

細菌性疾患と真菌性疾患 C01+

感染 C01-10+

Ludwigアンギナ C01-10-10 #

院内感染 C01-10-20+ #

人工呼吸器関連肺炎 C01-10-20-10 #

カテーテル感染 C01-10-30

化膿 C01-10-40+ #

汗腺炎-化膿性 C01-10-40-10 #

筋炎-化膿性 C01-10-40-20 #

甲状腺炎-化膿性 C01-10-40-30 #

蓄膿 C01-10-40-40+ #

硬膜下膿瘍 C01-10-40-40-10 #

膿胸 C01-10-40-40-20+ #

膿胸-結核性 C01-10-40-40-20-10 #

中耳炎-化膿性 C01-10-40-50 #

膿瘍 C01-10-40-60+ #

咽後膿瘍 C01-10-40-60-10 #

硬膜外膿瘍 C01-10-40-60-20 #

根尖周囲膿瘍 C01-10-40-60-30 #

歯周膿瘍 C01-10-40-60-40 #

脳膿瘍 C01-10-40-60-50+ #

トキソプラズマ症-脳 C01-10-40-60-50-10 #

肺膿瘍 C01-10-40-60-60 #

腹腔内膿瘍 C01-10-40-60-70+

横隔膜下膿瘍 C01-10-40-60-70-10 #

肝膿瘍 C01-10-40-60-70-20+ #

肝膿瘍-アメーバ性 C01-10-40-60-70-20-10 #

肝膿瘍-化膿性 C01-10-40-60-70-20-20 #

扁桃周囲膿瘍 C01-10-40-60-80 #

腰筋膿瘍 C01-10-40-60-90

ブドウ膜炎-化膿性 C01-10-40-70 #

蜂巣炎 C01-10-40-80 #

眼感染症 C01-10-50+ #

角膜潰瘍 C01-10-50-10 #

眼感染症-細菌性 C01-10-50-20+ #

角結膜炎-細菌性-動物 C01-10-50-20-10 #

結核-眼 C01-10-50-20-20 #

結膜炎-細菌性 C01-10-50-20-30+ #

眼炎-新生児 C01-10-50-20-30-10 #

結膜炎-封入体 C01-10-50-20-30-20 #

トラコーマ C01-10-50-20-30-30 #

麦粒腫 C01-10-50-20-40 #

ブドウ膜炎-化膿性 C01-10-50-20-50+ #

全眼球炎 C01-10-50-20-50-10 #

眼感染症-真菌性 C01-10-50-30+ #

ブドウ膜炎-化膿性 C01-10-50-30-10+ #

全眼球炎 C01-10-50-30-10-10 #

眼内炎 C01-10-50-40+ #

ブドウ膜炎-化膿性 C01-10-50-40-10 #

関節炎-感染性 C01-10-60+ #

関節炎-反応性 C01-10-60-10 #

気道感染 C01-10-70+ #

膿胸 C01-10-70-10+ #

膿胸-結核性 C01-10-70-10-10 #

百日咳 C01-10-70-20 #

骨疾患-感染性 C01-10-80+ #

結核-骨関節 C01-10-80-10+ #

結核-脊椎 C01-10-80-10-10 #

骨髓炎 C01-10-80-20+ #

- Pott's Puffy腫瘍 C01-10-80-20-10 #
- 錐体尖炎 C01-10-80-20-20 #
- 乳様突起炎 C01-10-80-20-30 #
- 骨膜炎 C01-10-80-30 #
- 脊椎炎 C01-10-80-40+ #
- 椎間板炎 C01-10-80-40-10 #
- 骨盤内感染症 C01-10-90+
- 骨盤内炎症性疾患 C01-10-90-10 #
- 市中感染 C01-10-100
- 実験室内感染 C01-10-110 #
- 歯肉炎-壊死性潰瘍性 C01-10-120 #
- 重複感染 C01-10-130 #
- 術後感染症 C01-10-140+ #
- 手術創感染 C01-10-140-10 #
- 補綴関連感染症 C01-10-140-20 #
- 心臓血管系感染症 C01-10-150+ #
- 結核-心臓血管系 C01-10-150-10+ #
- 心膜炎-結核性 C01-10-150-10-10 #
- 心内膜炎-感染性 C01-10-150-20+ #
- 心内膜炎-亜急性細菌性 C01-10-150-20-10 #
- 梅毒-心臓血管系 C01-10-150-30 #
- 性感染症 C01-10-160+ #
- 性感染症-細菌性 C01-10-160-10+ #
- クラミジア感染症 C01-10-160-10-10+ #
- リンパ肉芽腫-性病性 C01-10-160-10-10-10 #
- 軟性下疳 C01-10-160-10-20 #
- 肉芽腫-鼠径部 C01-10-160-10-30 #
- 梅毒 C01-10-160-10-40 #
- 淋病 C01-10-160-10-50 #
- 生殖器感染症 C01-10-170 #
- 創傷感染 C01-10-180+
- 手術創感染 C01-10-180-10 #
- 伝染性感染症 C01-10-190+
- 新興・再興感染症 C01-10-190-10
- * 水媒介性疾患 C01-10-190-20
- 輸入感染症 C01-10-190-30
- 動脈瘤-感染性 C01-10-200 #
- 毒血症 C01-10-210+
- 内毒素血症 C01-10-210-10 #
- 軟部組織感染症 C01-10-220
- 尿路感染症 C01-10-230+ #
- Bilharz住血吸虫症 C01-10-230-10 #
- 細菌尿 C01-10-230-20 #
- 膿尿 C01-10-230-30 #
- 妊娠合併症-感染性 C01-10-240+ #
- 産褥感染症 C01-10-240-10 #
- 流産-敗血症性 C01-10-240-20 #
- 敗血症 C01-10-250+ #
- 菌血症 C01-10-250-10+ #
- 内毒素血症 C01-10-250-10-10 #
- 敗血症-出血性 C01-10-250-10-20 #
- ショック-敗血症性 C01-10-250-20+ #
- 劇症型溶血性連鎖球菌感染症 C01-10-250-20-10 #
- 真菌血症 C01-10-250-30+ #
- カンジダ血症 C01-10-250-30-10 #
- * 新生児敗血症 C01-10-250-40 #
- 皮膚疾患-感染性 C01-10-260+ #
- 爪周囲炎 C01-10-260-10 #
- 皮膚疾患-細菌性 C01-10-260-20+ #

- イチゴ腫 C01-10-260-20-10 #
- 汗腺炎-化膿性 C01-10-260-20-20 #
- 菌腫 C01-10-260-20-30 #
- 結核-皮膚 C01-10-260-20-40+ #
 - 紅斑-硬結性 C01-10-260-20-40-10 #
 - 尋常性狼瘡 C01-10-260-20-40-20 #
- 血管腫症-細菌性 C01-10-260-20-50 #
- 紅色陰癬 C01-10-260-20-60 #
- 紅斑-慢性遊走性 C01-10-260-20-70 #
- 趾皮膚炎 C01-10-260-20-80 #
- 丹毒 C01-10-260-20-90 #
- 肉芽腫-鼠径部 C01-10-260-20-100 #
- 膿瘡 C01-10-260-20-110 #
- 梅毒-皮膚 C01-10-260-20-120 #
- 鼻硬化症 C01-10-260-20-130 #
- 皮膚感染症-ブドウ球菌性 C01-10-260-20-140+ #
 - せつ腫症 C01-10-260-20-140-10+ #
 - よう C01-10-260-20-140-10-10 #
 - 膿痂疹 C01-10-260-20-140-20 #
 - ブドウ球菌性熱傷様皮膚症候群 C01-10-260-20-140-30 #
- ピンタ C01-10-260-20-150 #
- 放線菌症-顔面頸部 C01-10-260-20-160 #
- 皮膚疾患-真菌性 C01-10-260-30+ #
 - カンジダ症-皮膚 C01-10-260-30-10 #
 - カンジダ症-慢性皮膚粘膜 C01-10-260-30-20 #
 - 菌腫 C01-10-260-30-30 #
 - 黒色分芽菌症 C01-10-260-30-40 #
 - スポロトリウム症 C01-10-260-30-50 #
 - 癬風 C01-10-260-30-60 #
 - 白癬 C01-10-260-30-70+ #
 - 爪真菌症 C01-10-260-30-70-10 #
 - 白癬-足部 C01-10-260-30-70-20 #
 - 白癬-頭部 C01-10-260-30-70-30+ #
 - 黄癬 C01-10-260-30-70-30-10 #
 - 禿瘡 C01-10-260-30-70-30-20 #
 - ブラストミセス症 C01-10-260-30-80 #
 - 無色菌糸症 C01-10-260-30-90+ #
 - アルテルナリア症 C01-10-260-30-90-10 #
 - 脳黒色菌糸症 C01-10-260-30-90-20 #
 - フサリウム症 C01-10-260-30-90-30 #
 - ロボミコーシス C01-10-260-30-100 #
- 蜂巣炎 C01-10-260-40 #
- 病巣感染 C01-10-270+
 - 病巣感染-菌性 C01-10-270-10 #
- 日和見感染 C01-10-280+ #
 - 菌交代症 C01-10-280-10 #
 - 日和見感染-AIDS関連 C01-10-280-20 #
- 腹腔内感染症 C01-10-290+
 - * 憩室性疾患 C01-10-290-10+ #
 - 憩室 C01-10-290-10-10+ #
 - Meckel憩室 C01-10-290-10-10-10 #
 - 胃憩室 C01-10-290-10-10-20 #
 - 結腸憩室 C01-10-290-10-10-30 #
 - 憩室炎 C01-10-290-10-20+ #
 - 胃憩室症 C01-10-290-10-20-10 #
 - 結腸憩室炎 C01-10-290-10-20-20 #
- 虫垂炎 C01-10-290-20 #
- 腹膜炎 C01-10-290-30+ #
 - 横隔膜下膿瘍 C01-10-290-30-10 #

- 癌性腹膜炎 C01-10-290-30-20 #
- 結核-腹膜 C01-10-290-30-30 #
- 盲腸炎 C01-10-290-40 #
- 細菌感染症 C01-20+
- Fournier壊疽 C01-20-10 #
- ガス壊疽 C01-20-20+
- ガス壊疽-クロストリジウム性 C01-20-20-10 #
- 眼感染症-細菌性 C01-20-30+ #
- 角結膜炎-細菌性-動物 C01-20-30-10 #
- 結核-眼 C01-20-30-20 #
- 結膜炎-細菌性 C01-20-30-30+ #
- 眼炎-新生児 C01-20-30-30-10 #
- 結膜炎-封入体 C01-20-30-30-20 #
- トラコーマ C01-20-30-30-30 #
- 麦粒腫 C01-20-30-40 #
- ブドウ膜炎-化膿性 C01-20-30-50+ #
- 全眼球炎 C01-20-30-50-10 #
- 菌血症 C01-20-40+ #
- 敗血症-出血性 C01-20-40-10 #
- グラム陰性細菌感染症 C01-20-50+
- Q熱 C01-20-50-10
- アナプラズマ科感染症 C01-20-50-20+
- アナプラズマ感染症 C01-20-50-20-10 #
- エールリキア症 C01-20-50-20-20+ #
- 心水病 C01-20-50-20-20-10 #
- アライビブリオ感染症 C01-20-50-30
- カンピロバクター感染症 C01-20-50-40
- クラミジア科感染症 C01-20-50-50+
- クラミジア感染症 C01-20-50-50-10+ #
- 結膜炎-封入体 C01-20-50-50-10-10 #
- トラコーマ C01-20-50-50-10-20 #
- 肺炎-クラミジア C01-20-50-50-10-30 #
- リンパ肉芽腫-性病性 C01-20-50-50-10-40 #
- クラミドフィラ感染症 C01-20-50-50-20+
- オウム病 C01-20-50-50-20-10
- 肺炎-クラミジア C01-20-50-50-20-20 #
- サイトファーガ科感染症 C01-20-50-60
- シュードモナス感染症 C01-20-50-70
- 鼠咬症 C01-20-50-80
- ダニ媒介疾患 C01-20-50-90+ #
- アナプラズマ感染症 C01-20-50-90-10 #
- エールリキア症 C01-20-50-90-20 #
- 回帰熱 C01-20-50-90-30 #
- * 紅斑熱群リケッチア症 C01-20-50-90-40+ #
- ボタン熱 C01-20-50-90-40-10 #
- ロッキー山紅斑熱 C01-20-50-90-40-20 #
- 心水病 C01-20-50-90-50 #
- ライム病 C01-20-50-90-60+ #
- 紅斑-慢性遊走性 C01-20-50-90-60-10 #
- ライム神経ボレリア症 C01-20-50-90-60-20 #
- 腸内細菌科感染症 C01-20-50-100+
- Proteus Infection C01-20-50-100-10
- エルシニア感染症 C01-20-50-100-20+
- 偽結核菌感染症 C01-20-50-100-20-10
- ペスト C01-20-50-100-20-20
- クレブシエラ感染症 C01-20-50-100-30+
- 鼻硬化症 C01-20-50-100-30-10 #
- サルモネラ感染症 C01-20-50-100-40+
- サルモネラ感染症-動物 C01-20-50-100-40-10 #

- サルモネラ食中毒 C01-20-50-100-40-20 #
- 腸チフス C01-20-50-100-40-30
- パラチフス C01-20-50-100-40-40
- 赤痢-細菌性 C01-20-50-100-50 #
- セラチア感染症 C01-20-50-100-60
- 大腸菌感染症 C01-20-50-100-70+
- 髄膜炎-大腸菌性 C01-20-50-100-70-10 #
- 肉芽腫-鼠径部 C01-20-50-100-80 #
- デスルフォビブリオ科感染症 C01-20-50-110
- トレボネーマ感染症 C01-20-50-120+ #
- イチゴ腫 C01-20-50-120-10 #
- 梅毒 C01-20-50-120-20+ #
- 下疳 C01-20-50-120-20-10 #
- 梅毒-神経 C01-20-50-120-20-20+ #
- 脊髄癆 C01-20-50-120-20-20-10 #
- 梅毒-心臓血管系 C01-20-50-120-20-30 #
- 梅毒-先天性 C01-20-50-120-20-40 #
- 梅毒-潜伏 C01-20-50-120-20-50 #
- 梅毒-皮膚 C01-20-50-120-20-60 #
- ピンタ C01-20-50-120-30 #
- ナイセリア科感染症 C01-20-50-130+
- 髄膜炎菌感染症 C01-20-50-130-10+
- 髄膜炎-髄膜炎菌性 C01-20-50-130-10-10+ #
- Waterhouse-Friderichsen症候群 C01-20-50-130-10-10-10 #
- 淋病 C01-20-50-130-20+ #
- 眼炎-新生児 C01-20-50-130-20-10 #
- ネコひっかき病 C01-20-50-140 #
- バークホルデリア感染症 C01-20-50-150+
- 鼻疽 C01-20-50-150-10 #
- 類鼻疽 C01-20-50-150-20
- バクテロイデス科感染症 C01-20-50-160+
- バクテロイデス感染症 C01-20-50-160-10
- パスツレラ科感染症 C01-20-50-170+
- アクチノバシラス感染症 C01-20-50-170-10+
- Actinobacillus lignieresii Infection C01-20-50-170-10-10 #
- パスツレラ症 C01-20-50-170-20+
- 敗血症-出血性 C01-20-50-170-20-10 #
- パスツレラ症-肺 C01-20-50-170-30 #
- ヘモフィルス感染症 C01-20-50-170-40+
- 髄膜炎-ヘモフィルス C01-20-50-170-40-10 #
- 軟性下疳 C01-20-50-170-40-20 #
- バルトネラ科感染症 C01-20-50-180+
- バルトネラ感染症 C01-20-50-180-10+
- 血管腫症-細菌性 C01-20-50-180-10-10 #
- 塹壕熱 C01-20-50-180-10-20
- ネコひっかき病 C01-20-50-180-10-30 #
- ビスキリケッチア科感染症 C01-20-50-190
- ビブリオ感染症 C01-20-50-200+
- コレラ C01-20-50-200-10
- フソバクテリア科感染症 C01-20-50-210+
- フソバクテリウム感染症 C01-20-50-210-10+
- Lemierre症候群 C01-20-50-210-10-10 #
- 歯肉炎-壊死性潰瘍性 C01-20-50-210-10-20 #
- フラババクテリア科感染症 C01-20-50-220
- ブルセラ症 C01-20-50-230+
- ブルセラ症-ウシ C01-20-50-230-10 #
- ヘリコバクター感染症 C01-20-50-240
- ボルデテラ感染症 C01-20-50-250+
- 百日咳 C01-20-50-250-10 #

- ボレリア感染症 C01-20-50-260+ #
 - 回帰熱 C01-20-50-260-10 #
 - ライム病 C01-20-50-260-20+ #
 - 紅斑-慢性遊走性 C01-20-50-260-20-10 #
 - ライム神経ボレリア症 C01-20-50-260-20-20 #
- マイコプラズマ目感染症 C01-20-50-270+
 - ウレアプラズマ感染症 C01-20-50-270-10
 - マイコプラズマ感染症 C01-20-50-270-20+
 - 胸膜肺炎-伝染性(動物) C01-20-50-270-20-10 #
 - 肺炎-マイコプラズマ性 C01-20-50-270-20-20 #
 - 肺炎-マイコプラズマ性-ブタ C01-20-50-270-20-30 #
- モラクセラ科感染症 C01-20-50-280+
 - アシネトバクター感染症 C01-20-50-280-10
- 野兔病 C01-20-50-290
- リケッチア科感染症 C01-20-50-300+
 - ツツガムシ病 C01-20-50-300-10
 - 肺炎-リケッチア性 C01-20-50-300-20 #
 - リケッチア感染症 C01-20-50-300-30+
 - * 紅斑熱群リケッチア症 C01-20-50-300-30-10+ #
 - ボタン熱 C01-20-50-300-30-10-10 #
 - ロッキー山紅斑熱 C01-20-50-300-30-10-20 #
 - 発疹チフス C01-20-50-300-30-20
 - 発疹熱 C01-20-50-300-30-30
- レジオネラ感染症 C01-20-50-310+ #
 - レジオネラ症 C01-20-50-310-10+ #
 - 肺炎-レジオネラ C01-20-50-310-10-10 #
- レプトスピラ症 C01-20-50-320+ #
 - Weil病 C01-20-50-320-10 #
- グラム陽性細菌感染症 C01-20-60+
 - Bifidobacteriales Infection C01-20-60-10
 - Enterococcus Infection C01-20-60-20
 - アクチノマイセス目感染症 C01-20-60-30+
 - 抗酸菌症 C01-20-60-30-10+
 - Hansen病 C01-20-60-30-10-10+
 - Hansen病-少菌型 C01-20-60-30-10-10-10+
 - Hansen病-境界群 C01-20-60-30-10-10-10-10
 - Hansen病-類結核 C01-20-60-30-10-10-10-20
 - Hansen病-多菌型 C01-20-60-30-10-10-20+
 - Hansen病-らい腫型 C01-20-60-30-10-10-20-10
 - 結核 C01-20-60-30-10-20+
 - 結核-ウシ C01-20-60-30-10-20-10 #
 - 結核-眼 C01-20-60-30-10-20-20 #
 - 結核-肝臓 C01-20-60-30-10-20-30 #
 - 結核-胸膜 C01-20-60-30-10-20-40+ #
 - 膿胸-結核性 C01-20-60-30-10-20-40-10 #
 - 結核-口腔 C01-20-60-30-10-20-50 #
 - 結核-喉頭 C01-20-60-30-10-20-60 #
 - 結核-骨関節 C01-20-60-30-10-20-70+ #
 - 結核-脊椎 C01-20-60-30-10-20-70-10 #
 - 結核-消化管 C01-20-60-30-10-20-80 #
 - 結核-心臓血管系 C01-20-60-30-10-20-90+ #
 - 心膜炎-結核性 C01-20-60-30-10-20-90-10 #
 - 結核-潜伏 C01-20-60-30-10-20-100
 - 結核-粟粒 C01-20-60-30-10-20-110
 - 結核-多剤耐性 C01-20-60-30-10-20-120+
 - 超多剤耐性結核 C01-20-60-30-10-20-120-10
 - 結核-中枢神経系 C01-20-60-30-10-20-130+ #
 - 結核-髄膜 C01-20-60-30-10-20-130-10 #
 - 結核腫-頭蓋内 C01-20-60-30-10-20-130-20 #

- 結核-鳥類 C01-20-60-30-10-20-140 #
- 結核-内分泌系 C01-20-60-30-10-20-150 #
- 結核-肺 C01-20-60-30-10-20-160+ #
 - 珪肺結核 C01-20-60-30-10-20-160-10 #
- 結核-脾臓 C01-20-60-30-10-20-170 #
- 結核-泌尿生殖器 C01-20-60-30-10-20-180+ #
 - 結核-女性生殖器 C01-20-60-30-10-20-180-10 #
 - 結核-腎 C01-20-60-30-10-20-180-20 #
 - 結核-男性生殖器 C01-20-60-30-10-20-180-30 #
- 結核-皮膚 C01-20-60-30-10-20-190+ #
 - 紅斑-硬結性 C01-20-60-30-10-20-190-10 #
 - 尋常性狼瘡 C01-20-60-30-10-20-190-20 #
- 結核-腹膜 C01-20-60-30-10-20-200 #
- 結核-リンパ節 C01-20-60-30-10-20-210+
 - 国王病 C01-20-60-30-10-20-210-10
- 結核腫 C01-20-60-30-10-20-220+
 - 結核腫-頭蓋内 C01-20-60-30-10-20-220-10 #
- パラ結核症 C01-20-60-30-10-30 #
- 非結核性抗酸菌症 C01-20-60-30-10-40+
 - Buruli潰瘍 C01-20-60-30-10-40-10 #
 - Mycobacterium avium Complex Infection C01-20-60-30-10-40-20
- コリネバクテリウム感染症 C01-20-60-30-20+
 - 紅色陰癬 C01-20-60-30-20-10 #
 - ジフテリア C01-20-60-30-20-20
- ノカルジア感染症 C01-20-60-30-30+
 - 菌腫 C01-20-60-30-30-10 #
- 放線菌症 C01-20-60-30-40+
 - Whipple病 C01-20-60-30-40-10 #
 - 放線菌症-顔面頸部 C01-20-60-30-40-20 #
- エリジペロトリックス感染症 C01-20-60-40+ #
 - 豚丹毒 C01-20-60-40-10 #
 - 類丹毒 C01-20-60-40-20
- クロストリジウム感染症 C01-20-60-50+
 - ガス壊疽-クロストリジウム性 C01-20-60-50-10 #
 - 腸炎-偽膜性 C01-20-60-50-20 #
 - 腸毒血症 C01-20-60-50-30 #
 - 破傷風 C01-20-60-50-40
 - ボツリヌス中毒 C01-20-60-50-50 #
- バシラス科感染症 C01-20-60-60+
 - 炭疽 C01-20-60-60-10
- ブドウ球菌感染症 C01-20-60-70+
 - 肺炎-ブドウ球菌性 C01-20-60-70-10 #
 - 皮膚感染症-ブドウ球菌性 C01-20-60-70-20+ #
 - せつ腫症 C01-20-60-70-20-10+ #
 - よう C01-20-60-70-20-10-10 #
 - 膿痂疹 C01-20-60-70-20-20 #
 - ブドウ球菌性熱傷様皮膚症候群 C01-20-60-70-20-30 #
 - ブドウ球菌性食中毒 C01-20-60-70-30 #
- リステリア症 C01-20-60-80+
 - 髄膜炎-リステリア C01-20-60-80-10 #
- 連鎖球菌感染症 C01-20-60-90+
 - 劇症型溶血性連鎖球菌感染症 C01-20-60-90-10 #
 - 猩紅熱 C01-20-60-90-20
 - 心内膜炎-亜急性細菌性 C01-20-60-90-30 #
 - 丹毒 C01-20-60-90-40 #
 - 膿痂疹 C01-20-60-90-50 #
 - 膿瘡 C01-20-60-90-60 #
 - 肺炎球菌感染症 C01-20-60-90-70+
 - 髄膜炎-肺炎球菌性 C01-20-60-90-70-10 #

- 肺炎-肺炎球菌性 C01-20-60-90-70-20 #
- リウマチ熱 C01-20-60-90-80+ #
- 心臓疾患-リウマチ性 C01-20-60-90-80-10 #
- 心内膜炎-感染性 C01-20-70+ #
- 心内膜炎-亜急性細菌性 C01-20-70-10 #
- スピロヘータ感染症 C01-20-80+
- トレボネーマ感染症 C01-20-80-10+ #
- イチゴ腫 C01-20-80-10-10 #
- 梅毒 C01-20-80-10-20+ #
- 下疳 C01-20-80-10-20-10 #
- 梅毒-神経 C01-20-80-10-20-20+ #
- 脊髄癆 C01-20-80-10-20-20-10 #
- 梅毒-心臓血管系 C01-20-80-10-20-30 #
- 梅毒-先天性 C01-20-80-10-20-40 #
- 梅毒-潜伏 C01-20-80-10-20-50 #
- 梅毒-皮膚 C01-20-80-10-20-60 #
- ピンタ C01-20-80-10-30 #
- ボレリア感染症 C01-20-80-20+ #
- 回帰熱 C01-20-80-20-10 #
- ライム病 C01-20-80-20-20+ #
- 紅斑-慢性遊走性 C01-20-80-20-20-10 #
- ライム神経ボレリア症 C01-20-80-20-20-20 #
- レプトスピラ症 C01-20-80-30+ #
- Weil病 C01-20-80-30-10 #
- 性感染症-細菌性 C01-20-90+ #
- クラミジア感染症 C01-20-90-10+ #
- リンパ肉芽腫-性病性 C01-20-90-10-10 #
- 軟性下疳 C01-20-90-20 #
- 肉芽腫-鼠径部 C01-20-90-30 #
- 梅毒 C01-20-90-40 #
- 淋病 C01-20-90-50 #
- 腔症-細菌性 C01-20-100 #
- 中枢神経系細菌感染症 C01-20-110+ #
- 髄膜炎-細菌性 C01-20-110-10+ #
- 結核-髄膜 C01-20-110-10-10 #
- 髄膜炎-髄膜炎菌性 C01-20-110-10-20+ #
- Waterhouse-Friderichsen症候群 C01-20-110-10-20-10 #
- 髄膜炎-大腸菌性 C01-20-110-10-30 #
- 髄膜炎-肺炎球菌性 C01-20-110-10-40 #
- 髄膜炎-ヘモフィルス C01-20-110-10-50 #
- 髄膜炎-リステリア C01-20-110-10-60 #
- 梅毒-神経 C01-20-110-20 #
- ライム神経ボレリア症 C01-20-110-30 #
- 肺炎-細菌性 C01-20-120+ #
- 肺炎-クラミジア C01-20-120-10 #
- 肺炎-肺炎球菌性 C01-20-120-20 #
- 肺炎-ブドウ球菌性 C01-20-120-30 #
- 肺炎-マイコプラズマ性 C01-20-120-40 #
- 肺炎-マイコプラズマ性-ブタ C01-20-120-50 #
- 肺炎-リケッチア性 C01-20-120-60 #
- 肺炎-流行性-仔ウシ C01-20-120-70 #
- 肺炎-レジオネラ C01-20-120-80 #
- 皮膚疾患-細菌性 C01-20-130+ #
- イチゴ腫 C01-20-130-10 #
- 汗腺炎-化膿性 C01-20-130-20 #
- 菌腫 C01-20-130-30 #
- 筋膜炎-壊死性 C01-20-130-40 #
- 結核-皮膚 C01-20-130-50+ #
- 紅斑-硬結性 C01-20-130-50-10 #

- 尋常性狼瘡 C01-20-130-50-20 #
- 血管腫症-細菌性 C01-20-130-60 #
- 紅色陰癬 C01-20-130-70 #
- 紅斑-慢性遊走性 C01-20-130-80 #
- 趾皮膚炎 C01-20-130-90 #
- 丹毒 C01-20-130-100 #
- 肉芽腫-鼠径部 C01-20-130-110 #
- 膿瘡 C01-20-130-120 #
- 梅毒-皮膚 C01-20-130-130 #
- 鼻硬化症 C01-20-130-140 #
- 皮膚感染症-ブドウ球菌性 C01-20-130-150+ #
 - せつ腫症 C01-20-130-150-10+ #
 - よう C01-20-130-150-10-10 #
 - 膿痂疹 C01-20-130-150-20 #
 - ブドウ球菌性熱傷様皮膚症候群 C01-20-130-150-30 #
- ピンタ C01-20-130-160 #
- 放線菌症-顔面頸部 C01-20-130-170 #
- 真菌症 C01-30+
 - アスペルギルス症 C01-30-10+
 - アスペルギルス症-肺 C01-30-10-10+ #
 - アスペルギルス症-アレルギー性気管支肺 C01-30-10-10-10 #
 - アスペルギルス症-肺-侵襲性 C01-30-10-10-20 #
 - 神経アスペルギルス症 C01-30-10-20 #
- 外耳道真菌症 C01-30-20 #
- 眼感染症-真菌性 C01-30-30+ #
 - ブドウ膜炎-化膿性 C01-30-30-10+ #
 - 全眼球炎 C01-30-30-10-10 #
- カンジダ症 C01-30-40+
 - カンジダ症-外陰腔 C01-30-40-10 #
 - カンジダ症-口腔 C01-30-40-20 #
 - カンジダ症-侵襲性 C01-30-40-30+ #
 - カンジダ血症 C01-30-40-30-10 #
 - カンジダ症-皮膚 C01-30-40-40 #
 - カンジダ症-慢性皮膚粘膜 C01-30-40-50 #
- クリプトコッカス症 C01-30-50+
 - 髄膜炎-クリプトコッカス C01-30-50-10 #
- ゲオトリウム症 C01-30-60
- コクシジオイデス症 C01-30-70
- 黒色菌糸症 C01-30-80+
 - 脳黒色菌糸症 C01-30-80-10 #
- 砂毛症 C01-30-90 #
- * 侵襲性真菌症 C01-30-100+
 - アスペルギルス症-肺-侵襲性 C01-30-100-10 #
 - カンジダ症-侵襲性 C01-30-100-20+ #
 - カンジダ血症 C01-30-100-20-10 #
 - 真菌血症 C01-30-100-30+ #
 - カンジダ血症 C01-30-100-30-10 #
 - 神経アスペルギルス症 C01-30-100-40 #
- 接合菌症 C01-30-110+
 - ムコール症 C01-30-110-10
- 中枢神経系真菌症 C01-30-120+ #
 - 髄膜炎-真菌性 C01-30-120-10+ #
 - 髄膜炎-クリプトコッカス C01-30-120-10-10 #
- トリコスポロン症 C01-30-130 #
- ニューモシスチス感染症 C01-30-140+
 - 肺炎-ニューモシスチス C01-30-140-10 #
- 肺疾患-真菌性 C01-30-150+ #
 - 肺炎-ニューモシスチス C01-30-150-10 #
 - プラストミセス症 C01-30-150-20 #

- パラコクシジオイデス症 C01-30-160
- ヒストプラズマ症 C01-30-170
- 皮膚疾患-真菌性 C01-30-180+ #
 - カンジダ症-皮膚 C01-30-180-10 #
 - カンジダ症-慢性皮膚粘膜 C01-30-180-20 #
 - 菌腫 C01-30-180-30 #
 - 黒色分芽菌症 C01-30-180-40 #
 - スポトリクム症 C01-30-180-50 #
 - 癩風 C01-30-180-60 #
 - 白癬 C01-30-180-70+ #
 - 爪真菌症 C01-30-180-70-10 #
 - 白癬-足部 C01-30-180-70-20 #
 - 白癬-頭部 C01-30-180-70-30+ #
 - 黄癬 C01-30-180-70-30-10 #
 - 禿瘡 C01-30-180-70-30-20 #
 - ブラストミセス症 C01-30-180-80 #
 - 無色菌糸症 C01-30-180-90+ #
 - アルテルナリア症 C01-30-180-90-10 #
 - 脳黒色菌糸症 C01-30-180-90-20 #
 - フサリウム症 C01-30-180-90-30 #
 - ロボミコーシス C01-30-180-100 #
- 微孢子虫症 C01-30-190+
 - エンセファリトゾーン症 C01-30-190-10
- 人獣共通感染症 C01-40 #
- 中枢神経系感染症 C01-50+ #
 - 中枢神経系細菌感染症 C01-50-10 #
 - 脳膿瘍 C01-50-20+ #
 - トキシプラズマ症-脳 C01-50-20-10 #