

【別表】 専門試験の出題範囲

職種	出題範囲
栄 養 士	社会・環境と健康 人体の構造と機能及び疾病の成り立ち 食べ物と健康 基礎栄養学 応用栄養学 栄養教育論 臨床栄養学 公衆栄養学 給食経営管理論など
臨 床 検 査 技 師	公衆衛生学 臨床検査総論(情報科学を含む) 生理学 病理学(解剖・組織学を含む) 臨床化学(生化学を含む) 血液学 免疫・血清学 微生物学(医動物学を含む)など
診 療 放 射 線 技 師	放射線物理学 放射線計測学 基礎医学 放射線生物学(放射線衛生学を含む) 診療画像機器学(医用工学を含む) 診療画像検査学・エックス線撮影技術学 医用画像情報学(画像工学を含む) 核医学検査技術学(放射化学を含む) 放射線治療技術学 放射線安全管理学など
精神保健福祉相談員	精神疾患とその治療 精神保健の課題と支援 精神保健福祉の理論と相談援助の展開 精神保健福祉に関する制度とサービス 精神障害者の生活支援システム 人体の構造と機能及び疾病 心理学理論と心理的支援 社会理論と社会システム 地域福祉の理論と方法 福祉行財政と福祉計画 社会保障 障害者に対する支援と制度 低所得者に対する支援と制度 保健医療サービス 権利擁護と成年後見制度など
医 療 福 祉 相 談 員	人体の構造と機能及び疾病 心理学理論と心理的支援 社会理論と社会システム 地域福祉の理論と方法 福祉行財政と福祉計画 社会保障 障害者に対する支援と制度 低所得者に対する支援と制度 保健医療サービス 権利擁護と成年後見制度 社会調査の基礎 相談援助の理論と方法 福祉サービスの組織と経営 高齢者に対する支援と制度 児童や家庭に対する支援と制度 就労支援サービス 更生保護制度など
理 学 療 法 士	解剖学 生理学 運動学 病理学概論 臨床心理学 リハビリテーション医学(リハビリテーション概論を含む) 臨床医学大要(人間発達学を含む) 理学療法など
作 業 療 法 士	解剖学 生理学 運動学 病理学概論 臨床心理学 リハビリテーション医学(リハビリテーション概論を含む) 臨床医学大要(人間発達学を含む) 作業療法など
言 語 聴 覚 士	基礎医学 臨床医学 臨床歯科医学 音声・言語・聴覚医学 心理学 音声・言語学 社会福祉・教育 言語聴覚障害学総論 失語・高次脳機能障害学 言語発達障害学 発生発語・嚥下障害学 聴覚障害学など
視 能 訓 練 士	基礎医学大要 基礎視能矯正学 視能検査学 視能障害学 視能訓練学など
歯 科 衛 生 士	人体(歯・口腔を除く。)の構造と機能 歯・口腔の構造と機能 疾病の成り立ち及び回復過程の促進 歯・口腔の健康と予防に関わる人間と社会の仕組み 歯科衛生士概論 臨床歯科医学 歯科予防処置論 歯科保健指導論 歯科診療補助論など
臨 床 工 学 技 士	医学概論(公衆衛生学、人の構造及び機能、病理学概論及び関係法規を含む) 臨床医学総論(臨床生理学、臨床生化学、臨床免疫学及び臨床薬理学を含む) 医用電気電子工学(情報処理工学を含む) 医用機械工学 生体物性材料工学 生体機能代行装置学 医用治療機器学 生態計測装置学 医用機器安全管理学など