</p> <p><b>甲状腺機能正常患者症候群</b> コウジョウセンキノウセイジョウカンジャシヨウコウガン [Euthyroid Sick Syndromes] C19-30-30</p> <p><b>甲状腺機能低下症</b> コウジョウセンキノウテイカシヨウ [Hypothyroidism] C19-30-40+</p> <p><b>甲状腺機能低下症-先天性</b> コウジョウセンキノウテイカシヨウ-センテンセイ [Congenital Hypothyroidism] C05-70-130-20/C05-70-210-100-50/C16-10-10-480-50/C19-30-40-10/C19-70-20</p> <p><b>甲状腺クリーゼ</b> コウジョウセンクリーゼ [Thyroid Crisis] C19-30-20-20-10</p> <p><b>甲状腺結節</b> コウジョウセンケツセツ [Thyroid Nodule] C04-70-90-40-10/C04-70-100-20-10/C19-30-60-10/C19-90-20-10</p> <p><b>甲状腺刺激ホルモン産生細胞</b> コウジョウセンシゲキホルモンサンセイサイボウ [Thyrotrophs] A06-20-30-10-20-10/A06-40-20-20-10/A08-50-40-10-20-10/A08-70-30-40-10-40-40-30-10-20-10/A08-70-30-50-40-40-30-10-20-10/A11-180-220/A11-290-60</p> <p><b>甲状腺疾患</b> コウジョウセンシツカン [Thyroid Diseases] C19-30+</p> <p><b>甲状腺腫</b> コウジョウセンシュ [Goiter] C19-30-50+</p> <p><b>甲状腺腫-胸骨下</b> コウジョウセンシュ-キョウコツカ [Goiter, Substernal] C19-30-50-20</p> <p><b>甲状腺腫-結節性</b> コウジョウセンシュ-ケツセツセイ [Goiter, Nodular] C19-30-50-30</p> <p><b>甲状腺腫-舌根</b> コウジョウセンシュ-ゼツコン [Lingual Goiter] C16-10-30-100-10-10/C19-30-50-40/C19-30-70-10-10</p> <p><b>甲状腺腫-地方病性</b> コウジョウセンシュ-チホウビョウセイ [Goiter, Endemic] C19-30-50-50</p> <p><b>甲状腺腫瘍</b> コウジョウセンシュヨウ [Thyroid Neoplasms] C04-70-90-40+/C04-70-100-20+/C19-30-60+/C19-90-20+</p> <p><b>甲状腺上皮細胞</b> コウジョウセンジョウヒサイボウ [Thyroid Epithelial Cells] A11-180-230</p> <p><b>甲状腺切除</b> コウジョウセンセツジョ [Thyroidectomy] E04-470-40</p> <p><b>甲状腺中毒症</b> コウジョウセンチュウドクシヨウ [Thyrotoxicosis] C19-30-20-20+</p> <p>* <b>甲状腺乳頭癌</b> コウジョウセンニョウトウガン [Thyroid Cancer, Papillary] C04-40-70-10-130-160-10/C04-70-90-40-20/C04-70-100-20-20/C19-30-60-20/C19-90-20-20</p> <p><b>甲状腺发育不全</b> コウジョウセンハツイクフゼン [Thyroid Dysgenesis] C16-10-30-100+/C19-30-70+</p> <p><b>甲状腺ホルモン</b> コウジョウセンホルモン [Thyroid Hormones] D06-10-50+/D27-30-50-230-10-160+</p> <p><b>甲状腺ホルモン受容体</b> コウジョウセンホルモンジュウタイ [Receptors, Thyroid Hormone] D12-30-610-120+/D12-30-660-30-20-610+</p> <p><b>甲状腺ホルモン受容体アルファ</b> コウジョウセンホルモンジュウタイアルファ [Thyroid Hormone Receptors alpha] D12-30-610-120-10/D12-30-660-30-20-610-10</p> <p><b>甲状腺ホルモン受容体ベータ</b> コウジョウセンホルモンジュウタイベータ [Thyroid Hormone Receptors beta] D12-30-610-120-20/D12-30-660-30-20-610-20</p> <p><b>甲状腺ホルモン不応症候群</b> コウジョウセンホルモンフオウシヨウコウガン [Thyroid Hormone Resistance Syndrome] C19-30-80-10</p>	<p><b>甲状腺未分化癌</b> コウジョウセンミブンカガン [Thyroid Carcinoma, Anaplastic] C04-40-70-10-80</p> <p>* <b>鉤状束</b> コウジョウソク [Uncinate Fasciculus] A08-70-30-40-20-50-30-50-20/A08-70-30-40-20-50-30-60-30</p> <p><b>抗条虫剤</b> コウジョウチュウザイ [Anticestodal Agents] D27-30-20-70-740-70-240-70+</p> <p><b>咬傷と刺傷</b> コウショウトシヨウ [Bites and Stings] C25-20-30+/C26-140+</p> <p><b>甲状軟骨</b> コウジョウナンコツ [Thyroid Cartilage] A02-70-10-20-10/A02-70-30-10-10/A04-50-20-10</p> <p><b>紅色陰癬</b> コウシヨクインセン [Erythrasma] C01-140-10-60-30-20-10/C01-140-10-130-60/C01-350-20-60/C17-20-330-40-60</p> <p><b>紅色植物門</b> コウシヨクシヨクブツモン [Rhodophyta] B01-70+</p> <p><b>紅色肥厚症</b> コウシヨクヒコウシヨウ [Erythroplasia] C04-130-40</p> <p><b>好色本</b> コウシヨクボン [Erotica] K01-100-60/L01-40-30-50</p> <p><b>口唇</b> コウシン [Lip] A01-80-10-30-10/A14-50-40+</p> <p><b>紅参</b> コウジン B01-180-10-20-10-60-80-20-10-10/D20-80-110-20-240-10/D26-120-20-240-10</p> <p><b>口唇炎</b> コウシンエン [Cheilitis] C07-50-220-10</p> <p><b>口唇期</b> コウシンキ [Oral Stage] F01-50-90-90-10/F02-70-60-80-10</p> <p><b>抗真菌剤</b> コウシンキンザイ [Antifungal Agents] D27-30-20-70-770+</p> <p><b>口唇疾患</b> コウシンシツカン [Lip Diseases] C07-50-220+</p> <p><b>口唇腫瘍</b> コウシンシュヨウ [Lip Neoplasms] C04-70-90-30-20/C07-50-170-20/C07-50-220-20</p> <p><b>口唇ヘルペス</b> コウシンヘルベス [Herpes Labialis] C01-20-10-70-100-30/C01-20-160-30-20/C07-50-220-30/C17-20-330-20-30-20</p> <p>* <b>高信頼性組織</b> コウシンライセイシキ [High Reliability Organizations] N03-40-60</p> <p><b>香辛料</b> コウシンリョウ [Spices] G07-70-30-200-10/J02-30-200-10</p> <p><b>口唇裂</b> コウシンレツ [Cleft Lip] C07-30-20-40+/C07-50-150-40+/C07-50-220-40+/C16-10-30-30-20-40+</p> <p><b>洪水</b> コウズイ [Floods] G16-150-40-60/N06-10-140-70-20</p> <p><b>硬水軟化</b> コウスイナンカ [Water Softening] N06-20-20-10-20</p> <p><b>向性</b> コウセイ [Tropism] G07-80-40-10+/G15-20+</p> <p><b>恒星</b> コウセイ [Stars, Celestial] G01-160-50-20</p> <p><b>合成遺伝子</b> ゴウセイイデンシ [Genes, Synthetic] G05-100-70-40-40-150</p> <p><b>合成化学技術</b> ゴウセイケイカクギジュツ [Chemistry Techniques, Synthetic] E05-340+/J01-100-90-10+</p> <p><b>合成経口避妊剤</b> ゴウセイケイコウヒニンザイ [Contraceptives, Oral, Synthetic] D27-30-20-170-80-30-60-30+/D27-30-50-110-70-30-60-30+</p> <p>* <b>合成血</b> ゴウセイケツ D20-80-90-220</p> <p><b>合成酵素</b> ゴウセイコウソウ [Ligases] D08-20-110+</p>
---	--	---

<b>抗生作用</b> コウセイサイヨウ [Antibiosis] G06-130-30/G16-40	<b>酵素再活性化物質</b> コウソサイカッセイブツシツ [Enzyme Reactivators] D27-30-30-220+	teins] D12-30-550+
<b>抗精子形成剤</b> コウセイシケイセイザイ [Antispermatogetic Agents] D27-20-30-50+/D27-30-20-170-80-40-50+/D27-30-50-50+/D27-30-50-110-70-40-50+	<b>香蘇散</b> コウソサン D20-80-110-30-90-420/D26-50-420	<b>高タンパク質低炭水化物食</b> コウタンパクシツテイタンスイカブツシヨク [Diet, High-Protein Low-Carbohydrate] E02-40-20-70-10/E02-40-20-110-20/G07-70-20-100-120-10/G07-70-20-100-180-20
<b>合成樹脂</b> ゴウセイジュシ [Resins, Synthetic] D05-40-210-60+/D25-60-10+/D25-140-180-60+/D27-10-30-60-10/J01-90-30-60-10+/J01-90-30-140-180-60+	<b>硬組織</b> コウソシキ A10-50+	<b>高タンパク食</b> コウタンパクシヨク [Diet, High-Protein] E02-40-20-70+/G07-70-20-100-120+
<b>向精神剤</b> コウセイシンザイ [Psychotropic Drugs] D27-30-20-180-170+	<b>酵素前駆体</b> コウソゼンクタイ [Enzyme Precursors] D08-30+/D12-30-820-160+	<b>高知県</b> コウチケン Z01-10-50-50-50-30
<b>抗精神病剤</b> コウセイシンビョウザイ [Antipsychotic Agents] D27-30-20-180-170-120-130+/D27-30-20-180-230-40-130+/D27-30-50-140-40-130+	<b>酵素阻害剤</b> コウソソガイザイ [Enzyme Inhibitors] D27-30-30-230+	<b>* 拘置所</b> コウチシヨ [Jails] J03-20-20
<b>合成性交後避妊剤</b> ゴウセイセイコゴヒニンザイ [Contraceptives, Postcoital, Synthetic] D27-30-20-170-80-30-90-10+/D27-30-50-110-70-30-90-10+	<b>コウゾ属</b> コウゾブク [Broussonetia] B01-180-10-20-10-60-640-60-70-40	<b>高窒素血症</b> コウチツソクケシヨウ [Azotemia] C12-30-20-40-10-270-10/C12-50-10-270-10/C12-70-40-10-270-10/C23-40-250
<b>合成生物学</b> ゴウセイセイブツガク [Synthetic Biology] H01-60-60-40/J01-40-70-10	<b>酵素測定</b> コウソソクテイ [Enzyme Assays] E05-920-90+	<b>鉤虫感染症</b> コウチュウカンセンシヨウ [Hookworm Infections] C01-100-60-30-20-10-20+
<b>合成致死変異</b> ゴウセイシチシヘンイ [Synthetic Lethal Mutations] G05-210-80-100	<b>酵素多重免疫測定</b> コウソタジュウメンエキソクテイ [Enzyme Multiplied Immunoassay Technique] E05-910-30-10-20/E05-1000-10-20-20/E05-1000-60-20-20	<b>好中球</b> コウチュウキユウ [Neutrophils] A11-80-40-10-30/A11-130-10-40/A11-190-10/A15-10-10-50-10-30/A15-30-40-10/A15-30-70-10-30
<b>* 合成薬品</b> ゴウセイヤクヒン [Synthetic Drugs] D26-90+	<b>酵素と補酵素</b> コウソトホコウソ [Enzymes and Coenzymes] D08+	<b>好中球活性化</b> コウチュウキユウカッセイカ [Neutrophil Activation] G12-130
<b>厚生労働省</b> コウセイロウドウシヨウ I01-140-20-20+/N03-40-130-20-20+	<b>酵素補充療法</b> コウソホジュウリョウホウ [Enzyme Replacement Therapy] E02-780-130-10	<b>好中球減少症</b> コウチュウキユウゲンシヨウシヨウ [Neutropenia] C15-10-140-50-10-10+
<b>合成ワクチン</b> ゴウセイワクチン [Vaccines, Synthetic] D12-30-520-20+/D20-80-170-50+/D23-70-100+	<b>酵素誘導</b> コウソユウドウ [Enzyme Induction] G05-170-90-10	<b>好中球減少症-発熱性</b> コウチュウキユウゲンシヨウシヨウ-ハツネツセイ [Febrile Neutropenia] C15-10-140-50-10-10-10
<b>香腺</b> コウセン [Scent Glands] A13-180	<b>酵素抑制</b> コウソヨクセイ [Enzyme Repression] G05-170-90-20	<b>好中球浸潤</b> コウチュウキユウシンジュン [Neutrophil Infiltration] G12-140
<b>* 抗線維化剤</b> コウセンイカザイ [Antifibrotic Agents] D27-30-20-60-1150	<b>酵素療法</b> コウソリョウホウ [Enzyme Therapy] E02-780-130+	<b>鉤虫上科</b> コウチュウジョウカ [Ancylostomatoidea] B01-120-30-90-20-10-10-30+
<b>光線過敏症(皮膚)</b> コウセンカビンシヨウ(ヒフ) [Photosensitivity Disorders] C17-20-110+	<b>抗体</b> コウタイ [Antibodies] D12-30-160-30-40-80+/D12-30-530-60-30-70+/D12-30-530-110-30-80+/D27-30-50-260-30-70+	<b>高張液</b> コウチョウエキ [Hypertonic Solutions] D26-260-20+
<b>抗喘息剤</b> コウゼンソクザイ [Anti-Asthmatic Agents] D27-30-20-130-200+	<b>抗体依存性感染増強</b> コウタイイゾンセイカンセンゾウキョウ [Antibody-Dependent Enhancement] G06-10-170/G12-100	<b>高張食塩水</b> コウチョウシヨクエンスイ [Saline Solution, Hypertonic] D26-260-20-20
<b>抗線虫剤</b> コウセンチュウザイ [Antinematodal Agents] D27-30-20-70-740-70-230+	<b>抗体依存性細胞傷害性</b> コウタイイゾンセイサイボウシヨウガイセイ [Antibody-Dependent Cell Cytotoxicity] G12-250-10+	<b>腔腸動物毒</b> コウチョウドウブツドク [Cnidarian Venoms] D20-120-30/D23-100-50-80/D23-100-70-30/D27-10-240-260/D27-20-30-130-260
<b>光線療法</b> コウセンリョウホウ [Phototherapy] E02-310+	<b>* 高体温症</b> コウタイオンシヨウ [Hyperthermia] C23-20-220-10/C26-490-10	<b>高チロキシン血症</b> コウチロキシンケシヨウ [Hyperthyroxinemia] C19-30-80+
<b>酵素</b> コウソ [Enzymes] D08-20+	<b>抗体産生</b> コウタイサンセイ [Antibody Formation] G12-220-30-40-10	<b>高チロキシン血症-家族性異常アルブミン性</b> コウチロキシンケシヨウ-カゾクセイセイジョウアルブミンセイ [Hyperthyroxinemia, Familial Dysalbuminemic] C16-10-10-320/C19-30-80-20
<b>酵素安定性</b> コウソアンテイセイ [Enzyme Stability] E05-620-10/G02-220-460-10	<b>抗体産生細胞</b> コウタイサンセイサイボウ [Antibody-Producing Cells] A11-120+/A15-30-20+	<b>* 交通公害</b> コウツウコウガイ [Traffic-Related Pollution] N06-20-70-30/N06-20-70-90-10
<b>酵素遺伝子発現調節</b> コウソイデンシハツゲンチョウセツ [Gene Expression Regulation, Enzymologic] G05-170-90+	<b>抗体親和性</b> コウタイシンワセイ [Antibody Affinity] G12-80-50/G12-110	<b>交通事故</b> コウツウジコ [Accidents, Traffic] N06-20-160-40
<b>構造活性相関</b> コウゾウカッセイソウカン [Structure-Activity Relationship] G02-220-270+/G07-240-50-40+	<b>交代制勤務</b> コウタイセイキム [Shift Work Schedule] I03-160-20-30/N04-40-170-120-20	<b>交通騒音</b> コウツウソウオン [Noise, Transportation] N06-10-200-10/N06-20-70-80-10
<b>抗躁病剤</b> コウソウビョウザイ [Antimanic Agents] D27-30-20-180-170-120-140+/D27-30-20-180-230-40-140+/D27-30-50-140-40-140+	<b>抗体多様性</b> コウタイタヨウセイ [Antibody Diversity] G05-210-50/G12-230-100	<b>口蹄疫</b> コウテイエキ [Foot-and-Mouth Disease] C01-20-20-110-40/C22-160
<b>構造モデル</b> コウゾウモデル [Models, Structural] J01-100-30-10-30+/L01-40-20-20-40+	<b>抗体特異性</b> コウタイトクイセイ [Antibody Specificity] G12-120	<b>口蹄疫ウイルス</b> コウテイエキウイルス [Foot-and-Mouth Disease Virus] B04-20-30-130-10-10
<b>酵素活性化</b> コウソカッセイカ [Enzyme Activation] G02-220-280/G03-120	<b>後大脳動脈</b> コウダイノウドウミヤク [Posterior Cerebral Artery] A07-80-60-230-20	<b>黄帝内経</b> コウテイダイケイ E02-590-140-50-30-20-10/I01-90-30-20-90-50-30-40-10
<b>酵素活性化物質</b> コウソカッセイブツシツ [Enzyme Activators] D27-30-30-210+	<b>後大脳動脈梗塞</b> コウダイノウドウミヤクコウソク [Infarction, Posterior Cerebral Artery] C10-150-90-250-110-40-10-20/C10-150-90-250-160-20-10-20/C10-150-90-250-180-10-20/C14-10-390-90-40-10-20/C14-10-390-140-20-10-20/C14-10-390-150-10-20/C23-40-50-30-40-10-20/C23-40-140-20-40-10-20	<b>公的医療保険</b> コウテキイリョウホケン [Not-For-Profit Insurance Plans] N03-20-150-10-10-20-30-20+/N03-20-150-30-10-40+/N03-20-150-30-20-30-20+
<b>梗塞</b> コウソク [Infarction] C23-40-50-30+/C23-40-140-20+	<b>高炭酸ガス血症</b> コウタンサンガスケシヨウ [Hypercapnia] C23-20-110-80	<b>公的統制</b> コウテキシヤカイトウセイ [Social Control, Formal] I01-70-30+/N03-30+
<b>高速中性子</b> コウソクチュウセイシ [Fast Neutrons] G01-130-10-10-10	<b>高炭水化物食</b> コウタンスイカブツシヨク [Diet, Carbohydrate Loading] E02-40-20-60/G07-70-20-100-110	<b>公的扶助</b> コウテキフジョ [Public Assistance] N03-20-150-10-10+
<b>酵素抗体法</b> コウソコウタイホウ [Immunoenzyme Techniques] E05-910-30-10+/E05-1000-10-20+/E05-1000-60-20+	<b>硬タンパク質</b> コウタンパクシツ [Scleroproteins]	<b>光電子分光法</b> コウデンシブンコウホウ [Photoelectron Spectroscopy] E05-920-180-100



後天性鼻変形 コウトウセイビヘンケイ [Nose Deformities, Acquired] C08-150-10/C09-60-10	ryngeal Nerve Injuries] C08-80-80+/C09-20-70+/C10-50-20-80-120-10+/C10-160-120-120-10+/C26-310-10-80-120-10+	230+
硬度 コウド [Hardness] G01-50-60	* 行動心理学的症候 コウドウシンリガクテキシヨウ コウウ C23-20-200-10/F01-30-70-70	口内炎-アフタ性 コウナイエン-アフタセイ [Stomatitis, Aphthous] C07-50-230-20
喉頭 コウトウ [Larynx] A04-50+	行動制御 コウドウセイギョウ [Behavior Control] E02-320+/F04-20/I01-70-120-20	口内炎-義歯性 コウナイエン-ギシセイ [Stomatitis, Denture] C07-50-230-30
行動 コウドウ [Behavior] F01-30+	喉頭切除 コウトウセツジョウ [Laryngectomy] E04-220-80	口内炎-ヘルペス性 コウナイエン-ヘルペスセイ [Stomatitis, Herpetic] C01-20-10-70-100-40/C07-50-230-40
行動医学 コウドウイガク [Behavioral Medicine] F04-10-10/H02-20-140	鉤頭動物門 コウトウドウブツモン [Acanthocephala] B01-120-30-90-10+	口内乾燥症 コウナイカンソウシヨウ [Xerostomia] C07-50-290-40+
行動遺伝学 コウドウイデンガク [Genetics, Behavioral] F04-10-20+/H01-60-60-10-30	行動と行動メカニズム コウドウトコウドウメカニズム [Behavior and Behavior Mechanisms] F01+	高ナトリウム血症 コウナトリウムケツシヨウ [Hypernatremia] C18-20-160-40
喉頭炎 コウトウエン [Laryngitis] C01-110-110/C08-40-110/C08-80-40+/C09-20-30+	喉頭軟化症 コウトウナンカシヨウ [Laryngomalacia] C05-110-30/C08-80-90/C09-20-80/C16-10-30-90-50/C17-10-180-30	高乳酸血症 コウニョウサンケツシヨウ [Hyperlactatemia] C18-20-50/C23-20-100
行動化 コウドウカ [Acting Out] F01-150-40	喉頭軟骨 コウトウナンコツ [Laryngeal Cartilages] A02-70-10-20+/A02-70-30-10+/A04-50-20+	高尿酸血症 コウニョウサンケツシヨウ [Hyperuricemia] C23-40-260
喉頭蓋 コウトウガイ [Epiglottis] A02-70-10-20-20/A02-70-30-10-20/A04-50-20-20	喉頭粘膜 コウトウネンマク [Laryngeal Mucosa] A04-30-10/A04-50-30+/A10-90-40-20-10+	* 公認されない悲嘆 コウニンサレナイヒタン [Disenfranchised Grief] F01-20-140-20-10
喉頭蓋炎 コウトウガイエン [Epiglottitis] C01-110-130-10/C08-40-130-10	行動評価尺度 コウドウヒョウカシヤクド [Behavior Rating Scale] F04-50-30	抗認知症剤 コウニンチシヨウザイ [Nootropic Agents] D27-30-20-180-180+
後頭蓋窩 コウトウガイカ [Cranial Fossa, Posterior] A01-80-20-10+/A02-50-20-100-80-10+	喉頭浮腫 コウトウフシュ [Laryngeal Edema] C08-80-100/C09-20-90	* 光熱療法 コウネツリョウホウ [Photothermal Therapy] E02-90-10/E02-310-30
行動科学 コウドウカガク [Behavioral Sciences] F04-10+	* 行動変容段階モデル コウドウヘンヨウダンカイモデル [Transtheoretical Model] E05-1020-50/E05-1020-60-20-10/E05-1020-160-10	更年期 コウネンキ [Climacteric] G08-10-30+/G08-10-140-10+
* 後頭下筋 コウトウカキン A02-10-10-40-30	喉頭マスク コウトウマスク [Laryngeal Masks] E02-180-30-10/E02-560-10-10/E05-670-10-10/E07-560-100-10/J01-90-240-20-50-10	更年期障害 コウネンキシヨウガイ C23-40-310-100
行動学的研究 コウドウガクテキケンキョウ [Behavioral Research] F04-10-30/H01-20-10-90+	行動薬理学 コウドウヤクリガク H01-60-110-10/H02-270-10	後脳 コウノウ [Metencephalon] A08-70-30-60-40-10+
行動観察技術 コウドウカンサツギジュツ [Behavior Observation Techniques] E05-540-10/F04-40-10	後頭葉 コウトウヨウ [Occipital Lobe] A08-70-30-40-20-50-30-30+	孔脳症 コウノウシヨウ [Porencephaly] C05-40-60-120-10/C10-60-70-30-10/C10-150-90-160-30-10/C16-10-30-90-90-10/C16-10-30-130-70-30-10
喉頭気嚢胞 コウトウキノホウ [Laryngocele] C08-80-50/C08-90-60/C09-20-40/C16-10-30-110-60	行動療法 コウドウリョウホウ [Behavior Therapy] F04-90-110+	後嚢切開術 コウノウセツカクイジュツ [Posterior Capsulotomy] E04-60-70-40
喉頭鏡 コウトウキョウ [Laryngoscopes] E07-250-150-60/E07-350-90-60	抗毒素 コウドタン [Antitoxins] D12-30-160-30-40-80-280-10+/D12-30-530-60-30-70-270-10+/D12-30-530-110-30-80-280-10+/D20-80-160-10+/D27-30-50-260-30-70-270-10+	交配 コウハイ [Breeding] E05-550-20+/G05-320+
喉頭狭窄 コウトウキョウサク [Laryngostenosis] C08-80-60/C09-20-50/C16-10-30-110-70	光度計測法 コウドケイソクホウ [Photometry] E05-920-100+	広背筋 コウハイキン A02-10-10-90-20-20
喉頭鏡法 コウトウキョウホウ [Laryngoscopy] E01-60-80-40-70/E01-60-110-60/E01-60-170-20/E04-190-60-80/E04-220-60	硬度試験 コウドシケン [Hardness Tests] E05-380-10-10	後白質脳症症候群 コウハクシツノウシヨウシヨウコウガン [Posterior Leukoencephalopathy Syndrome] C10-150-90-200-20-10/C10-150-90-350-20
喉頭筋 コウトウキン [Laryngeal Muscles] A02-10-10-50/A04-50-10	高度専門看護実践 コウドセンモンカンゴジッセン [Advanced Practice Nursing] H02-100-10-40-140	抗発癌剤 コウハツガンザイ [Anticarcinogenic Agents] D27-10-300-80+/D27-30-20-80-3160+/D27-30-50-220-80+
行動訓練と活動 コウドウケンレントカドウウ [Behavioral Disciplines and Activities] F04+	高トリグリセリド血症 コウトリグリセリドケツシヨウ [Hypertriglyceridemia] C18-20-80-20-20-30+	紅斑 コウハン [Erythema] C17-20-120+/C23-20-350-30+
行動経済学 コウドウケイザイガク [Economics, Behavioral] F04-10-60-50/N03-20-90	高トリグリセリド血症型腹圍増加 コウトリグリセリドケツシヨウガタフクイゾウカ [Hypertriglyceridemic Waist] C18-20-80-20-20-30-10/C23-20-90	紅斑-壊死性遊走性 コウハン-エシセイユウソウウセイ [Necrolytic Migratory Erythema] C17-20-130/C23-20-350-40
喉頭形成術 コウトウケイセイジュツ [Laryngoplasty] E04-220-70	抗トリコモナス剤 コウトリコモナスザイ [Antitrichomonal Agents] D27-30-20-70-740-80-330+	* 紅斑-温熱性 コウハン-オンネツセイ [Erythema Ab Igne] C17-20-120-20/C23-20-350-30-10/C26-480-20
喉頭けいれん コウトウケイレん [Laryngismus] C08-80-110-10/C08-110-130-10/C09-20-100-10	抗トリパノソーマ剤 コウトリパノソーマザイ [Trypanocidal Agents] D27-30-20-70-740-80-340+	紅斑-結節性 コウハン-ケツツセイ [Erythema Nodosum] C17-20-120-30/C17-20-270-130-50/C20-10-50-20-50/C25-10-40-20-50
後頭骨 コウトウコツ [Occipital Bone] A02-50-20-100-20+	抗トレポネーマ剤 コウトレポネーマザイ [Antitreponemal Agents] D27-30-20-70-760-3580+	紅斑-硬結性 コウハン-コウケツツセイ [Erythema Induratum] C01-140-10-130-40-10/C01-350-20-40-10/C17-10-140-10/C17-20-120-40/C17-20-170-10/C17-20-330-40-40-10
喉頭疾患 コウトウシツカン [Laryngeal Diseases] C08-80+/C09-20+	口内炎 コウナイエン [Stomatitis] C07-50-	紅斑-多形性 コウハン-タケイセイ [Erythema Multiforme] C17-20-120-50+/C17-20-390-30+
行動主義 コウドウシュギ [Behaviorism] F02-70-20		紅斑-感染性 コウハン-デンセンセイ [Erythema Infectiosum] C01-20-10-50-10/C01-20-160-20/C17-20-120-60/C17-20-330-20-20
喉頭腫瘍 コウトウシュヨウ [Laryngeal Neoplasms] C04-70-90-50-20/C08-50-30/C08-80-70/C09-20-60/C09-40-20		紅斑-慢性遊走性 コウハン-マンセイユウソウウセイ [Erythema Chronicum Migrans] C01-140-10-50-100-20-20-10/C01-140-10-50-310-10/C01-140-10-130-70/C01-350-20-70/
行動症状 コウドウシヨウジョウ [Behavioral Symptoms] F01-30-70+		
喉頭神経 コウトウシンケイ [Laryngeal Nerves] A08-90-20-20-110-10+/A08-90-20-50-60-10+/A08-90-50-30-110-10+/A08-90-50-50-120-10+		
喉頭神経損傷 コウトウシンケイソンシヨウ [La-		

C01-400-60-160-10/C17-20-120-70/C17-20-330-40-70

**\* 広範囲中和抗体** コウハンイチユウワコウタイ [Broadly Neutralizing Antibodies] D12-30-160-30-40-80-230-20+/D12-30-530-60-30-70-220-20+/D12-30-530-110-30-80-230-20+/D27-30-50-260-30-70-220-20+

**紅斑角皮症-変動性** コウハンカクヒシヨウ-ヘンドウセイ [Erythrokeratoderma Variabilis] C16-10-10-530-150/C17-20-40-50/C17-20-120-80/C17-20-310-170

**広汎性侵害抑制調節** コウハンセイシンガイヨクセイチヨウセツ [Diffuse Noxious Inhibitory Control] E02-590-50/E03-30-30

**広汎性脳損傷** コウハンセイノウソンシヨウ [Brain Injuries, Diffuse] C10-50-20-90-20+/C10-150-90-300-20+/C26-310-10-90-20+

**紅斑熱群リケツチア症** コウハンネツグンリケツチアシヨウ [Spotted Fever Group Rickettsiosis] C01-140-10-50-320-30-10+/C01-400-60-60+

**交尾** コウビ [Copulation] F01-30-310-10-20-10

**広鼻下目** コウビカモク [Platyrrhini] B01-120-10-10-40-10-130-20-20+

**後鼻孔閉鎖症** コウビコウヘイサシヨウ [Choanal Atresia] C08-90-70/C08-150-20/C09-60-20/C16-10-30-110-80

**抗肥満剤** コウヒマンザイ [Anti-Obesity Agents] D27-30-20-90+

**高ビリルビン血症** コウビルルビンケツシヨウ [Hyperbilirubinemia] C23-40-270+

**高ビリルビン血症-遺伝性** コウビルルビンケツシヨウ-イデンセイ [Hyperbilirubinemia, Hereditary] C16-10-10-460-50+/C18-20-100-50+

**高ビリルビン血症-新生児** コウビルルビンケツシヨウ-シンセイジ [Hyperbilirubinemia, Neonatal] C16-10-20-90+/C23-40-270-30+

**高頻度換気** コウヒンドカンキ [High-Frequency Ventilation] E02-180-40-30+/E02-330-50-30+

**高頻度ジェット換気** コウヒンドジェットカンキ [High-Frequency Jet Ventilation] E02-180-40-30-10/E02-330-50-30-10

**抗不安剤** コウファンザイ [Anti-Anxiety Agents] D27-30-20-180-170-120-150+/D27-30-20-180-230-40-150+/D27-30-50-140-40-150+

**抗フィラリア剤** コウフィラリアザイ [Filariocides] D27-30-20-70-740-70-230-270+

**\* 高フェリチン血症** コウフェリチンケツシヨウ [Hyperferritinemia] C18-20-120-10

**幸福** コウフク [Happiness] F01-20-100

**後腹腔気腹症** コウフククキフクシヨウ [Retropneumoperitoneum] C23-40-280/C26-150

**後腹膜鏡法** コウフクマクキョウホウ E01-60-80-40-160-10/E04-190-60-170-30

**後腹膜腔** コウフクマククウ [Retroperitoneal Space] A01-70-40-30-10

**\* 後腹膜出血** コウフクマクシユクセツ C06-80-60-10/C23-40-340-210-10

**後腹膜腫瘍** コウフクマクシユウ [Retroperitoneal Neoplasms] C04-70-170-20

**後腹膜線維症** コウフクマクセンシヨウ [Retroperitoneal Fibrosis] C23-40-490-20

**香附子** コウブシ B01-180-10-20-10-60-160-10-10/D20-80-110-20-660/D26-120-20-660

**抗不整脈剤** コウフセイミヤクザイ [Anti-Arrhythmia Agents] D27-30-20-160-510+

**鉱物** コウブツ [Minerals] D01-310+

**鉱物性生薬** コウブツセイシヨウヤク D26-120-10+

**鉱物繊維** コウブツセンイ [Mineral Fibers] D01-310-80

**高プロラクチン血症** コウプロラクチンケツシヨウ [Hyperprolactinemia] C10-150-90-70-30-30-20/C19-10-30-30

**光分解** コウブンカイ [Photolysis] G02-130-20

**興奮剤(歴史)** コウブンザイ(レキシ) [Stimulants, Historical] D27-30-20-100

**高分子電解質** コウブンシデンカイシツ [Polyelectrolytes] D01-390-20/D05-40-150

**高分子物質** コウブンシブツシツ [Macromolecular Substances] D05+

**興奮収縮連関** コウブンシユウシユクレンカン [Excitation Contraction Coupling] G02-220-300-60-10-10/G04-350-50/G11-10-40-30

**興奮性シナプス後電位** コウブンセイシナプスコウデンイ [Excitatory Postsynaptic Potentials] G04-420-20-10/G07-180-30-10-10/G07-180-120-30-10/G11-20-90-10-10/G11-20-320-30-10

**粳米** コウベイ B01-180-10-20-10-60-70-40-10-10/D20-80-110-20-670/D26-120-20-670/G07-70-30-100-10-10-10/G07-70-30-260-10-10-10/J02-30-100-10-10-10/J02-30-260-10-10-10

**神戸市** コウベシ Z01-10-50-50-40-50-10/Z01-70-60

**抗変異原剤** コウヘンイゲンザイ [Antimutagenic Agents] D27-10-300-90+/D27-30-50-220-90+

**抗扁虫剤** コウヘンチュウザイ [Antiplatyhelminthic Agents] D27-30-20-70-740-70-240+

**酵母** コウボ [Yeasts] B01-90-30+

**広報** コウホウ [Advertising] J01-80-50-10+/L01-30-80

**厚朴** コウボク B01-180-10-20-10-60-910-10-10/D20-80-110-20-680/D26-120-20-680

**酵母人工染色体** コウボジンコウセンシヨクタイ [Chromosomes, Artificial, Yeast] A11-160-90-60-10/A11-160-90-70-20/A19-50-10/G05-100-30-20-20/G05-100-80-70-10/G05-100-80-80-20

**コウホネ属** コウホネゾク [Nuphar] B01-180-10-20-10-60-350-10+

**高ホモシステイン血症** コウホモシステインケツシヨウ [Hyperhomocysteinemia] C16-10-10-460-10-30+/C18-10-10-20-30-30-10/C18-20-30-20/C18-20-100-10-30+

**藁本** コウホン B01-180-10-20-10-60-360-270-10/D20-80-110-20-690/D26-120-20-690

**硬膜** コウマク [Dura Mater] A08-70-10-20+

**硬膜外腔** コウマクガイクウ [Epidural Space] A02-50-20-80-30-10

**硬膜外血液パッチ法** コウマクガイケツツエキバッチホウ [Blood Patch, Epidural] E02-500-30/E02-780-360-90-20-60-10-10

**硬膜外血腫-脊髄** コウマクガイケツシユ-セキズイ [Hematoma, Epidural, Spinal] C23-40-340-60-20

**硬膜外血腫-頭蓋** コウマクガイケツシユ-トウガイ [Hematoma, Epidural, Cranial] C10-50-20-50-20/C10-150-90-250-80-50-20/C14-10-390-70-50-30-30-20/C23-40-340-60-20-30/C26-310-10-50-30-30

340-170-20/C26-310-10-50-20

**硬膜外腫瘍** コウマクガイシユウ [Epidural Neoplasms] C04-70-70-20-20-10/C10-70-20-10-10/C10-150-60-120-10/C10-150-80-20-10

**硬膜外注射** コウマクガイチュウシヤ [Injections, Epidural] E02-780-360-90-20-60-10+

**硬膜外鎮痛** コウマクガイチンツウ [Analgesia, Epidural] E03-30-40

**硬膜外膿瘍** コウマクガイノウヨウ [Epidural Abscess] C01-60-70-20/C01-270-10/C01-270-20-10/C10-150-60-70/C10-150-70-10/C10-150-70-20-10

**硬膜外麻酔** コウマクガイマスイ [Anesthesia, Epidural] E03-60-10-10+

**硬膜下液貯留** コウマクカエキチヨリユウ [Subdural Effusion] C01-270-20-20/C10-150-70-20-20/C10-150-90-60

**硬膜下腔** コウマクカクウ [Subdural Space] A08-70-10-20-10

**硬膜下血腫** コウマクカケツシユ [Hematoma, Subdural] C10-50-20-50-30+/C10-150-90-250-80-50-30+/C14-10-390-70-50-30+/C23-40-340-60-40+/C23-40-340-170-30+/C26-310-10-50-30+

**硬膜下血腫-急性** コウマクカケツシユ-キユウセイ [Hematoma, Subdural, Acute] C10-50-20-50-30-10/C10-150-90-250-80-50-30-10/C14-10-390-70-50-30-10/C23-40-340-60-40-10/C23-40-340-170-30-10/C26-310-10-50-30-10

**硬膜下血腫-脊髄** コウマクカケツシユ-セキズイ [Hematoma, Subdural, Spinal] C23-40-340-60-40-20

**硬膜下血腫-頭蓋内** コウマクカケツシユ-トウガイナイ [Hematoma, Subdural, Intracranial] C10-50-20-50-30-20/C10-150-90-250-80-50-30-20/C14-10-390-70-50-30-20/C23-40-340-60-40-30/C23-40-340-170-30-20/C26-310-10-50-30-20

**硬膜下血腫-慢性** コウマクカケツシユ-マンセイ [Hematoma, Subdural, Chronic] C10-50-20-50-30-30/C10-150-90-250-80-50-30-30/C14-10-390-70-50-30-30/C23-40-310-220-60/C23-40-340-60-40-40/C23-40-340-170-30-30/C26-310-10-50-30-30

**硬膜下膿瘍** コウマクカノウヨウ [Empyema, Subdural] C01-60-50-10/C01-270-20-30/C10-150-70-20-30/C23-40-60-20-10-10

**硬膜静脈洞** コウマクジョウミヤクドウ [Cranial Sinuses] A07-80-40-60+

**\* 硬膜動静脈瘻** コウマクドウジョウミヤクドウ C10-60-80-20/C14-10-140-10-20/C14-10-350-10-20/C14-30-10-40-10-20/C14-30-10-70-20/C14-30-10-80-10-20/C16-10-30-130-80-20/C16-10-30-140-10-60-10/C16-10-30-140-10-70-10-20/C23-30-310-10-10-20

**硬膜動脈** コウマクドウミヤク [Meningeal Arteries] A07-80-60-120

**\* 高マグネシウム血症** コウマグネシウムケツシヨウ C18-20-160-50

**コウマクノウキン門** コウマクノウキンモン [Blastocladiomycota] B01-90-40+

**抗マラリア剤** コウマラリアザイ [Antimalarials] D27-30-20-70-740-80-350+

**抗ミトコンドリア抗体** コウミトコンドリアコウタイ D12-30-160-30-40-80-170-60/D12-30-530-60-30-70-160-60/D12-30-530-110-30-80-170-60/D27-30-50-260-30-70-160-60

**公民権** コウミンケン [Civil Rights] I01-70-30-90-40+/N03-30-50-30+

**公務員** コウムイン [Government Employees] M01-250-120

**後迷路疾患** コウメイロシツカン [Retrocochlear Diseases] C09-30-40+

**コウモリカズラ属** コウモリカズラヅク [Menispermum] B01-180-10-20-10-60-430-30

**拷問** ゴウモン [Torture] I01-70-80-310-30/I01-150-20-120-30

**肛門温存大腸切除術** コウモンオンゾンダイチョウセツジョジュツ [Proctocolectomy, Restorative] E04-260-250-20-10-10+

\* **肛門括約筋** コウモンカツヤクキン A03-20-20-30-20-10+/A03-20-50-20-20-10+

**肛門管** コウモンカン [Anal Canal] A03-20-20-30-20-20/A03-20-50-20-20-20

\* **肛門拳筋** コウモンキョウキン A02-10-10-100-10-10-20

**肛門疾患** コウモンシツカン [Anus Diseases] C06-20-70-70-40-10+

**肛門周囲腺** コウモンシユウイセシ [Perianal Glands] A13-190

**肛門腫瘍** コウモンシユヨウ [Anus Neoplasms] C04-70-60-20-30-20-50-10+/C06-20-50-50-20-50-10+/C06-20-70-70-30-50-10+/C06-20-70-70-40-10-10+/C06-20-70-70-40-50-10+/C06-20-70-160-20-50-10+/C06-50-20-50-20-50-10+

**肛門腺腫瘍** コウモンセンシユヨウ [Anal Gland Neoplasms] C04-70-30/C04-70-60-20-30-20-50-10-10/C06-20-50-50-20-50-10-10/C06-20-70-70-30-50-10-10/C06-20-70-70-40-50-10-10/C06-20-70-70-40-50-10-10/C06-20-70-160-20-50-10-10/C06-50-20-50-20-50-10-10/C22-170

**肛門そう痒症** コウモンソウヨウシヨウ [Pruritus Ani] C06-20-70-70-40-10-20/C17-20-220-20

**肛門嚢** コウモンノウ [Anal Sacs] A13-200

**肛門部** コウモンブ A03-20-20-30-20+/A03-20-50-20-20+

**絞扼術** コウヤクジュツ [Constriction] E05-350

**絞扼反射** コウヤクハンシヤ [Gagging] C23-20-120-80/F02-100-150-20/G10-20-50/G11-20-290-60

**コウヨウザン属** コウヨウザンヅク [Cunninghamia] B01-180-10-20-10-50-30-30

**膠様質** コウヨウシツ [Substantia Gelatinosa] A08-70-20-50-10-10/A08-80-80-20-10/A11-300-80-20-10

**咬翼撮影法** コウヨクサツエイホウ [Radiography, Bitewing] E01-60-40-10-150-10/E06-80-20-10

**交絡因子** コウラクインシ [Confounding Factors, Epidemiologic] N05-10-20-40/N06-20-50-50

**抗リウマチ剤** コウリウマチザイ [Antirheumatic Agents] D27-30-20-110+

**合理化(心理学)** コウリカ(シンリガク) [Rationalization] F01-150-50

**高リジン血症** コウリジンケツシヨウ [Hyperlysinemias] C10-150-90-270-70-150/C16-10-10-460-10-40/C16-10-10-460-120-150/C18-20-100-10-40/C18-20-100-110-150/C18-20-130-60-150

**公立病院** コウリツビョウイン [Hospitals, Public] N02-60-180-30+

**抗利尿剤** コウリニョウザイ [Antidiuretic Agents] D27-30-50-170-60+

**高リポタンパク質血症** コウリポタンパクシツケツシヨウ [Hyperlipoproteinemias] C18-20-80-20-20-40+

**高リポタンパク質血症I型** コウリポタンパクシツケツシヨウ1ガタ [Hyperlipoproteinemia Type I] C16-10-10-460-60-40/C18-20-80-20-20-40-10/C18-20-80-30-60/C18-20-100-60-40

**高リポタンパク質血症II型** コウリポタンパクシツケツシヨウ2ガタ [Hyperlipoproteinemia Type II] C16-10-10-460-60-50+/C18-20-80-20-20-40-20+/C18-20-80-30-70+/C18-20-100-60-50+

**高リポタンパク質血症III型** コウリポタンパクシツケツシヨウ3ガタ [Hyperlipoproteinemia Type III] C16-10-10-460-60-60/C18-20-80-20-20-40-30/C18-20-80-30-80/C18-20-100-60-60

**高リポタンパク質血症IV型** コウリポタンパクシツケツシヨウ4ガタ [Hyperlipoproteinemia Type IV] C16-10-10-460-60-70/C18-20-80-20-20-30-20/C18-20-80-20-20-40-40/C18-20-80-30-90/C18-20-100-60-70

**高リポタンパク質血症V型** コウリポタンパクシツケツシヨウ5ガタ [Hyperlipoproteinemia Type V] C16-10-10-460-60-80/C18-20-80-20-20-30-30/C18-20-80-20-20-40-50/C18-20-80-30-100/C18-20-100-60-80

**交流分析** コウリユウブンセキ [Transactional Analysis] F04-90-180-10

**向流分配** コウリユウブンバイ [Countercurrent Distribution] E05-920-50-10-70/E05-920-110

**香料** コウリョウ [Perfume] D27-10-120-20

**光リン酸化** コウリンサンカ [Photophosphorylation] G02-130-10-10/G02-220-550-40-10/G02-220-640-10-10/G02-220-740-10/G03-60-50/G03-280-50-10/G03-350-40-10/G03-430-10-10/G03-490-10/G15-10-10

**高リン酸血症** コウリンサンケツシヨウ [Hyperphosphatemia] C18-20-190-10

**抗リン脂質抗体** コウリンシツコウタイ [Antibodies, Antiphospholipid] D12-30-160-30-40-80-170-70+/D12-30-530-60-30-70-160-70+/D12-30-530-110-30-80-170-70+/D27-30-50-260-30-70-160-70+

**抗リン脂質抗体症候群** コウリンシツコウタイシヨウコウガン [Antiphospholipid Syndrome] C20-40-130

**抗リンパ球血清** コウリンパキユウケッセイ [Antilymphocyte Serum] A12-40-10-20-10-10/D12-30-160-30-40-80-280-20/D12-30-530-60-30-70-270-20/D12-30-530-110-30-80-280-20/D20-80-160-20/D27-30-50-260-30-70-270-20/D27-30-50-260-150-750

**高齢者** コウレイシヤ [Aged] M01-480-30-10+

**高齢者栄養生理学的現象** コウレイシヤエイヨウセイレリガクテキゲンシヨウ [Elder Nutritional Physiological Phenomena] G07-70-20-50

**高齢看護** コウレイシヤカンゴ [Geriatric Nursing] H02-100-10-40-150/N02-50-60-100

**高齢者虐待** コウレイシヤギャクタイ [Elder Abuse] I01-70-80-310-10-10/I01-70-80-310-40/I01-150-20-120-10-10/I01-150-20-120-40

**高齢者歯科医療** コウレイシヤシカイリョウ [Dental Care for Aged] E06-120-10/N02-50-110-10-10

**高齢者心理学** コウレイシヤシンリガク F04-10-60-60

**高齢者評価** コウレイシヤヒョウカ [Geriatric Assessment] E05-90-90-80/I01-80-20-20/N01-40-20-40/N05-10-70-120-60/N06-20-30-40-20-20/N06-20-40-90-70

**高齢者福祉** コウレイシヤフクシ I01-70-70-30

**高齢者保健医療サービス** コウレイシヤホケンリョウサービス [Health Services for the Aged] N02-50-100

\* **高齢者用住宅** コウレイシヤヨウジュウタク [Housing for the Elderly] J03-80-20/N01-40-40-30-20/N06-10-170-60-20

\* **口裂周囲の筋** コウレツシユウイノキン A02-10-10-80-10-20/A14-40-20

**抗レトロウイルス剤** コウレトロウイルスザイ [Anti-Retroviral Agents] D27-30-20-70-730-1330+

**交連下器官** コウレンカキカン [Subcommisural Organ] A06-20-50-20/A08-50-60-20/A08-70-30-60-20-30-30

**交連性介在ニューロン** コウレンセイカイザイニユロン [Commisural Interneurons] A08-80-70-30/A11-300-70-30

\* **抗老化剤** コウロウカザイ [Senotherapeutics] D27-30-20-120

**声** コエ [Voice] G09-20-90+

**コエンドロ属** コエンドロヅク [Coriandrum] B01-180-10-20-10-60-360-120

**牛黄** ゴオウ D20-80-140-20/D26-120-30-20

**コークス** [Coke] D20-50-10-10/N06-10-20-20-10-10

**コートジボワール** [Cote d'Ivoire] Z01-20-20-140

**コーネル医学指数** コーネルイガクシスウ [Cornell Medical Index] E01-60-330-10

**コーヒー** [Coffee] B01-180-10-20-10-60-1000-10-70-10/D20-80-110-10/G07-70-10-50/J02-20-50

**コーヒーノキ属** コーヒーノキヅク [Coffea] B01-180-10-20-10-60-1000-10-70+

**コーピング(心理学)** コーピング(シンリガク) F01-80-20

**氷** コオリ [Ice] D01-210-20-90-30/D01-330-20-150-20/D01-390-10-10-140-90-30/G16-150-30-70+/G16-150-50-20-70/N06-10-130+

**コールセンター** [Call Centers] N02-50-80-50

**コールタール** [Coal Tar] D20-100-10/D27-30-20-210-1440-90

**ゴールデンハムスター属** ゴールデンハムスターヅク [Mesocricetus] B01-120-10-10-40-10-70-60-30-20-10

**コオロギ科** コオロギカ [Gryllidae] B01-120-30-80-40-60-10

**語音症** ゴオンシヨウ [Speech Sound Disorder] F03-70-30-10

**語音聴覚検査** ゴオンチョウカクケンサ [Audiometry, Speech] E01-60-170-30-20-30-10+

**語音聴取閾値検査** ゴオンチョウシユイキチケンサ [Speech Reception Threshold Test] E01-60-170-30-20-30-10-10

**コーンビームCT** [Cone-Beam Computed Tomography] E01-60-40-10-30-10-60+/E01-60-40-150-20-10-50+

**語音弁別検査** ゴオンベンベツケンサ [Speech Discrimination Tests] E01-60-170-30-20-30-10-20



<p><b>コカ</b> [Coca] B01-180-10-20-10-60-240-10</p> <p><b>コカイン関連障害</b> コカインカンレンシヨウガイ [Cocaine-Related Disorders] C25-30-50/F03-190-50</p> <p><b>コカイン喫煙</b> コカインキツエン [Cocaine Smoking] F01-30-40-50-10</p> <p><b>古顎上目</b> コガクジョウモク [Palaeognathae] B01-120-10-10-20-50+</p> <p><b>小型化</b> コガタカ [Miniaturization] J01-100-50+</p> <p><b>小形糸虫</b> コガタジョウチュウ [Hymenolepis nana] B01-120-30-90-30-30-50-10</p> <p><b>コガネバナ</b> [Scutellaria baicalensis] B01-180-10-20-10-60-300-80-180-10+</p> <p><b>コカノキ科</b> コカノキカ [Erythroxylaceae] B01-180-10-20-10-60-240+</p> <p><b>股関節</b> コカンセツ [Hip Joint] A02-50-10-130+</p> <p><b>股関節拘縮</b> コカンセツコウシュク [Hip Contracture] C05-30-180-20/C05-50-180-30</p> <p><b>股関節損傷</b> コカンセツソンショウ [Hip Injuries] C26-160+</p> <p><b>股関節脱臼</b> コカンセツダツキユウ [Hip Dislocation] C05-30-110-40+/C26-70-40/C26-160-10</p> <p><b>股関節置換術</b> コカンセツチカンジュツ [Arthroplasty, Replacement, Hip] E04-110-20-10-20/E04-280-30-20/E04-300-40-10-20</p> <p><b>股関節部</b> コカンセツブ [Hip] A01-60-10-40</p> <p><b>股関節部骨折</b> コカンセツブコツセツ [Hip Fractures] C05-70-150-260-10+/C26-50-60-10+/C26-160-20+/C26-170-260-10+</p> <p>* <b>呼気NO測定</b> コキノソクテイ [Fractional Exhaled Nitric Oxide Testing] E01-60-100-10</p> <p><b>呼気検査</b> コケンサ [Breath Tests] E01-60-100+</p> <p><b>ゴキブリ科</b> ゴキブリカ [Periplaneta] B01-120-30-80-40-20-10</p> <p><b>ゴキブリ類</b> ゴキブリルイ [Cockroaches] B01-120-30-80-40-20+</p> <p><b>呼吸</b> コキユウ [Respiration] G09-20-100+</p> <p><b>呼吸音</b> コキユウオン [Respiratory Sounds] C23-20-110-90+/E01-60-110-70/G09-20-110</p> <p><b>呼吸ガス輸送</b> コキユウガスユソウ [Respiratory Transport] G03-260-40+/G09-20-100-30+</p> <p><b>呼吸器科医</b> コキユウキカイ [Pulmonologists] M01-250-210-20-110+/N02-70-20-110+</p> <p><b>呼吸器科学</b> コキユウキカガク [Pulmonary Medicine] H02-20-310-40</p> <p><b>呼吸器系</b> コキユウキケイ [Respiratory System] A04+</p> <p>* <b>呼吸器系エアロゾルと飛沫</b> コキユウキケイエアロゾルトヒマツ [Respiratory Aerosols and Droplets] A12-40-20/A12-70-40</p> <p><b>呼吸器系奇形</b> コキユウキケイキケイ [Respiratory System Abnormalities] C08-90+/C16-10-30-110+</p> <p><b>呼吸器系作用剤</b> コキユウキケイサヨウザイ [Respiratory System Agents] D27-30-20-130+</p> <p><b>呼吸器系診断</b> コキユウキケイシンダン [Diagnostic Techniques, Respiratory System] E01-60-110+</p> <p><b>呼吸器外科医</b> コキユウキゲカイ M01-250-210-20-90-30/M01-250-210-110-10/N02-70-20-90-30/N02-70-20-110-10</p>	<p><b>呼吸器徴候と症状</b> コキユウキチョウコウトシヨウジョウ [Signs and Symptoms, Respiratory] C23-20-110+</p> <p><b>呼吸機能検査</b> コキユウキノウケンサ [Respiratory Function Tests] E01-60-110-80+</p> <p><b>呼吸窮迫症候群</b> コキユウキユウハクシヨウコウケン [Respiratory Distress Syndrome] C08-110-80+/C08-140-70+</p> <p><b>呼吸窮迫症候群-新生児</b> コキユウキユウハクシヨウコウケン-シンセイジ [Respiratory Distress Syndrome, Newborn] C08-110-80-10+/C08-140-70-10+/C16-10-20-310-20+</p> <p><b>呼吸器瘻</b> コキユウキロウ [Respiratory Tract Fistula] C08-100+/C23-30-310-30+</p> <p><b>呼吸筋</b> コキユウキン [Respiratory Muscles] A02-10-10-60+</p> <p><b>呼吸訓練</b> コキユウケンレン [Breathing Exercises] E02-590-100-30+/E02-790-50-10-10+</p> <p><b>呼吸困難</b> コキユウコンナン [Dyspnea] C08-110-90+/C23-20-110-100+</p> <p><b>呼吸困難-発作性</b> コキユウコンナン-ホツサセイ [Dyspnea, Paroxysmal] C08-110-90-10/C14-40-230-10/C23-20-110-100-10</p> <p><b>呼吸死腔</b> コキユウシクウ [Respiratory Dead Space] G09-20-120</p> <p><b>呼吸仕事量</b> コキユウシゴトリヨウ [Work of Breathing] E01-60-110-80-80/G09-20-130</p> <p><b>呼吸障害</b> コキユウシヨウガイ [Respiration Disorders] C08-110+</p> <p><b>呼吸数</b> コキユウスウ [Respiratory Rate] E01-60-360-170-20/G09-20-100-40</p> <p><b>呼吸生理学的現象</b> コキユウセイリガクテキケンシヨウ [Respiratory Physiological Phenomena] G09-20+</p> <p><b>呼吸中枢</b> コキユウチュウスイ [Respiratory Center] A08-70-30-60-30-10</p> <p><b>呼吸同期イメージング</b> コキユウドウキイメージング [Respiratory-Gated Imaging Techniques] E01-60-40-50/E01-60-110-90</p> <p><b>呼吸バースト</b> コキユウバースト [Respiratory Burst] G03-130-10/G04-130-10</p> <p><b>呼吸不全</b> コキユウフゼン [Respiratory Insufficiency] C08-110-100+</p> <p><b>呼吸保護具</b> コキユウホゴク [Respiratory Protective Devices] E07-560-40+/J01-90-240-20-20+</p> <p><b>呼吸麻痺</b> コキユウマヒ [Respiratory Paralysis] C08-110-100-30/C10-80-190-40/C23-20-150-220-50</p> <p>* <b>呼吸抑制</b> コキユウヨクセイ C08-110-100-40</p> <p><b>呼吸理学療法</b> コキユウリガクリョウホウ E02-330-30+/E02-790-40+/E02-790-50-10+</p> <p><b>呼吸療法</b> コキユウリョウホウ [Respiratory Therapy] E02-330+</p> <p><b>コキンバイザサ属</b> コキンバイザサゾク [Hyponoxis] B01-180-10-20-10-60-990-20-30-20</p> <p><b>国王病</b> コクオウビョウ [King's Evil] C01-140-10-60-30-10-10-200-10</p> <p><b>国外移住</b> コクガイイジユウ [Emigration and Immigration] I01-80-40-20-10/N01-40-50-20-10/N06-20-30-40-50-20-10</p> <p>* <b>国外退去</b> コクガイタイキョ [Deportation] I01-70-30-140-60</p> <p><b>国際家族計画連盟</b> コクサイカゾクケイカクレンメイ [International Planned Parenthood Federation] N03-40-70-20/N03-40-140-20-10</p>	<p><b>国際関係</b> コクサイカンケイ [Internationality] I01-50+</p> <p><b>国際看護師</b> コクサイカンゴシ [Nurses, International] M01-80-10-20/M01-250-20-20/M01-250-210-90-10-20/N02-70-90-10-20</p> <p><b>国際看護師協会</b> コクサイカンゴシキョウカイ [International Council of Nurses] N04-40-180-120-20-10</p> <p><b>国際機関</b> コクサイキカン [International Agencies] N03-40-70+</p> <p><b>国際教育交流</b> コクサイキョウイクコウリユウ [International Educational Exchange] I01-50-10-30/I02-80</p> <p><b>国際協力</b> コクサイキョウリョク [International Cooperation] I01-50-10+</p> <p><b>国際生活機能分類</b> コクサイセイカツキノウブンルイ [International Classification of Functioning, Disability and Health] L01-100-30-30-80</p> <p><b>国際単位系</b> コクサイタンイケイ [International System of Units] E05-790-30</p> <p><b>国際標準化機構</b> コクサイヒョウジュンカキコウ N03-40-70-30</p> <p><b>国際標準化比</b> コクサイヒョウジュンカヒ [International Normalized Ratio] E01-60-370-60-40-10/E05-1030-60-40-10</p> <p><b>国際法</b> コクサイホウ [International Law] I01-70-30-140-70/N03-30-100-50</p> <p><b>国際保健</b> コクサイホケン [Global Health] H02-20-150/N01-10-60</p> <p>* <b>国際保健規則</b> コクサイホケンキソク [International Health Regulations] I01-110-30-10-50-20/N03-30-90-10-20</p> <p><b>国際連合</b> コクサイレンゴウ [United Nations] N03-40-70-40+</p> <p><b>国際労働機関</b> コクサイロウドウキカン N03-40-70-40-10</p> <p><b>コクサツキーウイルス感染症</b> コクサツキーウイルスカンセンシヨウ [Coxsackievirus Infections] C01-20-20-110-10-50+</p> <p><b>コクシジウム亜綱</b> コクシジウムアコウ [Coccidia] B01-20-10-10+</p> <p><b>コクシジウム症</b> コクシジウムシヨウ [Coccidiosis] C01-100-50-30+</p> <p><b>コクシジオイデス症</b> コクシジオイデスシヨウ [Coccidioidomycosis] C01-140-20-70</p> <p><b>黒質</b> コクシツ [Substantia Nigra] A08-70-30-60-20-20-10+</p> <p><b>黒質緻密部</b> コクシツチミツブ [Pars Compacta] A08-70-30-60-20-20-10-10</p> <p><b>黒質網様部</b> コクシツモウヨウブ [Pars Reticulata] A08-70-30-60-20-20-10-20</p> <p><b>黒色菌糸症</b> コクシヨクキンシヨウ [Phaeohyphomycosis] C01-140-20-80</p> <p><b>黒色腫</b> コクシヨクシュ [Melanoma] C04-40-50-10-30-40+/C04-40-90-40-30-40+/C04-40-120-10+</p> <p><b>黒色腫-若年性</b> コクシヨクシュ-ジャクネンセイ [Nevus, Epithelioid and Spindle Cell] C04-40-120-20-30-30-10</p> <p><b>黒色腫-無色素性</b> コクシヨクシュ-ムシキソセイセイ [Melanoma, Amelanotic] C04-40-50-10-30-40-20/C04-40-90-40-30-40-20/C04-40-120-10-20</p> <p><b>黒色人種</b> コクシヨクジンシュ [Blacks] M01-280-10-30</p> <p><b>黒色表皮腫</b> コクシヨクヒョウヒシュ [Acanthosis Nigricans] C17-20-150-70-10-10</p>
--	--	--

<p><b>黒色分芽菌症</b> コクシヨクブンガキンシヨウ [Chromoblastomycosis] C01-140-20-180-40/C01-350-30-40/C17-20-330-50-40</p> <p><b>黒水熱</b> コクスイネツ [Blackwater Fever] C01-100-50-110-20-10/C01-400-90-20-10</p> <p><b>国勢調査</b> コクセイチヨウサ [Censuses] I01-80-30/N01-40-30/N06-20-30-40-30</p> <p>* <b>国勢調査区</b> コクセイチヨウサク [Census Tract] E05-90-100-90-30-10/N06-20-40-100-80-30-10</p> <p><b>黒内障―一過性</b> コクナイシヨウ-イッカセイ [Amaurosis Fugax] C10-80-30-20-20-10/C11-180-30-10/C23-20-150-30-20-20-10</p> <p><b>コクヌストモドキ属</b> コクヌストモドキゾク [Tribolium] B01-120-30-80-40-90-20-20-10-10</p> <p><b>告発</b> コクハツ [Whistleblowing] F01-30-140-150/I01-70-30-140-120-30-20</p> <p><b>黒皮症</b> コクヒシヨウ [Melanosis] C17-20-150-70-10+</p> <p><b>穀粉</b> コクフン [Flour] G07-70-30-80/J02-30-80</p> <p><b>ゴクラクチョウカ科</b> ゴクラクチョウカ科 [Strelitziaceae] B01-180-10-20-10-60-990-30-40</p> <p><b>国立遺伝学研究所</b> コクリツイデンガクケンキョウジョ I01-140-20-50-20/N03-40-130-20-50-20</p> <p><b>国立医薬品食品衛生研究所</b> コクリツイヤクヒンシヨクヒンエイセイケンキョウジョ I01-140-20-20-30/N03-40-130-20-20-30</p> <p><b>国立環境研究所</b> コクリツカンキョウケンキョウジョ I01-140-20-10-10/N03-40-130-20-10-10</p> <p><b>国立感染症研究所</b> コクリツカンセンシヨウケンキョウジョ I01-140-20-20-40/N03-40-130-20-20-40</p> <p>* <b>国立高度専門医療研究センター</b> コクリツコウドセンモンイリョウケンキョウセンター I01-140-20-20-50/N02-60-180-30-10/N03-40-130-20-20-50</p> <p><b>国立国会図書館</b> コクリツコッカイトシヨカン I01-140-20-30/J03-110-20-10/L01-110-20-10/N03-40-130-20-30</p> <p><b>国立社会保障・人口問題研究所</b> コクリツシヤカイホシヨウ-ジンコウモンダイケンキョウジョ I01-140-20-20-60/N03-40-130-20-20-60</p> <p>* <b>国立病院</b> コクリツビョウイン I01-140-20-20-70/N02-60-180-30-20/N03-40-130-20-20-70</p> <p><b>国立保健医療科学院</b> コクリツホケンイリョウカガクイン I01-140-20-20-80/N03-40-130-20-20-80</p> <p><b>穀類</b> コクルイ [Edible Grain] A18-30-20-10-10/B01-80-50-10/B01-80-70-10/G07-70-30-100-10+/G07-70-30-260-10+/J02-30-100-10+/J02-30-260-10+</p> <p>* <b>穀類タンパク質</b> コクルイタンパクシツ [Grain Proteins] D12-30-670-20/D12-30-680-130+/G07-70-30-140-10-30/J02-30-140-10-30</p> <p>* <b>国連教育科学文化機関</b> コクレンキョウイクカガクブンカキカン [UNESCO] N03-40-70-40-20</p> <p><b>固形廃棄物</b> コケイハイキブツ [Solid Waste] D20-160-30+/N06-20-70-120-30</p> <p><b>苔虫動物門</b> コケムシドウブツモン [Bryozoa] B01-120-30-60</p> <p><b>コケモモ</b> [Vaccinium vitis-idaea] B01-180-10-20-10-60-420-60-60-20</p>	<p><b>コケ類</b> コケルイ [Bryophyta] B01-180-10-20-30+</p> <p><b>五虎湯</b> ゴコトウ D20-80-110-30-90-430/D26-50-430</p> <p><b>ココナッツ油</b> ココナッツユ [Coconut Oil] D10-90-20-70</p> <p><b>ココメグサ属</b> コゴメグサゾク [Euphrasia] B01-180-10-20-10-60-300-100-10</p> <p><b>ココヤシ属</b> ココヤシゾク [Cocos] B01-180-10-20-10-60-930-30</p> <p><b>心の理論</b> ココロノリロン [Theory of Mind] F02-10-60/F02-70-30</p> <p><b>古細菌</b> コサイキン [Archaea] B02+</p> <p><b>古細菌DNA</b> コサイキンdna [DNA, Archaeal] D13-40-10-190</p> <p><b>古細菌RNA</b> コサイキンrna [RNA, Archaeal] D13-40-20-120</p> <p><b>古細菌遺伝子</b> コサイキンイデンシ [Genes, Archaeal] G05-100-70-40-40-290-20/G05-100-70-110-20-10/G05-100-70-110-50-20</p> <p><b>古細菌遺伝子発現調節</b> コサイキンイデンシハツゲンチヨウセツ [Gene Expression Regulation, Archaeal] G05-170-100</p> <p><b>古細菌ゲノム</b> コサイキンゲノム [Genome, Archaeal] G05-100-70-110-20+</p> <p><b>古細菌抗原</b> コサイキンコウゲン [Antigens, Archaeal] D23-70-110</p> <p><b>古細菌抗体</b> コサイキンコウタイ [Antibodies, Archaeal] D12-30-160-30-40-80-140/D12-30-530-60-30-70-130/D12-30-530-110-30-80-140/D27-30-50-260-30-70-130</p> <p><b>古細菌染色体</b> コサイキンセンシヨクタイ [Chromosomes, Archaeal] A11-160-90-20/G05-100-80-30</p> <p><b>古細菌タンパク質</b> コサイキンタンパクシツ [Archaeal Proteins] D12-30-560+</p> <p><b>古細菌リボソーム小サブユニット</b> コサイキンリボソームシヨウサブユニット [Ribosome Subunits, Small, Archaeal] A11-160-40-20-20-30-110-30-10-10</p> <p><b>古細菌リボソーム大サブユニット</b> コサイキンリボソームダイサブユニット [Ribosome Subunits, Large, Archaeal] A11-160-40-20-20-30-110-30-20-10</p> <p><b>鼓索神経</b> コサクシンケイ [Chorda Tympani Nerve] A08-90-50-50-30-10</p> <p><b>固視</b> コシ [Fixation, Ocular] G14-30-30</p> <p><b>孤児</b> コジ [Child, Orphaned] M01-170</p> <p><b>古歯科学</b> コシカガク [Paleodontology] I01-90-20-20-20</p> <p><b>牛膝</b> ゴシツ B01-180-10-20-10-60-520-10-100-30-10/D20-80-110-20-700/D26-120-20-700</p> <p><b>鼓室階</b> コシツカイ [Scala Tympani] A09-30-30-10-50</p> <p><b>鼓室グロムス腫瘍</b> コシツグロムスシュヨウ [Glomus Tympanicum Tumor] C04-40-50-10-30-90-20-30/C04-40-90-40-30-90-20-30</p> <p><b>鼓室形成術</b> コシツケイセイジュツ [Tympanoplasty] E04-220-90-20</p> <p><b>鼓室硬化症</b> コシツコウカシヨウ [Myringosclerosis] C09-30-50</p> <p><b>鼓室内投与</b> コシツナイトウヨ [Injection, Intra-tympanic] E02-780-360-90-20-40</p> <p><b>鼓室隆起</b> コシツリュウキ [Glomus Tympanicum] A06-20-20/A08-50-30/A08-80-80-10-20-30-30/A08-90-10-20-30-30/A09-30-20-</p>	<p>10/A11-300-80-10-20-30-30</p> <p><b>五積散</b> ゴシヤクサン D20-80-110-30-90-440/D26-50-440</p> <p><b>牛車腎気丸</b> ゴシヤジンキガン D20-80-110-30-90-450/D26-50-450</p> <p><b>呉茱萸</b> ゴジュユ B01-180-10-20-10-60-840-60-10/D20-80-110-20-710/D26-120-20-710</p> <p><b>ゴシュユ属</b> ゴシュユゾク [Evodia] B01-180-10-20-10-60-840-60+</p> <p><b>呉茱萸湯</b> ゴジュユトウ D20-80-110-30-110/D26-130-40</p> <p><b>コシヨウ</b> [Piper nigrum] B01-180-10-20-10-60-250-10-30</p> <p><b>湖沼</b> コシヨウ [Lakes] G01-150-40/G16-150-30-130-30/N06-10-210-30</p> <p><b>コシヨウ科</b> コシヨウカ [Piperaceae] B01-180-10-20-10-60-250+</p> <p><b>コシヨウソウ</b> [Lepidium sativum] B01-180-10-20-10-60-40-140-10</p> <p><b>コシヨウ属</b> コシヨウゾク [Piper] B01-180-10-20-10-60-250-10+</p> <p><b>誤診</b> ゴシン [Diagnostic Errors] E01-40+/N02-50-20-20+</p> <p><b>個人看護</b> コジンカンゴ [Nursing, Private Duty] N04-40-180-30-30</p> <p><b>個人空間</b> コジンクウカン [Personal Space] F01-30-60-60</p> <p><b>個人施設</b> コジンシセツ [Private Facilities] J03-50</p> <p><b>個人情報</b> コジンジョウホウ [Personally Identifiable Information] I01-70-30-140-120-20</p> <p><b>個人情報不正入手</b> コジンジョウホウフセイニユウシユ [Identity Theft] I01-150-20-20-10+</p> <p><b>個人的満足</b> コジンテキマンゾク [Personal Satisfaction] F01-30-80</p> <p>* <b>個人認識</b> コジンニンシキ [Identity Recognition] F02-10-120-150-10+</p> <p><b>個人の自律性</b> コジンノジリツセイ [Personal Autonomy] F02-30/I01-70-30-90-80-10/K01-90-120-50-50-10+/N03-30-50-70-10/N05-60-50-10+</p> <p><b>個人病院</b> コジンビョウイン [Hospitals, Proprietary] N02-60-70/N02-60-180-70-10</p> <p><b>個人用保護具</b> コジンヨウホゴク [Personal Protective Equipment] E07-560-50/J01-90-240-20+</p> <p><b>コストメア</b> [Costameres] A11-160-70-40-70-10</p> <p><b>コスタリカ</b> [Costa Rica] Z01-30-30-30</p> <p><b>コストゥス属</b> コストゥスゾク [Costus] B01-180-10-20-10-60-990-30-50</p> <p><b>コスミド</b> [Cosmids] G05-100-30-10/G05-100-120-40</p> <p><b>個性(人格)</b> コセイ(ジンカク) [Individuality] F01-50-70</p> <p><b>個性化(人格)</b> コセイカ(ジンカク) [Individualization] F01-50-90-60</p> <p><b>古生物学</b> コセイブツガク [Paleontology] H01-70-30/I01-90-20-20+</p> <p><b>古生物病理学</b> コセイブツビョウリガク [Paleopathology] I01-90-20-20-30</p> <p><b>固相合成技術</b> コソウゴウセイギジュツ [Solid-Phase Synthesis Techniques] E05-340-20/J01-100-90-10-20</p> <p><b>固相抽出</b> コソウチュウシュツ [Solid Phase Extraction] E05-920-320-20+</p> <p><b>固相マイクロ抽出</b> コソウマイクロチュウシュツ</p>
---	--	--

[Solid Phase Microextraction] E05-920-320-20-10	<b>骨格による年齢推定</b> コッカクニヨルネンレイスイタイ [Age Determination by Skeleton] E01-60-40-10-130/E01-60-120	<b>骨形成因子-4</b> コツケイセイインシ-4 [Bone Morphogenetic Protein 4] D12-20-450-180-40-70/D12-30-590-180-40-70/D23-90-190-40-70
<b>呼息</b> コソク [Exhalation] G09-20-100-20-30	<b>骨芽細胞</b> コツガサイボウ [Osteoblasts] A11-90-40+	<b>骨形成因子-5</b> コツケイセイインシ-5 [Bone Morphogenetic Protein 5] D12-20-450-180-40-80/D12-30-590-180-40-80/D23-90-190-40-80
<b>孤束核</b> コソクカク [Solitary Nucleus] A08-70-30-60-40-30-10-20	<b>骨芽細胞腫</b> コツガサイボウシュ [Osteoblastoma] C04-40-30-30-60-10	<b>骨形成因子-6</b> コツケイセイインシ-6 [Bone Morphogenetic Protein 6] D12-20-450-180-40-90/D12-30-590-180-40-90/D23-90-190-40-90
<b> Kosovo</b> コソボ [Kosovo] Z01-100-200	<b>国家社会主義</b> コッカクシャカイシユギ [National Socialism] I01-130-30	<b>骨形成因子-7</b> コツケイセイインシ-7 [Bone Morphogenetic Protein 7] D12-20-450-180-40-100/D12-30-590-180-40-100/D23-90-190-40-100
<b>五胎</b> ゴタイ [Quintuplets] M01-390-10	<b>国家的財政支援</b> コッカクテキザイセイシエン [Financing, Government] N03-20-150-10+	<b>骨形成因子-15</b> コツケイセイインシ-15 [Bone Morphogenetic Protein 15] D12-20-450-180-10-100/D12-20-450-180-40-110/D12-30-590-180-10-100/D12-30-590-180-40-110/D23-90-190-10-100
<b>古代DNA</b> コダイDNA [DNA, Ancient] D13-40-10-200	<b>国家的保健医療計画</b> コッカクテキホケンレイリョウケイカク [National Health Programs] N03-80-10	<b>骨形成因子受容体</b> コツケイセイインシジュウウタイ [Bone Morphogenetic Protein Receptors] D08-20-170-70-40-150-40-470+/D12-30-630-260-470+/D12-30-970-450-240-160-80+
<b>個体間変動</b> コタイカンヘンドウ [Biological Variation, Population] G16-50+	<b>骨幹</b> コツカン [Diaphyses] A02-50-20-40	<b>骨形成因子受容体I型</b> コツケイセイインシジュウウタイ1ガタ [Bone Morphogenetic Protein Receptors, Type I] D08-20-170-70-40-150-40-470-10/D12-30-630-260-470-10/D12-30-970-450-240-160-80-10
<b>個体内変動</b> コタイナイヘンドウ [Biological Variation, Individual] G16-60	<b>極寒</b> ゴツカン [Extreme Cold Weather] G16-150-50-20-20-10/N06-10-100-10-60-30-20-10/N06-10-100-10-60-70-10	<b>骨形成因子受容体II型</b> コツケイセイインシジュウウタイ2ガタ [Bone Morphogenetic Protein Receptors, Type II] D08-20-170-70-40-150-40-470-20/D12-30-630-260-470-20/D12-30-970-450-240-160-80-20
<b>五胎妊娠</b> ゴタイニンシン [Pregnancy, Quintuplet] G08-10-110-90-70-20	<b>* 骨間筋(足)</b> コツカンキン(アシ) A02-10-10-20-10-10	<b>骨形成不全症</b> コツケイセイフゼンシヨウ [Osteogenesis Imperfecta] C05-70-210-70-60/C16-10-10-340/C17-10-120-30
<b>固体レーザー</b> コタイレーザー [Lasers, Solid-State] E07-270-30-30/E07-530-60-30/G01-80-50-100-30/G01-100-20-60-50-80-30/G01-190-20-50-80-30/G01-190-40-40-80-30	<b>* 骨間筋(手)</b> コツカンキン(テ) A02-10-10-70-40-10	<b>骨硬化症</b> コツコウカシヨウ [Osteosclerosis] C05-70-210-70-70+
<b>孤虫</b> コチュウ [Sparganum] B01-120-30-90-30-30-30-10/B01-120-30-90-30-30-60-10	<b>骨関節症-原発性肥大性</b> コツカンセツシヨウ-ゲンバツセイヒダイセイ [Osteoarthritis, Primary Hypertrophic] C05-30-190/C05-70-80/C16-10-10-330	<b>骨後捻</b> コツコウネン [Bone Retroversion] C05-70-40-10+/C23-30-180-10+
<b>孤虫症</b> コチュウシヨウ [Sparganosis] C01-100-60-20-50-10	<b>骨関節症-続発性肥大性</b> コツカンセツシヨウ-ゾクハツセイヒダイセイ [Osteoarthritis, Secondary Hypertrophic] C05-30-200/C05-70-90	<b>* 骨固定式人工器官</b> コツコテイシキジンコウキカン [Bone-Anchored Prosthesis] E07-320-110
<b>鼓腸</b> コチョウ [Flatulence] C23-20-120-90	<b>* 骨間膜</b> コツカンマク [Interosseous Membrane] A10-40-40	<b>骨再生</b> コツサイセイ [Bone Regeneration] G11-10-80-20+/G16-80-40-10-10+
<b>骨アライメント異常</b> コツアラメントイジョウ [Bone Malalignment] C05-70-40+	<b>骨基質</b> コツキシツ [Bone Matrix] A10-40-110-40	<b>骨細胞</b> コツサイボウ [Osteocytes] A11-90-40-10
<b>骨移植</b> コツイシヨク [Bone Transplantation] E02-500-40-20-40+/E04-20-100-40+/E04-300-120+	<b>骨吸収</b> コツキウシュウ [Bone Resorption] C05-70-100+/G11-10-80-10+	<b>骨疾患</b> コツシツカン [Bone Diseases] C05-70+
<b>骨-インプラント界面</b> コツ-インプラントカイメン [Bone-Implant Interface] A02-50-20-30/A10-40-110-30/E07-320-100	<b>骨吸収抑制薬関連顎骨壊死</b> コツキウシュウヨクセイヤクカンレンガクコツエシ [Bisphosphonate-Associated Osteonecrosis of the Jaw] C05-20-60/C05-70-50-10/C07-40-60/C23-40-50-40-10	<b>骨疾患-感染性</b> コツシツカン-カンセンセイ [Bone Diseases, Infectious] C01-120+/C05-70-110+
<b>骨壊死</b> コツエシ [Osteonecrosis] C05-70-50+/C23-40-50-40+	<b>骨棘</b> コツキョク [Osteophyte] C05-70-160-10-10	<b>骨疾患-代謝性</b> コツシツカン-タイシャセイ [Bone Diseases, Metabolic] C05-70-120+/C18-20-60+
<b>骨炎</b> コツエン [Osteitis] C05-70-60	<b>骨巨細胞腫</b> コツキョウサイボウシュ [Giant Cell Tumor of Bone] C04-40-30-30-30-20/C04-40-30-30-60-20	<b>骨疾患-内分泌性</b> コツシツカン-ナイブンビセイ [Bone Diseases, Endocrine] C05-70-130+/C19-40
<b>骨炎-嚢胞性線維性</b> コツエン-ノウホウセイセンイセイ [Osteitis Fibrosa Cystica] C05-70-130-30	<b>骨切り術</b> コツキリジュツ [Osteotomy] E04-300-140+	<b>骨腫</b> コツシュ [Osteoma] C04-40-30-30-60-30+
<b>骨炎-変形性</b> コツエン-ヘンケイセイ [Osteitis Deformans] C05-70-70	<b>骨銀行</b> コツギンコウ [Bone Banks] N02-60-160-40-20	<b>骨腫瘍</b> コツシュヨウ [Bone Neoplasms] C04-70-40+/C05-70-140+
<b>骨塩減少</b> コツエンゲンシヨウ [Bone Demineralization, Pathologic] C05-70-120-20+/C18-20-60-20+	<b>骨形成</b> コツケイセイ [Osteogenesis] G07-80-20-10-10-30-10-20/G11-10-30-30-10-20	<b>骨髄</b> コツズイ [Bone Marrow] A15-30-30
<b>骨延長法</b> コツエンチョウホウ [Bone Lengthening] E04-300-130+	<b>骨形成因子</b> コツケイセイインシ [Bone Morphogenetic Proteins] D12-20-450-180-40+/D12-30-590-180-40+/D23-90-190-40+	<b>骨髄異形成-骨髄増殖性疾患</b> コツズイケイセイ-コツズイゾウシヨクセイシツカン [Myelodysplastic-Myeloproliferative Diseases] C15-10-60-10+
<b>骨格</b> コツカク [Skeleton] A02-50+	<b>骨形成因子-1</b> コツケイセイインシ-1 [Bone Morphogenetic Protein 1] D08-20-100-90-50-70-80-20-120/D08-20-100-90-70-10-90-20-120-10/D12-20-450-180-40-40/D12-30-590-140-120/D12-30-590-170-10/D12-30-590-180-40-40/D23-90-180-10/D23-90-190-40-40	
<b>骨学</b> コツガク [Osteology] H01-60-10-30	<b>骨形成因子-2</b> コツケイセイインシ-2 [Bone Morphogenetic Protein 2] D12-20-450-180-40-50/D12-30-590-180-40-50/D23-90-190-40-50	
<b>骨格筋</b> コツカクキン [Muscle, Skeletal] A02-10-10+/A10-20-10-20+	<b>骨形成因子-3</b> コツケイセイインシ-3 [Bone Morphogenetic Protein 3] D12-20-450-180-40-60/D12-30-590-180-40-60/D23-90-190-40-60	
<b>骨格筋衛星細胞</b> コツカクキンエイセイサイボウ [Satellite Cells, Skeletal Muscle] A11-30-20-10-10		
<b>骨格筋芽細胞</b> コツカクキンガサイボウ [Myoblasts, Skeletal] A11-30-20-10+		
<b>骨格筋線維</b> コツカクキンセンイ [Muscle Fibers, Skeletal] A10-20-10-20-20+/A11-60-20+		
<b>* 骨格筋肥大</b> コツカクキンヒダイ [Skeletal Muscle Enlargement] G07-80-20-10-10-10-10-10/G11-10-30-10-10		
<b>骨格筋ポンプ</b> コツカクキンポンプ [Skeletal Muscle Ventricle] A10-30-50/E07-240-50		
<b>骨格による性別判定</b> コッカクニヨルセイベツハンテイ [Sex Determination by Skeleton] E01-60-40-10-120/E01-60-370-130-10/E05-60-210-30-10/E05-1030-120-10		



<p><b>骨髄異形成症候群</b> コツズイイケイセイショウコウケン [Myelodysplastic Syndromes] C15-10-60-20+</p> <p><b>骨髄移植</b> コツズイイショク [Bone Marrow Transplantation] E02-500-40-20-50/E04-20-100-50</p> <p><b>骨髄炎</b> コツズイエン [Osteomyelitis] C01-120-20+/C05-70-110-20+</p> <p><b>骨髄系細胞</b> コツズイイサイボウ [Myeloid Cells] A11-130+</p> <p><b>骨髄系前駆細胞</b> コツズイイゼンクサイボウ [Myeloid Progenitor Cells] A11-30-70-20+/A11-130-20+/A11-140-40-10+/A15-20-10-30-10+</p> <p><b>骨髄検査</b> コツズイケンサ [Bone Marrow Examination] E01-60-370-60-70/E05-1030-60-70</p> <p><b>骨髄細胞</b> コツズイサイボウ [Bone Marrow Cells] A11-140+/A15-20-10+</p> <p><b>骨髄疾患</b> コツズイシツカン [Bone Marrow Diseases] C15-10-60+</p> <p><b>骨髄脂肪腫</b> コツズイシボウシュ [Myelolipoma] C04-40-30-40-30</p> <p><b>骨髄腫-多発性</b> コツズイシュ-タハツセイ [Multiple Myeloma] C04-40-10-30+/C14-10-200-60/C15-10-30-20-30/C15-10-70-170-70/C20-90-10-40/C20-90-30-60+</p> <p><b>骨髄腫-多発性-くすぶり型</b> コツズイシュ-タハツセイ-クスブリガタ [Smoldering Multiple Myeloma] C04-130-50/C15-10-30-20-40/C15-10-30-40-10/C20-90-10-50/C20-90-20-10</p> <p><b>骨髄腫タンパク質</b> コツズイシツカンパクシツ [Myeloma Proteins] D12-30-160-30-40-70-40/D12-30-530-60-30-60-40/D12-30-530-110-30-70-40/D12-30-660-40/D27-30-50-260-30-60-40</p> <p><b>骨髄腫瘍</b> コツズイシユヨウ [Bone Marrow Neoplasms] C04-70-80-10+/C15-10-60-30+/C15-10-110-10+</p> <p><b>骨髄浄化</b> コツズイジョウカ [Bone Marrow Purging] E02-260-20</p> <p><b>骨髄性単球分化抗原</b> コツズイセイタンキョウブンカコウケン [Antigens, Differentiation, Myelomonocytic] D23-70-200-100-50+/D23-130-90-60+</p> <p><b>骨髄性肉腫</b> コツズイセイニクシュ [Sarcoma, Myeloid] C04-40-30-50-60/C04-40-100-50-10</p> <p><b>骨髄造血</b> コツズイブウケツ [Myelopoiesis] G04-300-40-50-10/G09-10-160-50-10</p> <p><b>骨髄増殖性疾患</b> コツズイブウショクセイシツカシヤク [Myeloproliferative Disorders] C15-10-60-40+</p> <p><b>骨髄破壊作用剤</b> コツズイハカイサヨウザイ [Myeloablative Agonists] D27-30-20-80-3170+/D27-30-50-260-150-760+</p> <p>* <b>骨髄不全症候群</b> コツズイフゼンショウコウケン [Bone Marrow Failure Disorders] C15-10-60-50+</p> <p>* <b>骨髄不全症候群-先天性</b> コツズイフゼンショウコウケン-センテンセイ [Congenital Bone Marrow Failure Syndromes] C15-10-60-50-10+/C16-10-20-100</p> <p><b>骨髄由来免疫抑制細胞</b> コツズイユライメンエキョクセイサイボウ [Myeloid-Derived Suppressor Cells] A11-130-30</p> <p>* <b>骨髄抑制</b> コツズイヨクセイ C15-10-60-60</p> <p><b>骨性癒着</b> コツセイユチャク [Tooth Ankylosis] C07-60-30</p>	<p><b>骨折</b> コッセツ [Fractures, Bone] C05-70-150+/C26-170+</p> <p><b>骨折-圧迫</b> コッセツ-アツパク [Fractures, Compression] C05-70-150-30/C26-170-30</p> <p><b>骨折-開放</b> コッセツ-カイホウ [Fractures, Open] C05-70-150-40/C26-170-40</p> <p><b>骨折-関節内</b> コッセツ-カンセツナイ [Intra-Articular Fractures] C05-70-150-50/C26-170-50</p> <p><b>骨折-骨粗鬆症性</b> コッセツ-コツショウショウセイ [Osteoporotic Fractures] C05-70-150-60/C26-170-60</p> <p>* <b>骨折-剪断</b> コッセツ-センダン C05-70-150-70/C26-170-70</p> <p><b>骨折-多発性</b> コッセツ-タハツセイ [Fractures, Multiple] C05-70-150-80/C26-170-80/C26-390-10</p> <p><b>骨折-特発性</b> コッセツ-トクハツセイ [Fractures, Spontaneous] C05-70-150-90/C26-170-90</p> <p><b>骨折-剥離</b> コッセツ-ハクリ [Fractures, Avulsion] C05-70-150-100/C26-170-100</p> <p>* <b>骨折-破裂</b> コッセツ-ハレツ C05-70-150-240-10/C05-70-220-100-10-10/C26-170-240-10/C26-510-10-10-10</p> <p><b>骨折-非癒合性</b> コッセツ-ヒユゴウセイ [Fractures, Ununited] C05-70-150-110+/C26-170-110+</p> <p><b>骨折-疲労</b> コッセツ-ヒロウ [Fractures, Stress] C05-70-150-120/C26-170-120</p> <p>* <b>骨折-不安定型</b> コッセツ-フアンテイガタ C05-70-150-130/C26-170-130</p> <p><b>骨折-粉碎</b> コッセツ-フンサイ [Fractures, Comminuted] C05-70-150-140/C26-170-140</p> <p><b>骨折-閉鎖</b> コッセツ-ヘイサ [Fractures, Closed] C05-70-150-150/C26-170-150</p> <p><b>骨折-補綴物周囲</b> コッセツ-ホテツブツシュウイ [Periprosthetic Fractures] C05-70-150-160/C26-170-160</p> <p><b>骨折親血の整復</b> コッセツカンケツツキセイフク [Open Fracture Reduction] E04-300-150-20</p> <p><b>骨折固定法</b> コッセツコテイホウ [Fracture Fixation] E04-300-150+</p> <p><b>骨折治癒</b> コッセツチユ [Fracture Healing] G16-80-30-10</p> <p><b>骨折非親血的整復</b> コッセツヒカンケツツキセイフク [Closed Fracture Reduction] E04-300-150-30</p> <p><b>骨セメント</b> コツセメント [Bone Cements] D05-40-210-60-40+/D25-140-180-60-40+/D27-10-30-50+/J01-90-30-140-180-60-40+</p> <p><b>骨セメント注入療法</b> コツセメントチュウニュウリョウホウ [Cementoplasty] E02-480-30+/E04-300-160+</p> <p>* <b>骨穿孔法</b> コツセンコウホウ E04-300-170</p> <p><b>骨前捻</b> コツゼンネン [Bone Anteversion] C05-70-40-20+/C23-30-180-20+</p> <p><b>骨相学</b> コツウガク [Phrenology] K01-110-60</p> <p><b>骨増殖症</b> コツブウショクショウ [Hyperostosis] C05-70-160+</p> <p><b>骨増殖症-皮質骨-先天性</b> コツブウショクショウ-ヒシツコツ-センテンセイ [Hyperostosis, Cortical, Congenital] C05-70-160-30/C05-70-210-70-80/C16-10-20-110</p> <p><b>骨増殖症-びまん性特発性</b> コツブウショクショウ-ビマンセイトクハツセイ [Hyperostosis, Diffuse Idiopathic Skeletal] C05-70-160-40/C05-70-220-50-10</p>	<p><b>骨組織腫瘍</b> コツシキシユヨウ [Neoplasms, Bone Tissue] C04-40-30-30-60+</p> <p><b>骨組織リモデリング</b> コツシキリモデリング [Bone Remodeling] G11-10-80+/G16-80-40-10+</p> <p><b>骨粗鬆症</b> コツショウショウ [Osteoporosis] C05-70-120-30+/C18-20-60-30+</p> <p><b>骨粗鬆症-閉経後</b> コツショウショウ-ヘイケイゴ [Osteoporosis, Postmenopausal] C05-70-120-30-10/C18-20-60-30-10</p> <p><b>骨代用物</b> コツダイヨウブツ [Bone Substitutes] D25-10-50/D27-10-30-10-50/J01-90-30-10-50</p> <p><b>骨端</b> コツタン [Epiphyses] A02-50-20-50+</p> <p><b>骨単位</b> コツタンイ [Haversian System] A10-40-110-60-10</p> <p><b>骨端症</b> コツタンショウ [Osteochondrosis] C05-70-170+</p> <p><b>骨端すべり症</b> コツタンズベリショウ [Epiphyses, Slipped] C05-70-180+</p> <p><b>骨導</b> コツドウ [Bone Conduction] F02-100-50-80-10/G07-200-40-10/G11-20-30-80-10</p> <p><b>骨軟化症</b> コツナンカショウ [Osteomalacia] C05-70-120-10-10/C18-10-10-20-30-40-10-10/C18-20-20-10-10/C18-20-60-10-10</p> <p><b>骨軟骨炎</b> コツナンコツエン [Osteochondritis] C05-70-190+/C05-110-40/C17-10-180-40</p> <p><b>骨軟骨炎-離断性</b> コツナンコツエン-リダンセイ [Osteochondritis Dissecans] C05-70-190-10</p> <p><b>骨軟骨形成異常症</b> コツナンコツケイセイイジョウ [Osteochondrodysplasias] C05-70-210-70+/C16-10-10-350</p> <p><b>骨軟骨腫</b> コツナンコツシュ [Osteochondroma] C04-40-30-30-60-40+/C05-70-210-70-90+</p> <p><b>骨軟骨腫-多発性遺伝性</b> コツナンコツシュ-タハツセイデンセイ [Exostoses, Multiple Hereditary] C04-40-30-30-60-40-10-10/C04-110-100/C05-70-160-10-20/C05-70-210-70-90-10-10/C16-10-10-380-100</p> <p><b>骨軟骨腫症</b> コツナンコツシュショウ [Osteochondromatosis] C04-40-30-30-60-40-10+/C05-70-210-70-90-10+</p> <p><b>骨肉腫</b> コツニクシュ [Osteosarcoma] C04-40-30-30-60-50+/C04-40-30-50-70+</p> <p><b>骨肉腫-傍骨性</b> コツニクシュ-ボウコツセイ [Osteosarcoma, Juxtacortical] C04-40-30-30-60-50-20/C04-40-30-50-70-20</p> <p><b>骨ネイル</b> コツネイル [Bone Nails] E07-250-40-30-20-10/E07-250-130-20-20-10/E07-320-270-10</p> <p><b>骨ねじ</b> コツネジ [Bone Screws] E07-250-40-30-20-20+/E07-250-130-20-20-20+/E07-320-270-20+</p> <p><b>骨嚢胞</b> コツノウホウ [Bone Cysts] C04-150-90+/C05-70-200+</p> <p><b>骨嚢胞-動脈瘤性</b> コツノウホウ-ドウミヤクリユウセイ [Bone Cysts, Aneurysmal] C04-150-90-20/C05-70-200-10</p> <p><b>骨発育</b> コツハツイク [Bone Development] G07-80-20-10-10-10-30-10+/G11-10-30-30-10+</p> <p><b>骨発育異常</b> コツハツイクイジョウ [Bone Diseases, Developmental] C05-70-210+</p> <p><b>骨盤</b> コツパン [Pelvis] A01-70-20+</p> <p><b>骨盤位</b> コツパンイ [Breech Presentation] C12-30-10-220-10/G08-10-110-90-150-50-10/G08-10-280-10</p> <p><b>骨半規管</b> コツハンキカン [Semicircular Ca-</p>
--	--	--

nals] A09-30-30-20+	80-150/D12-30-570-20/D27-30-50-260-30-70-140	D12-30-900-20/D20-120-60-30-30/D23-100-70-60-30-30/D27-20-30-100-130
<b>骨盤計測法</b> コツパンケイソクホウ [Pelvimetry] E01-60-140-20/E01-60-360-100-20/E05-500-10	<b>固定化細胞</b> コテイカサイボウ [Cells, Immobilized] A11-150	<b>コブラ心臓毒タンパク質</b> コブラシンゾウドクタンパクシツ [Cobra Cardiotoxin Proteins] D12-30-900-30/D20-120-60-30-40/D23-100-70-60-30-40
<b>骨盤骨</b> コツパンコツ [Pelvic Bones] A02-50-20-10-30+	<b>固定化タンパク質</b> コテイカタンパクシツ [Immobilized Proteins] D12-30-570+	<b>コプロポルフィリン症-遺伝性</b> コプロポルフイリンシヨウ-イデンセイ [Coproporphyria, Hereditary] C06-10-260-10/C16-10-10-530-260-10/C17-20-310-280-10/C18-20-150-10-10
* <b>骨盤骨折</b> コツパンコッセツ C05-70-150-170/C26-170-170	<b>固定剤</b> コテイザイ [Fixatives] D27-10-130+	<b>個別指導制度</b> コベツシドウセイド [Preceptorship] I02-100-60
<b>骨盤帯痛</b> コツパンタイツウ [Pelvic Girdle Pain] C23-20-150-170-90-20/C23-20-150-170-110-20	* <b>固定式歯科矯正装置</b> コテイシキシカキョウセイソウチ [Orthodontic Appliances, Fixed] E06-160-30-30+	<b>牛蒡子</b> ゴボウシ B01-180-10-20-10-60-190-310-10/D20-80-110-20-720/D26-120-20-720
<b>骨盤痛</b> コツパンツウ [Pelvic Pain] C23-20-150-170-110+	<b>固定性部分床義歯</b> コテイセイブブンショウギシ [Denture, Partial, Fixed] E06-270-60-30-100-30+/E07-320-120-30-60-30+	<b>ゴボウ属</b> ゴボウヅク [Arctium] B01-180-10-20-10-60-310+
<b>骨盤底</b> コツパンテイ [Pelvic Floor] A01-70-20-10/A01-70-50-20/A02-10-10-100-10+	<b>古典的脂漏症および皮膚下帯状異所性灰白質</b> コテンテキカツノウシヨウオヨビヒシツカタイジョウイシヨセイカイハクシツ [Classical Lissencephalies and Subcortical Band Heterotopias] C10-60-70-20-10-10/C10-60-70-20-20-10/C10-150-90-160-20-10-10/C10-150-90-160-20-20-10/C16-10-10-210-200-50/C16-10-30-130-70-20-10-10/C16-10-30-130-70-20-20-10	<b>コホート研究</b> コホートケンキュウ [Cohort Studies] E05-90-10-60-20-30-20-10/N05-10-70-20-60-20-30-20-10/N06-20-40-10-60-20-30-20-10
* <b>骨盤底筋</b> コツパンテイキン A02-10-10-100-10-10+	<b>古典的条件付け</b> コテンテキジョウケンヅケ [Conditioning, Classical] F02-10-30-150-30	<b>コホート効果</b> コホートコウカ [Cohort Effect] N05-10-20-20-20/N06-20-50-20-20
<b>骨盤底障害</b> コツパンテイシヨウガイ [Pelvic Floor Disorders] C12-20/C12-30-10-30/C12-30-20-20/C12-70-20	<b>古典的ブタコレラウイルス</b> コテンテキプタコレラウイルス [Classical Swine Fever Virus] B04-20-30-140-30-20	<b>ゴマ油</b> ゴマアブラ [Sesame Oil] D10-90-20-80/D10-110-10-40-30/D10-110-20-50/D20-80-110-40-60/G07-70-30-120-30-20/J02-30-120-30-20
<b>骨盤内炎症性疾患</b> コツパンナイエンシヨウセイシツカン [Pelvic Inflammatory Disease] C01-130-10/C12-30-20-30-70-10+/C12-40-30-70-10+	<b>孤独</b> コドク [Loneliness] F01-20-110/I01-70-40-110-10	<b>ゴマ科</b> ゴマカ [Pedaliaceae] B01-180-10-20-10-60-300-60+
<b>骨盤内感染症</b> コツパンナイカンセンシヨウ [Pelvic Infection] C01-130+	* <b>子どもの貧困</b> [Child Poverty] I01-70-80-280-10	<b>鼓膜</b> コマク [Tympanic Membrane] A09-30-10-20
<b>骨盤内腫瘍</b> コツパンナイシュヨウ [Pelvic Neoplasms] C04-70-50	<b>コドン</b> [Codon] D13-40-20-30-30+/G05-100-20-20+/G05-100-70-40-40-110-90+	<b>鼓膜形成術</b> コマクケイセイジュツ [Myringoplasty] E04-220-90-30
<b>骨盤内臓器全摘術</b> コツパンナイゾウキゼンテキジュツ [Pelvic Exenteration] E04-160	* <b>コドン使用頻度</b> コドンシヨウヒンド [Codon Usage] G05-100-20-20-20	* <b>コマクサ属</b> コマクサヅク [Dicentra] B01-180-10-20-10-60-200-30-70
<b>骨盤内臓器脱</b> コツパンナイゾウキダツ [Pelvic Organ Prolapse] C23-30-140-10+	<b>コナカイガラムシ属</b> コナカイガラムシヅク [Planococcus Insect] B01-120-30-80-40-80-30	<b>鼓膜穿孔</b> コマクセンコウ [Tympanic Membrane Perforation] C09-30-60/C26-180
<b>骨斑紋症</b> コツハンモンシヨウ [Osteopoikilosis] C05-70-210-70-70-10/C17-10-110	<b>コナダニ科</b> コナダニカ [Acaridae] B01-120-30-80-20-30-10-20	<b>鼓膜穿刺</b> コマクセンシ [Tymanocentesis] E01-60-370-90-60-30/E02-540-30-30/E04-330-30-30/E05-1030-80-60-30
<b>骨皮弁</b> コツヒベン A10-30-30-30/E07-240-30-30	<b>コナヒョウヒダニ</b> [Dermatophagoides farinae] B01-120-30-80-20-30-10-30-10	<b>鼓膜張筋</b> コマクチョウキン [Tensor Tympani] A02-10-10-80-30-20/A09-30-20-40-20
<b>骨プレート</b> コツプレート [Bone Plates] E07-250-40-30-20-30/E07-250-130-20-20-30/E07-320-270-30	<b>コナラ属</b> コナラヅク [Quercus] B01-180-10-20-10-60-640-100-30-10+	<b>ゴマ属</b> ゴマヅク [Sesamum] B01-180-10-20-10-60-300-60-10
<b>骨膜</b> コツマク [Periosteum] A10-40-110-50	<b>ゴニオタラムス属</b> ゴニオタラムスヅク [Goniothalamus] B01-180-10-20-10-60-670-60	<b>コマツナギ属</b> コマツナギヅク [Indigofera] B01-180-10-20-10-60-820-260
<b>骨膜炎</b> コツマクエン [Periostitis] C01-120-30/C05-70-110-30	<b>コネクトーム</b> [Connectome] E01-60-40-110-20-10-10/E01-60-230-20-20-10-10/E05-480-20-10-10	<b>ゴマノハグサ科</b> ゴマノハグサカ [Scrophulariaceae] B01-180-10-20-10-60-300-70+
<b>骨密度</b> コツミツド [Bone Density] G11-10-90	<b>コハク</b> [Amber] D05-40-170-130-20/D20-80-100-30-40	<b>ゴマノハグサ属</b> ゴマノハグサヅク [Scrophularia] B01-180-10-20-10-60-300-70-10+
<b>骨密度維持剤</b> コツミツドイジザイ [Bone Density Conservation Agents] D27-30-50-60+	<b>コバノイシカグマ科</b> コバノイシカグマカ [Dennstaedtiaceae] B01-180-10-20-10-20-40+	<b>ゴマファアザラシ属</b> ゴマファアザラシヅク [Phoca] B01-120-10-10-40-10-80-10-10-10
<b>骨ミネラル除去法</b> コツミネラルジヨキョホウ [Bone Demineralization Technique] E05-360	<b>コバノブラッシュノキ属</b> コバノブラッシュノキヅク [Melaleuca] B01-180-10-20-10-60-750-40	<b>コミカンソウ属</b> コミカンソウヅク [Phyllanthus] B01-180-10-20-10-60-640-30-40-60+
<b>骨癒合症</b> コツユゴウシヨウ [Synostosis] C05-40-30+/C05-70-210-30-50+/C16-10-30-90-60+	<b>コビトキツネザル科</b> コビトキツネザルカ [Cheirogaleidae] B01-120-10-10-40-10-130-10-40	<b>五味子</b> ゴミシ B01-180-10-20-10-60-10-10-30-10/D20-80-110-20-730/D26-120-20-730
<b>骨溶解</b> コツヨウカイ [Osteolysis] C05-70-100-20+/G11-10-80-10-10	<b>コブウイルス属</b> コブウイルスヅク [Kobuvirus] B04-20-30-130-50	<b>ゴミムシダマシ属</b> ゴミムシダマシヅク [Tenebrio] B01-120-30-80-40-90-20-20-10-20
<b>骨溶解-本態性</b> コツヨウカイ-ホンタイセイ [Osteolysis, Essential] C05-70-100-20-10/C05-70-210-80	<b>コブラ科</b> コブラカ [Elapidae] B01-120-10-10-30-40-10-20+	<b>コミニケーション</b> [Communication] F01-30-90+/L01-30+
<b>骨離開</b> コツリカイ [Diastasis, Bone] C05-30-110-50+/C26-70-50+	<b>コブラ科毒</b> コブラカドク [Elapid Venoms] D20-120-60-30+/D23-100-70-60-30+	<b>コミニケーション症</b> コミュニケーションシヨウ [Communication Disorders] C10-80-100-50+/C23-20-150-100-50+/F03-70-30+
<b>骨ワイヤー</b> コツワイヤー [Bone Wires] E07-250-40-30-20-40/E07-250-130-20-20-40/E07-320-270-40	<b>コブラ神経毒タンパク質</b> コブラシンケイドクタンパクシツ [Cobra Neurotoxin Proteins]	<b>コミニケーション障壁</b> コミュニケーションシヨウヘキ [Communication Barriers] L01-30-90+
<b>固定化核酸</b> コテイカカクサン [Immobilized Nucleic Acids] D13-40-50		<b>コミニケーションメディア</b> [Communications Media] L01-40+
<b>固定化酵素</b> コテイカコウソウ [Enzymes, Immobilized] D08-20-120/D12-30-570-10		
<b>固定化抗体</b> コテイカコウタイ [Antibodies, Immobilized] D12-30-160-30-40-80-150/D12-30-530-60-30-70-140/D12-30-530-110-30-		

コミュニティヘルスワーカー [Community Health Workers] M01-250-210-40-100/N02-70-40-100	D26-50-460	* コロナウイルスヌクレオキャプシドタンパク質 コロナウイルスヌクレオキャプシドタンパクシツ [Coronavirus Nucleocapsid Proteins] D12-30-440-10-10-30
ゴム [Rubber] D25-140-120-30+/D25-140-140-30+/J01-90-30-140-120-10+/J01-90-30-140-140-30/J01-90-60-10+	コルシア科 コルシアカ [Corsiaceae] B01-180-10-20-10-60-990-40-30	コロニー形成ユニット検定 コロニーケイセイユニットケンテイ [Colony-Forming Units Assay] E01-60-370-100-30+/E05-370-50+/E05-1030-90-40+
小麦 コムギ [Triticum] B01-180-10-20-10-60-70-220	コルチウイルス属 コルチウイルスゾク [Corticovirus] B04-20-10-50-30+	コロニー崩壊 コロニーホウカイ [Colony Collapse] G16-70
コムブレツム属 コムブレツムゾク [Combretum] B01-180-10-20-10-60-290-10	コルチコウイルス科 コルチコウイルスカ [Corticoviridae] B04-130-50	コロハ属 コロハゾク [Trigonella] B01-180-10-20-10-60-820-270
米 コメ B01-180-10-20-10-60-70-40-10+/G07-70-30-100-10-10+/G07-70-30-260-10-10+/J02-30-100-10-10+/J02-30-260-10-10+	ゴルフ [Golf] I03-130-30-50-30-20	コロブス亜科 コロブスアカ [Colobinae] B01-120-10-10-40-10-130-20-10-10-20+
コメットアッセイ [Comet Assay] E05-60-120-10/E05-720-30-10-10/E05-780-10-10/E05-920-220-10-10	コロボスコープ [Colposcopes] E07-250-150-70/E07-350-90-70	コロブス属 コロブスゾク [Colobus] B01-120-10-10-40-10-130-20-10-10-20-10
米糠油 コメスカアブラ [Rice Bran Oil] D10-90-20-90/D20-80-110-40-70/D27-30-20-140-10-450-280/D27-30-30-280-350-450-280	コロボスコピー [Colposcopy] E01-60-80-40-80/E01-60-140-30/E04-190-60-90/E04-210-20/E04-540-40-30	コロボーマ [Coloboma] C11-60-30/C11-90-100+/C16-10-30-40-30
コモウイルス属 コモウイルスゾク [Comovirus] B04-20-30-50-10/B04-110-50-10/B04-110-150-40	五苓散 ゴレイサン D20-80-110-30-90-470/D26-50-470	コロラダダニ熱 コロラダニネツ [Colorado Tick Fever] C01-20-20-160-20/C01-20-30-50/C01-400-60-70
コモロ [Comoros] Z01-40-10	コレステロールエステル蓄積症 コレステロールエステルチクセキショウ [Cholesterol Ester Storage Disease] C16-10-10-460-60-120-20+/C16-10-10-460-150-20+/C18-20-80-30-150-20+/C18-20-100-60-120-20+/C18-20-100-140-20+	コロラダダニ熱ウイルス コロラダニネツウイルス [Colorado tick fever virus] B04-20-10-50-30-10
古文書学 コモンジョガク [Paleography] L01-20-20-40-10	コレステロール塞栓症 コレステロールソクセンショウ [Embolism, Cholesterol] C14-10-300-30-20-10+	コロンビア [Columbia] Z01-30-40-50
固有感覚 コユウカンカク [Proprioception] F02-100-50-50+/G07-200-10+/G11-20-30-40+	コレラ [Cholera] C01-140-10-50-210-10	コロンビアSKウイルス [Columbia SK virus] B04-20-30-130-40-20-10
雇用 コヨウ [Employment] N01-20-50+	コレラ毒素 コレラドクシン [Cholera Toxin] D08-20-170-40-30-20-40/D23-100-10-20/D23-100-60-90/D27-10-240-270/D27-20-30-130-270/D27-30-50-260-130-480	コロンボ B01-180-10-20-10-60-430-40-10/D20-80-110-20-740/D26-120-20-740
雇用保険 コヨウホケン N03-20-150-10-10-20-30-30/N03-20-150-30-20-30-30	コレラ病 コレラビョウ [Cholera Morbus] C06-20-20-40	コロンボ属 コロンボゾク B01-180-10-20-10-60-430-40+
コヨーテ [Coyotes] B01-120-10-10-40-10-80-10-50-40	コレラワクチン [Cholera Vaccines] D20-80-170-70-100	婚姻の状態 コンインノジョウタイ [Marital Status] F01-40-10-50-10+/I01-70-40-20-50-10+/I01-80-10-10+/N01-20-20-20+/N01-40-10-10+
コラーゲン異常症 コラーゲンイジョウショウ [Collagen Diseases] C17-10-120+	ゴレンシ属 ゴレンシゾク [Averrhoa] B01-180-10-20-10-60-140-10	婚外性交 コンガイセイコウ [Extramarital Relations] F01-30-230-50
コラーゲン性スプルー コラーゲンセイスプルー [Collagenous Sprue] C06-20-70-40-20/C18-20-30-30	コロイデミア [Choroideremia] C11-90-90/C11-240-40-10/C16-10-10-210-180/C16-10-10-250-70	コンカレントレビュー [Concurrent Review] N04-10-80-20/N05-30-130-20
* 娯楽的薬物使用 ゴラクテキヤクブツショウ [Recreational Drug Use] F01-30-100	コロイド [Colloids] D20-60+/D26-100-20+	根冠 コンカン [Plant Root Cap] A18-40-50-20
コラノキ属 コラノキノク [Cola] B01-180-10-20-10-60-640-10-10-50	コロイド嚢胞 コロイドノウホウ [Colloid Cysts] C04-70-70-20-30-20/C04-150-100/C10-60-90-20/C10-70-20-30-20/C10-150-80-30-20/C16-10-30-130-90-20	根管形成 コンカンケイセイ [Root Canal Preparation] E06-330-10-20/E06-340-10
コリウス属 コリウスゾク [Coleus] B01-180-10-20-10-60-300-80-130	コロシントウリ [Citrullus colocynthis] B01-180-10-20-10-60-100-50-10	根管充填 コンカンジュウテン [Root Canal Obturation] E06-330-10-30+
コリオリカ コリオリリョク [Coriolis Force] G01-20-30	コロナウイルス [Coronavirus] B04-20-30-110-20-10+	根管充填材 コンカンジュウテンザイ [Root Canal Filling Materials] D25-60-20+/D27-10-30-60-20/J01-90-30-60-20+
孤立性線維性腫瘍 コリツセイセンセイシユウ [Solitary Fibrous Tumors] C04-40-30-30-90-20+	* コロナウイルスMタンパク質 コロナウイルスmタンパクシツ [Coronavirus M Proteins] D12-30-440-10-30-50-10	根管洗浄剤 コンカンセンジョウザイ [Root Canal Irrigants] D25-50/D27-10-170-200-10/D27-30-20-70-780-200-10/J01-90-30-50
孤立性肺結節 コリツセイハイケツセツ [Solitary Pulmonary Nodule] C04-70-20-10-30-50-10/C08-50-40-40-10/C08-140-120-10/C08-140-200-40-10	* コロナウイルスエンベロープタンパク質 コロナウイルスエンベロープタンパクシツ [Coronavirus Envelope Proteins] D12-30-440-10-30-70	根管治療 コンカンチリョウ [Root Canal Therapy] E06-330-10+
コリネバクテリウム感染症 コリネバクテリウムカンセンショウ [Corynebacterium Infections] C01-140-10-60-30-20+	コロナウイルス科 コロナウイルスカ [Coronaviridae] B04-20-30-110-20+	根茎 コンケイ [Rhizome] A18-30-40-10/A18-40-30
ゴリラ [Gorilla gorilla] B01-120-10-10-40-10-130-20-10-30-20	コロナウイルス科感染症 コロナウイルスカカンセンショウ [Coronaviridae Infections] C01-20-20-90-20+	根圏 コンケン [Rhizosphere] G16-150-30-90-10/G16-150-70/N06-10-190-10
コリン欠乏症 コリンケツボウショウ [Choline Deficiency] C18-10-10-20-30-30-20	コロナウイルス感染症 コロナウイルスカンセンショウ [Coronavirus Infections] C01-20-20-90-20-10+	混合腫瘍-Mueller管 コンゴウシュヨウ-muellerカン [Mixed Tumor, Mullerian] C04-40-110-70
コリン作動性神経線維 コリンサドウセイシンケイセンイ [Cholinergic Fibers] A08-80-100-10+/A08-80-150-20+/A11-300-100-10+/A11-300-160-20+	* コロナウイルス受容体 コロナウイルスジュウタイ [Receptors, Coronavirus] D12-30-970-450-320-80	混合腫瘍-悪性 コンゴウシュヨウ-アクセイ [Mixed Tumor, Malignant] C04-40-110-80
コリン作動性ニューロン コリンサドウセイニユロン [Cholinergic Neurons] A08-80-100+/A11-300-100+	コロナウイルススパイクタンパク質 コロナウイルススパイクタンパクシツ [Spike Glycoprotein, Coronavirus] D12-30-440-10-30-60-20/D12-30-970-510-20-20	混合腫瘍-中胚葉性 コンゴウシュヨウ-チュウハイヨウセイ [Mixed Tumor, Mesodermal] C04-40-30-50-80/C04-40-110-90
五淋散 ゴリンサン D20-80-110-30-90-460/		混合歯列 コンゴウシレッツ [Dentition, Mixed] A14-50-50-20
		混合性結合組織病 コンゴウセイケツゴウソシキ



<p>ビョウ [Mixed Connective Tissue Disease] C17-10-130</p> <p><b>混合白血球培養試験</b> コンゴウハクケツキョウバイヨウシケン [Lymphocyte Culture Test, Mixed] E01-60-370-210-60-20/E05-1000-50-60-20/E05-1030-200-60-20</p> <p><b>混合ワクチン</b> コンゴウワクチン [Vaccines, Combined] D20-80-170-60+</p> <p><b>コンゴ共和国</b> コンゴキョウワコク [Congo] Z01-20-20-150</p> <p><b>コンゴ民主共和国</b> コンゴミンシユキョウワコク [Democratic Republic of the Congo] Z01-20-20-160</p> <p><b>コンサルタント</b> [Consultants] M01-180</p> <p><b>コンジェニック動物</b> コンジェニックドウブツ [Animals, Congenic] B01-120-20-50-10-30+</p> <p><b>コンジェニックマウス</b> [Mice, Congenic] B01-120-10-10-40-10-70-60-20-10-20/B01-120-20-50-10-30-10</p> <p><b>紺青組織球症候群</b> コンジョウソシキキョウシヨウウコウガン [Sea-Blue Histiocyte Syndrome] C10-150-90-270-70-260-20-60/C15-20-50-20-50/C16-10-10-460-60-120-40-60/C16-10-10-460-120-260-20-60/C16-10-10-460-150-70-20-60/C18-20-80-30-150-40-60/C18-20-100-60-120-40-60/C18-20-100-110-260-20-60/C18-20-100-140-70-20-60/C18-20-130-60-260-20-60</p> <p><b>昏睡</b> コンスイ [Coma] C10-80-100-20-10-10+/C23-20-150-100-20-10-10</p> <p><b>昏睡-高血糖高浸透圧性</b> コンスイ-コウケツトウコウシントウアツセイ [Hyperglycemic Hyperosmolar Nonketotic Coma] C19-80-60-50-10</p> <p><b>昏睡-頭部外傷後</b> コンスイ-トウブガイシヨウゴ [Coma, Post-Head Injury] C10-50-20-20/C10-80-100-20-10-10-20/C26-310-10-20</p> <p><b>コンズランゴ</b> B01-180-10-20-10-60-1000-20-90-10/D20-80-110-20-750/D26-120-20-750</p> <p><b>婚前健康診断</b> コンゼンケンコウシンダン [Pre-marital Examinations] E01-60-130</p> <p><b>コンセンサス開発会議</b> コンセンサスカイハツカイギ [Consensus Development Conferences as Topic] L01-40-30-100-10+/N03-40-20-20+</p> <p><b>コンセンサス配列</b> コンセンサスハイレツ [Consensus Sequence] G02-220-690-80-10+</p> <p><b>根尖周囲疾患</b> コンセンシユウイシツカン [Periapical Diseases] C07-40-70+/C07-50-240-20+</p> <p><b>根尖周囲膿瘍</b> コンセンシユウイノウヨウ [Periapical Abscess] C01-60-70-30/C07-40-70-10-10/C07-50-240-20-10-10/C07-50-240-80-10-10</p> <p><b>根尖性歯周炎</b> コンセンセイシユウエン [Periapical Periodontitis] C07-40-70-10+/C07-50-240-20-10+/C07-50-240-80-10+</p> <p><b>根尖部歯周組織</b> コンセンブシユウソシキ [Periapical Tissue] A14-50-50-30-10</p> <p><b>コンタクトレンズ</b> [Contact Lenses] E07-270-40-30+</p> <p><b>コンタクトレンズ用溶液</b> コンタクトレンズヨウヨウエキ [Contact Lens Solutions] D26-260-30/D27-10-170-190/D27-30-20-70-780-190</p> <p><b>献立計画</b> コンダテケイカク [Menu Planning] J01-50-40-10-10/N02-50-200-10-10</p> <p><b>昆虫遺伝子</b> コンチュウイデンシ [Genes, In-</p>	<p>sect] G05-100-70-40-40-160/G05-100-70-70-10</p> <p><b>昆虫ウイルス</b> コンチュウウイルス [Insect Viruses] B04-80+</p> <p><b>昆虫学</b> コンチュウガク [Entomology] H01-60-60-120-10+</p> <p><b>昆虫休眠</b> コンチュウキョウミン [Diapause, Insect] G07-80-20-20-20-10</p> <p><b>昆虫駆除</b> コンチュウクジョ [Insect Control] N06-20-150-50-120-10+</p> <p><b>昆虫ゲノム</b> コンチュウゲノム [Genome, Insect] G05-100-70-70+</p> <p><b>昆虫綱</b> コンチュウコウ [Insecta] B01-120-30-80-40+</p> <p><b>昆虫刺傷</b> コンチュウシショウ [Insect Bites and Stings] C25-20-30-20/C26-140-20</p> <p><b>昆虫染色体</b> コンチュウセンシヨクタイ [Chromosomes, Insect] A11-160-90-30+/G05-100-80-40+</p> <p><b>昆虫タンパク質</b> コンチュウタンパクシツ [Insect Proteins] D12-30-720-50+</p> <p><b>昆虫ボクスウイルス亜科</b> コンチュウボクスウイルスアカ [Entomopoxvirinae] B04-10-250-10/B04-80-30</p> <p><b>昆虫ホルモン</b> コンチュウホルモン [Insect Hormones] D06-10-90-10+</p> <p><b>コンティグマッピング</b> [Contig Mapping] E05-60-200/E05-60-250-20-10</p> <p><b>ゴンドウクジラ属</b> ゴンドウクジラゾク [Whales, Pilot] B01-120-10-10-40-10-60-10-10</p> <p><b>コンドーム</b> [Condoms] E07-500-20-10</p> <p><b>コントラスト感度</b> コントラストカンド [Contrast Sensitivity] E01-60-50-100-50-10/F02-10-120-70-30-10/F02-10-120-110-40/F02-10-120-110-90-10/G14-130-10</p> <p><b>コンニャク属</b> コンニャクゾク [Amorphophallus] B01-180-10-20-10-60-990-10-40-60</p> <p><b>コンパートメント症候群</b> コンパートメントシヨウウコウガン [Compartment Syndromes] C05-50-190+/C14-10-170+</p> <p><b>コンパクトディスク</b> [Compact Disks] J01-100-30-10-20-10+/J01-100-30-10-70-10-10+/L01-40-20-20-60-10-10+/L01-40-20-20-70-10-10+/L01-40-60-10-10+/L01-40-60-10-20-10+/L01-50-60-10-20-10-10-10+/L01-180-20-10+</p> <p><b>コンビナトリアルケミストリー</b> [Combinatorial Chemistry Techniques] E05-340-30+/J01-100-90-10-30+</p> <p><b>コンピュータ</b> [Computers] L01-50-60-10+</p> <p><b>コンピュータ画像処理</b> コンピュータガゾウシヨリ [Image Processing, Computer-Assisted] L01-50-30+</p> <p><b>コンピュータ記憶装置</b> コンピュータキョクソウチ [Computer Storage Devices] L01-50-60-10-20-10+</p> <p><b>コンピュータグラフィックス</b> [Computer Graphics] L01-50-40+/L01-150-20+</p> <p><b>コンピュータコミュニケーションネットワーク</b> [Computer Communication Networks] L01-50-60-20+</p> <p><b>コンピュータ支援意思決定</b> コンピュータシエンシケツタイ [Decision Making, Computer-Assisted] L01-10-10-10-20+</p> <p><b>コンピュータ支援学習</b> コンピュータシエンガクシュウ [Computer-Assisted Instruction] I02-40-40-10-10</p> <p><b>コンピュータ支援画像診断</b> コンピュータシ</p>	<p>エンガゾウシンダン [Image Interpretation, Computer-Assisted] E01-50-10+/E01-60-40-60+/L01-10-10-10-20-10-10+</p> <p><b>コンピュータ支援手術</b> コンピュータシエンシユジュツ [Surgery, Computer-Assisted] E04-170+</p> <p><b>コンピュータ支援信号処理</b> コンピュータシエンシンゴウシヨリ [Signal Processing, Computer-Assisted] L01-50-50+</p> <p><b>コンピュータ支援診断</b> コンピュータシエンシユダン [Diagnosis, Computer-Assisted] E01-50+/L01-10-10-10-20-10+</p> <p><b>コンピュータ支援数値解析</b> コンピュータシエンズウチカイセキ [Numerical Analysis, Computer-Assisted] L01-50-100-10</p> <p><b>コンピュータ支援設計</b> コンピュータシエンセツケイ [Computer-Aided Design] L01-50-40-10+/L01-150-20-10+</p> <p><b>コンピュータ支援治療法</b> コンピュータシエンチリョウホウ [Therapy, Computer-Assisted] E02-340+/L01-10-10-10-20-20+</p> <p><b>コンピュータ支援放射線画像解析</b> コンピュータシエンホウシャセンチリョウカイセキ [Radiographic Image Interpretation, Computer-Assisted] E01-50-10-10/E01-60-40-10-140/E01-60-40-60-20/L01-10-10-10-20-10-10-10</p> <p><b>コンピュータ支援放射線治療</b> コンピュータシエンホウシャセンチリョウ [Radiotherapy, Computer-Assisted] E02-750-50+/L01-10-10-10-20-20-10+</p> <p><b>コンピュータ支援放射線治療計画</b> コンピュータシエンホウシャセンチリョウケイカク [Radiotherapy Planning, Computer-Assisted] E02-340-10/L01-10-10-10-20-20-10-20</p> <p><b>コンピュータ支援薬物療法</b> コンピュータシエンヤクブツリョウホウ [Drug Therapy, Computer-Assisted] E02-780-140/L01-10-10-10-20-20-20</p> <p><b>コンピュータシステム</b> [Computer Systems] L01-50-60+</p> <p><b>コンピュータシミュレーション</b> [Computer Simulation] L01-50-70+</p> <p><b>コンピュータ周辺機器</b> コンピュータシユウヘンキキ [Computer Peripherals] L01-50-60-10-20+</p> <p><b>コンピュータセキュリティ</b> [Computer Security] L01-50-80+/N04-40-350-10+</p> <p>* <b>コンピュータ適応型テスト</b> コンピュータテキョウガタテスト [Computerized Adaptive Testing] I02-90-20</p> <p><b>コンピュータヒューリスティクス</b> [Computer Heuristics] L01-50-10-10-30</p> <p><b>コンピュータへの態度</b> コンピュータヘノタイド [Attitude to Computers] F01-110-50</p> <p><b>コンピュータ方法論</b> コンピュータホウホウロン [Computing Methodologies] L01-50+</p> <p><b>コンピュータリテラシー</b> [Computer Literacy] L01-30-100</p> <p><b>コンピュータ利用者教育</b> コンピュータリョウシヤキョウイク [Computer User Training] I02-40-20</p> <p><b>コンブ属</b> コンブゾク [Laminaria] B01-100-20-20-10</p> <p><b>コンプライアンス(物理学)</b> コンプライアンス(ブツリガク) [Compliance] G01-50-130-10</p> <p><b>コンフリー</b> [Comfrey] B01-180-10-20-10-60-890-50</p> <p><b>コンポジットレジン</b> [Composite Resins] D05-40-210-60-50+/D25-60-10-20+/D25-</p>
--	---	--

140-180-60-50+/J01-90-30-60-10-20+/J01-90-30-140-180-60-50+

**コンポマー** [Compomers] D05-40-210-60-50-20/D25-60-10-20-20/D25-60-60-30/D25-140-180-60-50-20/J01-90-30-60-10-20-20/J01-90-30-60-60-30/J01-90-30-140-180-60-50-20

**根本原因分析** コンボンゲンインブンセキ [Root Cause Analysis] N05-10-70-80

**昏迷** コンメイ [Stupor] C10-80-100-20-10-20/C23-20-150-100-20-10-20

**根粒** コリユウ [Root Nodules, Plant] A18-40-40

**根粒形成** コリユウケイセイ [Plant Root Nodulation] G15-30