

令和7年度 人文自然選択I・II・III 履修要領

1. 本科目の意義

医学・医療を取り巻く環境は、人工知能を含む情報科学技術の進歩、社会の超高齢化に伴う医療のあり方など、さまざまな方面から刻一刻と変化している。このような社会の中で医師としてより良い医療を実践するためには、人文社会学、自然科学など幅広い分野の教養を身につけておくことが極めて重要である。本科目は、これらの学問分野を幅広く学修することで多様な視点を獲得するとともに、医療を実践する上での総合的な力を醸成することを目的とする。

2. 履修の要領

人文自然選択I（1学期）、人文自然選択II（2学期）、人文自然選択III（3学期）では、それぞれにおいて開講される科目のうち1科目ずつを履修する。ただし、人文自然選択I・II・IIIを通じて、人文社会学系科目（表1）、自然科学系科目（表2）のそれぞれから少なくとも1科目ずつを履修しなければならない。履修する科目は、第1学年の4月に実施する履修希望調査によって決定される。一部の科目では授業の方法などの理由により定員が定められているため、希望者が定員を超えた場合には抽選によって受講者を決定する。希望に添えない場合があることをご了承願いたい。

開講科目一覧

表1. 人文社会学系科目

科 目 名	科 目 責 任 者	開講学期		
		1 学期	2 学期	3 学期
生命と死を考える	馬 籠 信 之	○	○	○
文学	頼母木 孝 子	○	○	○
名画で鍛える診療のエッセンス	森 永 康 平	○	○	○
異文化間コミュニケーション	飯 塚 秀 樹	○	○	○
異文化理解—ヨーロッパ編	小 川 和 彦	○		○
文章の論理	菊 池 昌 彦	○		○
異文化理解—中国編	小鳥遊 信 子	○		○
社会思想史	竹 内 高 明	○		
イギリス文学概観① 古英語文学からシェイクスピアまで	廣 田 美 玲	○		
生命倫理と社会の課題を考えよう	上 杉 奈 々	○		
医療人類学入門	松 岡 佐 知	○		
医療と人権	竹 内 高 明		○	
イギリス文学概観② ゴシック小説と女性作家	廣 田 美 玲		○	
第二言語習得論	柿 谷 丈		○	
人を対象とする医学研究の倫理を考えよう	上 杉 奈 々		○	
最後の日々と時間	W. R. Ade		○	
異文化理解—ヨーロッパ編 旅、文化、歴史	小 川 和 彦		○	
失敗の考察	菊 池 昌 彦		○	
中国語—音読	小鳥遊 信 子		○	

科 目 名	科 目 責 任 者	開講学期		
		1 学期	2 学期	3 学期
発達心理学	野 畑 友 恵		○	○
ファクトチェックとは何か	竹 内 高 明			○
医学の中のドイツ語	能 登 慶 和			○
イギリス文学概観③ ディケンズ, 推理小説, イシグロへ	廣 田 美 玲			○
医療倫理と決断の悩ましさを考えよう	上 杉 奈 々			○

表2. 自然科学系科目

科 目 名	科 目 責 任 者	開講学期		
		1 学期	2 学期	3 学期
医用材料学	奥 田 竜 也	○	○	○
化学実験の基本	梅 澤 規 子	○	○	○
薬用・有毒植物図鑑をつくろう！	阿 部 涉	○	○	○
発生・生殖生物学	川 瀬 撰	○	○	○
健康科学（スポーツテーピング実践）	村 山 晴 夫	○	○	
がん細胞を扱おう	矢 澤 卓 也	○	○	
アダプテッド・スポーツ	枝 伸 彦	○		
医学・生物学研究のためのプロレゴメナ	W. R. Ade	○		
3Dプリンタを使ってみよう	高 橋 俊 光	○		
脳内認知機能・統合失調症研究法	大 川 宜 昭	○		
遺伝子工学入門：光る大腸菌を作ろう！	布 矢 純 一		○	
がんの免疫療法について学ぶ	杉 本 智 恵		○	
国際感染症学入門	桐 木 雅 史		○	
数学的思考法を学ぶ	小笠原 健		○	○
Rによるデータ分析・プログラミング入門	柿 谷 丈			○
放射線の基礎と医療	藤 森 俊 明			○
スポーツ医学について学ぶ	枝 伸 彦			○
工学発展と医学研究	W. R. Ade			○