

平成30（2018）年度
 東京大学大学院医学系研究科 国際保健学専攻
 修士課程 入試案内（募集要項補完版）

本冊子は、「東京大学大学院医学系研究科 修士課程 学生募集要項」（以下、「募集要項」）の内容を補完するものですから、志願者は必ず「募集要項」を参照してください。本冊子には国際保健学専攻のみに関係する事項についての情報が載っており、医学系研究科の修士課程に共通する事項は「募集要項」に記載されています。

次の事項については、「募集要項」（以下の各節）を必ず参照してください。

修士課程への出願資格（1節）、試験日程の概要（4節）、提出書類と出願方法（6節）、合格発表および入学手続き（5節）、加えて重要な注意事項の記載（7節）も参照してください。

1. 国際保健学専攻について

教育研究上の目的

国際保健学専攻は、国際保健政策学、国際地域保健学、人類遺伝学、発達医科学、人類生態学、生物医化学の6つの基幹分野に協力講座が加わって構成されています。本専攻は、これら国際保健学の諸分野において高度な専門知識を有し、自立して最先端の国際的研究を遂行できる人材や国際機関等で保健政策をリードできる人材を育成することを教育研究の目的としています。

なお、本専攻は、入試から修了まで一貫して日本語の能力を必要としない「英語で学位のとれる課程」です。したがって、講義は全て英語で実施されています。

2. 受け入れ予定分野、指導教員とその研究領域一覧

* 各専攻分野の指導教員並びに研究分野は下表のとおりです。本年度で退職予定の教員等は、指導できない場合があります。志願者は、出願書類を提出する前に**必ず指導教員に連絡**を取ってください。

* 下表の内容は変更されることがあります。更新後の情報については、下記のURLを確認してください。

<http://www.m.u-tokyo.ac.jp/daigakuin/apply/appguidemain.html>

（本研究科ウェブサイト内のホーム>入進学希望の方へ>大学院医学系研究科 にあります）

専攻分野	指導教員		研究分野	所属講座 (部門)
国際保健政策学	教授	渋谷 健司	国際保健政策, モニタリングと評価, 保健アウトカム, Global Burden of Disease, 保健システム分析, 人口レベルの保健介入とその評価	国際社会医学
	准教授	Stuart John Gilmour	Statistics, epidemiology, health inequality, burden of disease, aging and non-communicable diseases, statistical methods in health services research	国際社会医学
国際地域保健学	教授	神馬 征峰	国際保健, ヘルスプロモーション, 健康と人権, 感染症対策 (HIV感染症, 結核, マラリア, NTDs等), 学校保健, 栄養, 母子保健, コミュニティ・エンパワーメント	国際社会医学
人類遺伝学	准教授	馬淵 昭彦	人類遺伝学, 骨系統疾患の遺伝学, 骨関節疾患の連鎖解析・関連解析	国際生物医科学
発達医科学	教授	水口 雅	発達神経学, 神経病理学: 脳形成異常, 神経皮膚症候群, 急性脳症など小児期脳障害による知的障害, 発達障害の病態解明と予防・治療の開発	国際生物医科学
	准教授	田中 輝幸	脳形成の分子機構 (ニューロン移動, 神経回路形成), 発達障害の分子機構	国際生物医科学
人類生態学	准教授	梅崎 昌裕	ヒト個体群の適応システムの解明。人類学, 人口学, 栄養学, GIS。	国際生物医科学

生物医化学	教授 准教授	野崎 智義 渡邊 洋一	RNAおよびRNA結合タンパク質の解析と応用。極限微生物の解析と応用。 生化学、分子生物学、分子寄生虫学：代謝制御機構、寄生現象、感染および適応進化の解析。薬剤開発。RNAおよびRNA結合タンパク質の解析と応用。極限微生物の解析と応用。	国際生物医科学 国際生物医科学
国際疫学	講師	ジョセフ・グリーン	Patient-reported outcomes and predictors. Measuring and interpreting health-related quality of life. Cross-cultural and international issues in psychometrics for health sciences. Analysis of diagnostic and prognostic tests.	国際交流室
熱帯病学				
国際環境医学				
医学教育国際協力学	講師	大西 弘高	医学教育, 医療専門職教育, 学習者評価, プログラム評価, 臨床教育, 臨床推論, 保健分野の国際教育協力	医学教育国際研究センター (医学教育国際協力学)

3. 試験の内容, 受け入れ予定人数

- * 募集人員：21名 (試験の成績によっては, 入学許可者数が募集人員に達しない場合があります。)
- * 募集分野：2. 受け入れ予定指導教員一覧の「専攻分野」を参照してください。志願者は, 出願書類を提出する前に, 志望する専攻分野の受け入れ予定教員に必ず連絡をとってください。

* 試験科目：

(1) 筆記試験

外国語 (120分) 英語 (リスニングを含む)

専門科目 (120分) 各専攻分野から (1) 一般的かつ基礎的な問題, (2) 専門性の高い問題の2問ずつが英文で出題されます。この中から, 志望する専攻分野の出題する2問。および, 志望先以外の2つの専攻分野から1問ずつ計2問, 合計4問を試験場で選択して解答します。解答は日本語・英語のいずれでも構いません (英語で解答という指定のある場合を除く)。

(2) 口述試験：筆記試験合格者のみに対して実施。

* 試験日：筆記試験 平成29年8月21日

筆記試験の合格発表：平成29年8月22日 12時 医学部本館前掲示場

口述試験 平成29年8月23日

* 試験の時間割：受験票とともに郵送される「受験者心得」に記載します。

(参考：例年の試験開始時刻は, 筆記試験：9:30, 口述試験：9:00です)

* 試験会場：東京大学本郷キャンパス構内。詳細は受験票とともに郵送される「受験者心得」に記載します。

4. 提出書類 (一部の志願者のみ提出が必要な書類)：

民間企業・官公庁・学校・病院などに在職のまま本専攻への入学を希望される方は, 「募集要項」

(6. 出願手続 (4) 提出書類) に記載のある提出書類 (ア～オ) に加えて, (カ) にあたる「研究計画書」の提出が必要です。入学後の研究計画についてA4用紙2枚にまとめ (様式は自由), 2枚とも左上に「研究計画書」と記し, 続けて, 氏名, ページ番号を記載したものを提出してください。

5. その他の注意事項 (「募集要項」の7節も参照のこと)

出願期間（平成 29 年 7 月 7 日（金）消印有効）を過ぎた場合については、理由の如何に関わらず一切受け付けることは出来ないので、出身学校等へ証明書等の発行依頼を早めに行うこと。万一、証明書の発行が間に合わない場合には、必ず事前に医学系研究科大学院係（電話 03-5841-3309）へ連絡すること。

6. 入学願書作成時の注意事項について

	対 象 欄	記 入 例 ・ 注意事項など
願書 (表面)	志望専攻名 志望専攻分野 志望指導教員	「2. 受け入れ予定指導教員一覧」を参照の上、記入すること。
	履歴	大学入学以降の履歴を記入すること。（短期大学等から大学へ編入している場合には、履歴欄の一番下に短期大学等を記入すること。） 諸外国の学校教育制度により修了の者は二重枠欄「Educational background in Foreign countries」に記入すること。
	職歴	欄内に記入しきれない場合、欄内には「別紙参照」と記入の上、全ての履歴を記入した別紙（A4 判用紙）を添付のこと 職歴は原則「常勤」での勤務を記入すること。 * 医師については、研修は、“（研修）”，非常勤医員としての勤務については、“（非常勤）”と記載すること。
願書 (裏面)	E-mail	提出書類に不備があった場合の連絡は原則 E-mail または携帯に連絡することになるので、必ず記入すること。
	連絡場所 (緊急時)	「現住所」欄と同様の場合は「 <input type="checkbox"/> 現住所と同じ」に✓印を付けること。
	学生証・研究生 証・教職員番号	本学の学生及び教職員のみ記入すること。
	学生共通アカウント	本学の学生のみ記入すること。
	健康診断	本学の学生及び教職員のみ記入すること。
写真票 受験票	志望専攻名 志望専攻分野 志望指導教員	「2. 受け入れ予定指導教員一覧」を参照の上、記入すること。
	氏名	「写真票Ⅱ（兼学生証用台紙）」の「氏名」は入学した場合の学生証作成に使用するので、楷書体で記入すること。
	C票貼付台紙	上下のシールを剥がしてC票（振込金受付証明書）を貼り付けること。
改姓・改名の証明書 (該当者のみ)	提出する証明書が旧姓・旧名により発行されている者は、改姓・改名の事実を証明する書類を提出すること（戸籍抄本、婚姻届受理証明書等）。コピー不可。	
封筒への敬称記入 について	封筒への出願者本人の宛名の下に敬称を記入する場合、「様」と記入すること（「行・宛」等は記入しないこと。）	

7. 医学系研究科大学院入試に関するお問い合わせ

東京大学医学部大学院係

Tel: 03-5841-3309 (平日 9:00 ~ 17:00)

E-mail: in@m.u-tokyo.ac.jp

HP: <http://www.m.u-tokyo.ac.jp/daigakuin/apply/appguidemain.html>

