

保健医療業務 H02+

Evidence-Based Practice H02-10+

Evidence-Based Dentistry H02-10-10 #

Evidence-Based Medicine H02-10-20+ #

Evidence-Based Emergency Medicine H02-10-20-10 #

Evidence-Based Nursing H02-10-30 #

\* Evidence-Based Pharmacy Practice H02-10-40 #

医学 H02-20+

アディクション医学 H02-20-10

アレルギーと免疫学 H02-20-20+

免疫化学 H02-20-20-10 #

医科遺伝学 H02-20-30 #

医学地理学 H02-20-40+ #

医学地形学 H02-20-40-10 #

遠隔医療 H02-20-50+ #

遠隔病理診断 H02-20-50-10 #

遠隔リハビリテーション H02-20-50-20 #

テレラジオロジー H02-20-50-30 #

オステオパシー医学 H02-20-60

海事医学 H02-20-70+

潜水医学 H02-20-70-10

緩和医学 H02-20-80

救急医学 H02-20-90+

小児救急医学 H02-20-90-10 #

軍事医学 H02-20-100

外科専門分野 H02-20-110+

外傷学 H02-20-110-10

顎矯正外科学 H02-20-110-20 #

眼科学 H02-20-110-30

胸部外科学 H02-20-110-40

形成外科学 H02-20-110-50

外科学 H02-20-110-60

外科腫瘍学 H02-20-110-70 #

産婦人科学 H02-20-110-80+

産科学 H02-20-110-80-10

婦人科学 H02-20-110-80-20 #

耳鼻咽喉科学 H02-20-110-90+

神経耳科学 H02-20-110-90-10 #

整形外科学 H02-20-110-100

直腸結腸外科学 H02-20-110-110

脳神経外科学 H02-20-110-120

泌尿器科学 H02-20-110-130

航空宇宙医学 H02-20-120

公衆衛生 H02-20-130+ #

疫学 H02-20-130-10+

分子疫学 H02-20-130-10-10 #

薬剤疫学 H02-20-130-10-20 #

臨床疫学 H02-20-130-10-30 #

予防医学 H02-20-130-20+

環境医学 H02-20-130-20-10 #

産業医学 H02-20-130-20-20

予防精神医学 H02-20-130-20-30 #

行動医学 H02-20-140 #

国際保健 H02-20-150 #

災害医学 H02-20-160

再生医学 H02-20-170

社会医学 H02-20-180

\* 周術期医学 H02-20-190

小児科学 H02-20-200+

周産期医学 H02-20-200-10  
 小児救急医学 H02-20-200-20 #  
 新生児学 H02-20-200-30  
 神経学 H02-20-210+  
   神経耳科学 H02-20-210-10 #  
   神経病理学 H02-20-210-20 #  
 スポーツ医学 H02-20-220+  
   スポーツ栄養学 H02-20-220-10 #  
   スポーツ獣医学 H02-20-220-20 #  
 生殖医学 H02-20-230+  
   男性学 H02-20-230-10  
   婦人科学 H02-20-230-20 #  
 精神医学 H02-20-240+ #  
   軍事精神医学 H02-20-240-10 #  
   児童精神医学 H02-20-240-20 #  
   司法精神医学 H02-20-240-30+ #  
     精神鑑定 H02-20-240-30-10 #  
   神経精神医学 H02-20-240-40 #  
   青年精神医学 H02-20-240-50 #  
   生物学的精神医学 H02-20-240-60 #  
   地域精神医学 H02-20-240-70+ #  
     予防精神医学 H02-20-240-70-10 #  
   リエゾン精神医学 H02-20-240-80 #  
   老年精神医学 H02-20-240-90 #  
 青年期医学 H02-20-250  
 性病学 H02-20-260  
 セラノスティックナノメディシン H02-20-270 #  
 総合診療 H02-20-280+  
   家庭診療 H02-20-280-10  
 地域医療学 H02-20-290  
 統合医学 H02-20-300  
 内科学 H02-20-310+  
   医学腫瘍学 H02-20-310-10+  
     外科腫瘍学 H02-20-310-10-10 #  
     精神腫瘍学 H02-20-310-10-20 #  
     放射線腫瘍学 H02-20-310-10-30 #  
   感染症学 H02-20-310-20  
   血液学 H02-20-310-30+  
     輸血医学 H02-20-310-30-10  
   呼吸器科学 H02-20-310-40  
   消化器科学 H02-20-310-50  
   心臓血管疾患学 H02-20-310-60+  
     心臓電気生理学 H02-20-310-60-10 #  
   腎臓病学 H02-20-310-70  
   睡眠医学 H02-20-310-80  
   内分泌学 H02-20-310-90 #  
   リウマチ学 H02-20-310-100  
 熱帯医学 H02-20-320  
 皮膚科学 H02-20-330  
 肥満医学 H02-20-340  
 病院医学 H02-20-350  
 病理学 H02-20-360+  
   遠隔病理診断 H02-20-360-10 #  
   外科病理学 H02-20-360-20  
   神経病理学 H02-20-360-30 #  
   分子病理学 H02-20-360-40 #  
   法医病理学 H02-20-360-50 #  
   臨床病理学 H02-20-360-60  
 分子医学 H02-20-370 #

- 法医学 H02-20-380+ #
  - 法医遺伝学 H02-20-380-10 #
  - 法医病理学 H02-20-380-20 #
- 放射線医学 H02-20-390+
  - \* イメージングゲノミクス H02-20-390-10 #
  - インターベンショナルラジオロジー H02-20-390-20
  - 核医学 H02-20-390-30
  - \* 放射線感受性ゲノミクス H02-20-390-40 #
  - 放射線腫瘍学 H02-20-390-50 #
- 麻酔学 H02-20-400
- 野外医学 H02-20-410
- 理学療法とリハビリテーション医学 H02-20-420+
  - リハビリテーション H02-20-420-10+ #
    - 遠隔リハビリテーション H02-20-420-10-10 #
    - 在宅リハビリテーション H02-20-420-10-20+ #
      - 訪問リハビリテーション H02-20-420-10-20-10 #
    - 社会生活技能訓練 H02-20-420-10-30 #
    - 神経学的リハビリテーション H02-20-420-10-40+ #
      - 脳卒中リハビリテーション H02-20-420-10-40-10 #
    - 心臓リハビリテーション H02-20-420-10-50 #
    - 精神医学的リハビリテーション H02-20-420-10-60 #
    - 地域リハビリテーション H02-20-420-10-70+ #
      - 通所リハビリテーション H02-20-420-10-70-10 #
      - 訪問リハビリテーション H02-20-420-10-70-20 #
    - 聴覚障害リハビリテーション H02-20-420-10-80 #
- 旅行医学 H02-20-430
- 臨床医学 H02-20-440+
  - Evidence-Based Medicine H02-20-440-10+ #
    - Evidence-Based Emergency Medicine H02-20-440-10-10 #
  - オーダーメイド医療 H02-20-440-20+ #
    - セラノスティックナノメディシン H02-20-440-20-10 #
  - \* ゲノム医療 H02-20-440-30 #
    - 臨床疫学 H02-20-440-40 #
- 老年学 H02-20-450+
  - \* 老化科学 H02-20-450-10 #
- \* ワクチン学 H02-20-460
- 医学心理学 H02-30+ #
  - 患者心理 H02-30-10 #
  - 精神腫瘍学 H02-30-20 #
- 医学用イラストレーション H02-40 #
- 医療社会学 H02-50 #
- 栄養学 H02-60+
  - 小児栄養科学 H02-60-10
  - 食事療法学 H02-60-20
  - スポーツ栄養学 H02-60-30 #
  - 動物栄養科学 H02-60-40
  - ニュートリゲノミクス H02-60-50 #
- 介護 H02-70+ #
  - 介護過程 H02-70-10+
    - ケアマネジメント H02-70-10-10+ #
      - \* 介護アセスメント H02-70-10-10-10 #
    - ケアプラン H02-70-10-10-20 #
  - 介護技術 H02-70-20 #
  - 要介護認定 H02-70-30+ #
    - 要介護状態区分 H02-70-30-10 #
- カイロプラクティック H02-80
- 環境衛生 H02-90+
  - 衛生管理 H02-90-10 #
  - 衛生工学 H02-90-20 #

- 保健物理学 H02-90-30 #
- 看護 H02-100+ #
  - 看護学 H02-100-10+
    - Evidence-Based Nursing H02-100-10-10 #
    - 看護技術 H02-100-10-20
    - 看護研究 H02-100-10-30+ #
      - 看護管理研究 H02-100-10-30-10 #
      - 看護教育研究 H02-100-10-30-20 #
      - 看護評価研究 H02-100-10-30-30 #
      - 看護方法論研究 H02-100-10-30-40 #
      - 臨床看護研究 H02-100-10-30-50 #
    - 看護専門分野 H02-100-10-40+
      - 異文化間看護 H02-100-10-40-10
      - \* 外傷看護 H02-100-10-40-20 #
      - 外来看護 H02-100-10-40-30 #
      - 家族看護 H02-100-10-40-40
      - 学校看護 H02-100-10-40-50 #
      - 眼科看護 H02-100-10-40-60 #
      - 癌看護 H02-100-10-40-70 #
      - 救急看護 H02-100-10-40-80 #
      - クリティカルケア看護 H02-100-10-40-90+ #
        - ICU看護 H02-100-10-40-90-10 #
      - 軍事看護 H02-100-10-40-100
      - 継続看護 H02-100-10-40-110 #
      - 外科看護 H02-100-10-40-120+ #
        - 周術期看護 H02-100-10-40-120-10+ #
          - 手術後看護 H02-100-10-40-120-10-10 #
          - 手術室看護 H02-100-10-40-120-10-20 #
          - 手術前看護 H02-100-10-40-120-10-30 #
          - 麻酔後看護 H02-100-10-40-120-10-40 #
      - 公衆衛生看護 H02-100-10-40-130
      - 高度専門看護実践 H02-100-10-40-140
      - 高齢者看護 H02-100-10-40-150 #
      - \* 災害看護 H02-100-10-40-160 #
      - 産科看護 H02-100-10-40-170 #
      - 循環器看護 H02-100-10-40-180 #
      - 小児看護 H02-100-10-40-190+ #
        - 新生児看護 H02-100-10-40-190-10 #
      - 助産学 H02-100-10-40-200
      - 神経科看護 H02-100-10-40-210 #
      - 腎臓病看護 H02-100-10-40-220 #
      - 整形外科看護 H02-100-10-40-230 #
      - 精神看護 H02-100-10-40-240+ #
        - リエゾン看護 H02-100-10-40-240-10 #
      - 成人看護 H02-100-10-40-250 #
      - 地域看護 H02-100-10-40-260+ #
        - 訪問看護 H02-100-10-40-260-10 #
      - 地方の看護 H02-100-10-40-270 #
      - \* 発達障害看護 H02-100-10-40-280 #
      - 法医看護 H02-100-10-40-290 #
      - 放射線療法と画像診断看護 H02-100-10-40-300
      - ホスピス看護と緩和ケア看護 H02-100-10-40-310 #
      - 母性看護 H02-100-10-40-320+ #
        - 新生児看護 H02-100-10-40-320-10 #
      - ホリスティック看護 H02-100-10-40-330 #
      - リハビリテーション看護 H02-100-10-40-340 #
      - 労働衛生看護 H02-100-10-40-350 #
    - 看護理論 H02-100-10-50
  - 血清学 H02-110

- 検眼 H02-120
- 歯科学 H02-130+ #
  - Evidence-Based Dentistry H02-130-10 #
  - 学校歯科学 H02-130-20 #
  - 軍事歯科学 H02-130-30
  - 口腔医学 H02-130-40 #
  - 産業歯科学 H02-130-50
  - 歯科一般診療 H02-130-60
  - 歯学研究 H02-130-70 #
  - 歯科専門分野 H02-130-80+
    - 口腔外科学 H02-130-80-10+ #
      - 顎矯正外科学 H02-130-80-10-10 #
    - 口腔病理学 H02-130-80-20 #
    - 公衆衛生歯科学 H02-130-80-30+ #
      - 地域社会歯科学 H02-130-80-30-10+
        - 訪問歯科診療 H02-130-80-30-10-10 #
    - 歯科矯正 H02-130-80-40 #
    - 歯科補綴 H02-130-80-50 #
    - 歯周療法 H02-130-80-60 #
    - 歯内療法 H02-130-80-70+ #
      - \* 再生歯内療法 H02-130-80-70-10 #
    - 小児歯科学 H02-130-80-80
  - 歯科法医学 H02-130-90 #
  - 歯科保存学 H02-130-100 #
  - 予防歯科学 H02-130-110 #
  - 老年歯科学 H02-130-120
- 視能訓練 H02-140 #
- 獣医学 H02-150+
  - 軍事獣医業務 H02-150-10
  - 獣医外科学 H02-150-20
  - 獣医病理学 H02-150-30
  - スポーツ獣医学 H02-150-40 #
  - \* 動物看護 H02-150-50
- 鍼灸医学 H02-160
- 生体医用工学 H02-170 #
- 専門化 H02-180
- 葬儀業 H02-190
- 足病学 H02-200
- 毒物学 H02-210+ #
  - 環境毒物学 H02-210-10 #
  - トキシコゲノミクス H02-210-20 #
  - 法医中毒学 H02-210-30 #
- 病院管理 H02-220 #
- プラクティカルナーシング H02-230 #
- 保健医療関連業務 H02-240+
  - 構音言語病理学 H02-240-10
  - 作業療法 H02-240-20 #
  - 歯科技工学 H02-240-30 #
  - 聴覚学 H02-240-40
  - 放射線技術 H02-240-50+ #
    - テレラジオロジー H02-240-50-10 #
  - 理学療法(専門業務) H02-240-60
  - 臨床検査医学 H02-240-70 #
- 保健医療サービス管理 H02-250 #
- 薬学 H02-260+
  - \* Evidence-Based Pharmacy Practice H02-260-10 #
  - 核薬学 H02-260-20
  - 薬学研究 H02-260-30 #
- 薬理学 H02-270+ #

行動薬理学 H02-270-10 #  
神経薬理学 H02-270-20 #  
精神薬理学 H02-270-30 #  
生体薬学 H02-270-40 #  
民族薬理学 H02-270-50 #  
薬剤疫学 H02-270-60 #  
薬草医学 H02-270-70 #  
薬理遺伝学 H02-270-80 #  
薬力学 H02-270-90 #  
臨床薬理学 H02-270-100 #