

2024 年度（秋入学）

順天堂大学大学院医学研究科
医科学専攻（修士課程）
(英語による学位取得プログラム)

大学院学生募集要項



順天堂大学大学院

目 次

基本理念	- 1 -
アドミッション・ポリシー（入学者受入の方針）	- 1 -
1 本研究科の特徴	- 3 -
2 入学定員、募集人数及び教育カリキュラム	- 5 -
(1) 入学定員及び募集人数	- 5 -
(2) 教育カリキュラム	- 5 -
(3) 研究指導科目 研究分野	- 7 -
3 出願資格	- 8 -
4 出願要件	- 10 -
5 出願手続	- 11 -
(1) 選抜方法および出願期間、入学試験期日等	- 11 -
(2) 口述試験について	- 12 -
(3) 試験会場（国内受験者のみ該当）	- 12 -
(4) 出願にあたっての事前相談	- 12 -
(5) 出願書類	- 12 -
(6) 提出方法	- 15 -
(7) 受験票	- 15 -
6 入学手続等	- 16 -
(1) 手続期日	- 16 -
(2) 学 費	- 16 -
(3) 奨学金制度・研究費援助	- 16 -
(4) 学位授与および履修方法	- 16 -
(5) その他	- 17 -

順天堂大学大学院医学研究科医科学専攻（修士課程） (英語による学位取得プログラム)

基本理念

順天堂大学大学院医学研究科修士課程は、医学以外の教育を受けた学生を受け入れ、医学・生命科学・医療学の知識を系統的に修得できるカリキュラムのもと、創造的で幅広い視野を持ち、生涯にわたって医科学と向き合う姿勢、能力を涵養する教育、研究の場です。

本学の学是「仁」の精神一常に相手の立場に立って物事を考え、他を思いやり、慈しむ心を兼ね備えた“志高き医学・医療の研究者・高度専門職業人”を育成することを人材養成目的とします。

アドミッション・ポリシー（入学者受入の方針）

入学者受入れ方針

本専攻は、医学分野以外の教育を受けた学生・社会人・外国人などに対して、基礎的な医学・生命科学・医療学・病院管理学・医学教育学・スポーツロジーなどを体系的に修得できるようになります。医学・医療の基本的な知識と研究能力を礎として、創造的で幅広い視野を持ち、生涯にわたって医科学と向き合う姿勢を持ち続け、「仁」の心を兼ね備えた“志高き医学・医療の研究者・高度専門職業人”を育成するため、次のような志ある人物を求めます。

求める学生像

1. 医学・医療の各分野において真摯に研究に取り組み、自らの持つ感性と倫理観を絶えず磨いていく意欲の高い人
2. 知的好奇心に富み、論理的な分析力、粘り強い行動力や協調性を有し、医学・医療の各分野で活躍できる人
3. 医科学分野において研究成果の応用を通じて地域・社会に貢献しようとする志のある人
4. 入学後の研究ビジョンがあり、継続的に自己研鑽に励み、外国語を含むコミュニケーション能力を身に付け、新たなことに挑戦しようとする強い意志と意欲を持つ人

カリキュラム・ポリシー（教育課程編成・実施の方針）

本専攻においては、医学分野以外の教育を受けた学生・社会人・外国人などに対し、医科学の基礎的知識を身に付け、更に専門的研究力を身に付けるための教育課程を編成します。

1. 基礎教育科目

医科学分野の基礎的知識を修得し、のちに専門的研究力を身に付けるために必要となる基礎的な能力を修得するカリキュラムを編成します。

2. 専門教育科目

医療関連企業従事者、病院勤務者、大学・研究所勤務者などが、それぞれのキャリア・興味・関心に応じて、自らに不足している高度な専門的知識・技能及び研究を遂行できる能力を修得する授業を開講するとともに、研究者や高度専門職業人に求められる判断力、強い責任感及び高い倫理観を育むカリキュラムを編成します。

3. 研究指導科目

研究計画書に基づいて研究を遂行し、厳格な評価の下、研究成果の中間発表、修士論文の審査及び試験を適切に実施します。それらの評価結果の活用を通じて教育方法の改善を図ります。

ディプロマ・ポリシー（修了認定・学位授与の方針）

標準修業年限（2年）在籍し、課程設置の趣旨と人材養成目的に沿って設定した授業科目を履修して、基準となる単位数以上を修得し、次の資質・能力を身に付けるとともに、研究科が行う修士論文の審査及び試験に合格した者に対し、履修コース・学位プログラムに応じて、修士（医科学）または修士（公衆衛生学）の学位を授与します。

- 1. 医科学分野における十分な基礎知識の修得**
- 2. 医科学分野の研究を遂行する能力や高度の専門性を求められる職業等に必要な能力及び強い責任感と高い倫理観**
- 3. 知識の専門性を高め、基礎及び応用医科学研究の幅を広げながら研究成果を発信できる能力**

**順天堂大学大学院医学研究科
医科学専攻(修士課程)
(英語による学位取得プログラム)
2024年度(秋入学) 学生募集要項**

1 本研究科の特徴

- 本学では志高い学習意欲を有し、大学卒業生又はそれと同等と認められる学力をもった人であれば誰でも学ぶことができます。本学は国際交流を推進しており、外国の大学で学ばれた方（帰国子女）や語学の堪能な方を広く募集しています。そのため、口述試験時の参考資料として、語学検定試験（TOEFL, IELTS, TOEIC, JLPT 等）の受験実績のある方は、出願時に当該試験のスコア証明書を提出してください。
- 医学研究科医科学専攻（修士課程）は、「基礎教育科目」「専門教育科目」「研究指導科目」から成り、医学・医療領域の基本的知識・技術を系統的に修学し、高い研究能力と専門性を育みます。

修士（医科学）号取得を希望する方

- ① International Medical Sciences Degree Program (英語による学位取得プログラム)
- 医学・医療における基礎知識と技能を修得し、医科学分野における国際的な課題に対応すべく、問題解決の能力を主体的に高め、優れた言語運用能力を活かして、自らの研究成果を世界に向けて発信し、国際社会に貢献できる人材を養成します。

このコースでは、英語で医科学を学びます。よって一定水準の英語力が必要です。

修士（公衆衛生学）号取得を希望する方

- ① Global Health Degree Program (英語による学位取得プログラム)
- グローバルヘルス学位プログラムは、教育・研究機関、政府機関、民間企業、国際機関において、公衆衛生およびグローバルヘルスの世界で活躍する人材を育成することを目的としています。学生諸君には次のようなことが期待されます：
- ・ グローバルな視野を持ち、公衆衛生およびグローバルヘルスに関する専門的知識をもって国内および世界の様々な健康問題に対処できる。
 - ・ グローバルかつ科学的な視点から、社会的弱者の健康格差に対処し、取り組む能力を有する。
 - ・ 適切なスキルと倫理的実践を活用し、公衆衛生・グローバルヘルス研究を主体的に実施し、公平性を推進する能力を有する。

- 入学における特長として、社会人や外国に居住する人のための入試制度もあります。
- 特に優れた研究業績を上げたと認められる場合には、1年間で課程を修了することができます。
- 修士課程修了後は、各企業・研究所・官公庁等での活躍が期待されるほか、博士課程への進学も推奨しています。本学では文部科学省の大学教育改革に関する助成事業に多数選定されるなど、博士課程においても充実した教育を行っており、非医師の方が博士（医学）を取得するカリキュラムも整備されています。
- 大学院では、自らの研究の基盤を作ることが目的です。本学は国際性が豊かで、専門領域の多彩な研究者が多数集っております。この優れた研究環境に依って、多くの国公・民間研究資金や寄付講座および、公的大型助成事業等を受けています。
- 本学が受ける文部科学省 科学研究費取得状況は、全国私立大学 615 校中 4 位（2021 年度実績）にあり、私立大学の中ではトップレベルの実績です。
- 国からの大型助成事業として整備されたものに、アトピー疾患研究センター、老人性疾患病

態・治療研究センター、(性差) 環境医学研究所、スポーツ健康医科学研究所、サポートロジーセンター、ゲノム・再生医療センター、女性スポーツ研究センター、静岡災害医学研究センターなどがあります。

- 順天堂に集う者すべてが、学是「仁」を理解・享受し、自己研鑽と競争原理と相互信頼のもとに順天堂人としての連帯感と、「仁」を尊ぶ感性が伝承され、高い倫理観に基づく教育・研究・医療が実践されています。

2 入学定員、募集人数及び教育カリキュラム

(1) 入学定員及び募集人数

入学定員 医科学専攻 60名

秋入学募集人数 若干名

(2) 教育カリキュラム

①International Medical Sciences Degree Program (英語による学位取得プログラム)

	授業科目	必修選択の別	単位	備考
基礎教育科目	医科学概論 I (分子医学)	必修	2	必修科目 17 単位を履修
	医科学概論 II (人体形態学)	必修	2	
	医科学研究方法論	必修	2	
	基礎生物統計学	必修	2	
	病理腫瘍病態学概論	必修	2	
	感染・免疫学概論	必修	2	
	社会予防医学概論	必修	2	
	臨床医学概論	必修	2	
	研究入門	必修	1	
専門教育科目	低侵襲な診断と治療技術概論	選択	2	5 単位以上履修
	検査医学と病理	選択	1	
	リハビリテーション医学	選択	2	
	医科学研究の最先端	選択	2	
	メタボリックシンドロームの基礎と臨床	選択	1	
	脳科学の基礎と臨床	選択	2	
	老人性疾患の病態と治療	選択	2	
	人体の構造と機能の基本と演習	選択	1	
	英語集中プログラム I	選択	1	
	英語集中プログラム II	選択	1	
研究指導科目	大学院セミナー (※)	選択	1	※大学院セミナーは大学院認定講義8回の受講で1単位取得
	医科学研究 I	必修	2	
	医科学研究 II	必修	2	
	医科学研究 III	必修	2	
	医科学研究 IV	必修	2	

基礎教育科目 17 単位 (必修)、専門教育科目から 5 単位以上、研究指導科目 8 単位 (必修) 計 30 単位以上を修得し、必要な論文指導を受け、本大学院が行う修士論文の審査及び最終試験に合格すること。

②Global Health Degree Program (英語による学位取得プログラム)

	授業科目	必修選択の別	単位	備考
Basic Education Subjects	Basic Epidemiology	必修	2	必修科目 11 単位を履修
	Basic Bio-statistics	必修	2	
	Environmental and Occupational Global Health	必修	2	
	Global Health Behavioral Science	必修	2	
	Global Health Policy and Management	必修	2	
	Global Health Ethics	必修	1	
Specialized Education Subjects	Global Health I	必修	2	必修科目 14 単位を履修
	Global Health II	必修	2	
	Global Health Field Study and Experiential Learning	必修	4	
	Global Infectious Diseases Control and Prevention (予定)	必修	1	
	Global Maternal and Child Health	必修	1	
	Global Gerontology Policy	必修	2	
	Innovation and Development in Global health	必修	1	
	Global Health Project Design	必修	1	
Advanced Theory Subjects	Online Lectures on Global Health	必修	1	必修科目 3 単位を履修
	Hands-on Analysis using STATA	必修	2	
Research Training Subjects	Global Health Research I	必修	1	必修科目 5 单位を履修
	Global Health Research II	必修	4	

基礎教育科目 11 単位 (必修)、専門教育科目から 14 単位 (必修)、特論科目 3 単位 (必修)、研究指導科目 5 単位 (必修)、計 33 単位以上を修得し、必要な論文指導を受け、本大学院が行う修士論文の審査及び最終試験に合格すること。

(3) 研究指導科目 研究分野

①コース名：医科学コース

学位プログラム名：International Medical Sciences（英語による学位取得プログラム）

[授与学位 修士（医科学）]

系	研究分野			
環境と人間系	微生物学	感染制御科学	生体防御・寄生虫学	
	生化学・生体システム医科学	生化学・細胞機能制御学	免疫学	
	分子病理病態学	膠原病・リウマチ内科学	皮膚科学・アレルギー学	
	総合診療科学	臨床薬理学	医史学・医の人間学	
	スポーツ医学・スポーツロジ一法医学	疫学・環境医学	精神・行動科学	
	環境・性差医学	医学教育学	病院管理学	
	ヘルスケアイノベーション	救急・災害医学	漢方先端臨床医学	
人体の生命機能系	神経機能構造学	神経生理学	眼科	学
	神経学	脳神経外科学	解剖学・生体構造科学	
	器官・細胞生理学	人体病理病態学	細胞・分子薬理学	
	消化器内科学	循環器内科学	呼吸器内科学	
	代謝内分泌内科学	腎臓内科学	産婦人科学	
	血液内科学	小児思春期発達・病態学	麻酔科学	学
	臨床病態検査医学	老化・疾患生体制御学	アレルギー・炎症制御学	
人体の再生・再建系	脳血管内治療学	脳回路形態学	下部消化管外科学	
	消化器外科学	上部消化管外科学	心臓血管外科学	
	肝・胆・脾外科学	乳腺腫瘍学	泌尿器科学	
	呼吸器外科学	小児外科・小児泌尿生殖器外科学	リハビリテーション医学	
	細胞療法・輸血学	疼痛制御学	形成・再建外科学	
	耳鼻咽喉科学	整形外科・運動器医学	ゲノム・再生医学	
	放射線診断学	放射線治療学(放射線腫瘍学・医学物理学)	難治性疾患診断・治療学	
再生活	臨床腫瘍学	緩和医療学	歯科口腔外科学	
	再生医学	移植再生免疫学		

②コース名：公衆衛生学コース

学位プログラム名：Global health（英語による学位取得プログラム）

[授与学位 修士（公衆衛生学）]

系	研究分野
環境と人間系	グローバルヘルスリサーチ

希望する研究分野の主任教授に事前相談、承認を得た上で出願を行うこと。

各研究分野の情報は、以下の本学ホームページでご確認ください。

<https://en.juntendo.ac.jp/research/researcher-profiles/>

主任教授の連絡先等が不明の場合には本郷・お茶の水キャンパス事務室 教務課（大学院担当）までお問い合わせください。

【社会人入学者に対するカリキュラム履修上の配慮】

講義の開講時間を主に夜間帯に設定することで、平日勤務終了後にカリキュラムを履修することができます。また、勤務の都合により講義に出席できない場合には、オンデマンド配信によるカリキュラム履修を可能としています。

各研究分野において、各自のバックグラウンドに応じた個別の教育プログラムが設定されます。

3 出願資格

次のいずれかに該当する者、または2024年9月末日までに該当する見込みの者

1. 学校教育法に定める大学を卒業した者
2. 学校教育法第104条第7項の規定により独立行政法人大学改革支援・学位授与機構から学士の学位を授与された者
3. 外国において、学校教育における16年の課程を修了した者 **【※1事前の出願資格確認を要す】**
4. 外国の大学その他の外国の学校^{a)}において、修業年限が3年以上である課程を修了すること^{b)}により、学士の学位に相当する学位を授与された者 **【※1事前の出願資格確認を要す】**
 - a) その教育研究活動等の総合的な状況について、当該外国の政府又は関係機関の認証を受けた者による評価を受けたもの又はこれに準ずるものとして文部科学省が別に指定するもの（[文部科学大臣指定外国大学日本校](#)）に限る。
 - b) 当該外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該課程を修了すること及び当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって前号の指定を受けたもの（[文部科学大臣指定外国大学日本校](#)）において課程を修了することを含む。
5. 専修学校の専門課程（修業年限が4年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。）で文部科学大臣が別に指定するもの（[文部科学大臣指定専修学校専門課程一覧](#)）を文部科学大臣が定める日以後に修了した者
6. 文部科学大臣の指定した者 **【※1事前の出願資格確認を要す】**
7. 本研究科において、個別の入学資格審査により、学校教育法に定める大学を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で、入学までに22歳に達するもの **【※2個別の入学資格審査を要す】**

【外国人留学生入試（日本国の永住権を持つ者は除く）】

上記出願資格のほか、次の2つの条件を満たす者

- (1) 現在日本に在住する外国人であって、日本国の永住許可を得ていない者
※在留資格「永住者」「日本人の配偶者等」「永住者の配偶者等」「定住者」「特別永住者」の方は、外国人留学生入試ではなく、一般入試に該当します。
- (2) 入学許可後、本学の外国人留学生として在留資格（留学）を取得することが可能な者

【外国在住外国人留学生入試（渡日前入学許可制度）】

上記出願資格のほか、次の2つの条件を満たす者に対し、インターネットを用いた口述試験を実施し、渡日することなく合否を判定します。

- (1) 現在日本国外に在住し、日本国籍を有しない者
- (2) 入学許可後、本学の外国人留学生として在留資格（留学）を取得することが可能な者

【一般入試（日本国の永住権を持つ者）】

【社会人入試（日本国の永住権を持ち、就職・勤務している社会人）】

上記出願資格を満たし、既に就職・勤務している社会人は、勤務先所属長の承諾書を提出できる者であること。

【安全保障輸出管理について】

本学は、外国人留学生等への教育・研究内容が国際的な平和および安全の維持を阻害するところがないよう、「外国為替及び外国貿易法」に基づく安全保障輸出管理を行っています。それにより、希望する教育・研究内容の変更を求める場合がありますので、願書の提出の前にご自身が指導を希望する指導教授とよく相談するなど十分注意してください。

なお、入学時に「外国為替及び外国貿易法」を遵守する旨の誓約書に署名していただきます。

※1 事前の出願資格確認について

日本国籍を持たない者で、出願資格3・4に該当する者は、事前確認を要するため、出願前に国際交流センターへ相談すること。

(国際交流センター TEL : 03-3813-3795／メール : juic@juntendo.ac.jp)

また、出願資格6に該当する者は出願前に教務課（大学院担当）へ相談すること。

(教務課（大学院担当） TEL : 03-5802-1020／メール : LMS@juntendo.ac.jp)

※2 個別の出願資格（入学資格）審査

出願資格7により出願を希望する者については、出願に先立ち、本学大学院検討委員会において出願資格（入学資格）審査を行う。

出願資格（入学資格）審査希望者は、必要書類を以下の提出先へ提出すること。出願資格（入学資格）が認められた場合に限り、出願手続を行うことができる。

(1) 出願資格（入学資格）審査申請書類

I. 医科学専攻（修士課程）出願資格認定審査申請書（様式1）

II. 職歴・研究歴（様式2）

(2) 提出先

本郷・お茶の水キャンパス事務室 教務課（大学院担当）入学試験係

〒113-8421 東京都文京区本郷2丁目1番1号

TEL : 03-5802-1020, FAX : 03-3813-3622

メール : LMS@juntendo.ac.jp

(3) 申請期日

2023年11月10日（金）迄

※期日を過ぎての申請は相談により受付可能な場合がある。

(4) 審査料

無料（ただし出願資格が承認され、改めて出願手続を行う際には受験料を納入すること）

(5) 審査結果発表

審査終了後、本人宛に通知する。

4 出願要件

次のいずれかの語学基準を満たし、その証明書を提出できる者（ただし2018年8月1日以降の記録を原則とする）

- 1) TOEFL iBT : 60点以上、PBT/ITP : 500点以上
- 2) IELTS 5.5以上
- 3) TOEIC 600点以上

※TOEFL iBT Home Edition 及び IELTS Indicator のスコアも認めます。なお、TOEFL iBTにおける My Best™スコアの利用も可とします。

5 出願手続

(1) 選抜方法および出願期間、入学試験期日等

【国内受験】

区分	試験日程
選抜方法	一般入試、社会人入試、外国人留学生入試
出願期間	2023年11月6日(月)～ 2023年12月8日(金)
入学試験日	2024年1月11日(木)
口述試験	13:00～（詳細は別途個別連絡）
合格発表日	2024年2月16日(金)正午
入学時期	2024年10月

(受験にあたっての注意)

- ①集合場所は、電子メールにて通知。
- ②合格発表は、順天堂大学大学院医学研究科 Web 出願システム上にて行います。

【国外受験】

区分	試験日程
選抜方法	外国在住外国人留学生入試 (渡日前入学許可制度)
出願期間	2023年11月6日(月)～ 2023年12月8日(金)
入学試験日	2024年1月11日(木)
口述試験	13:00～（詳細は別途個別連絡）
合格発表日	2024年2月16日(金)正午
入学時期	2024年10月

※1. 口述試験期日について、通信環境等の状況により、別途設ける場合があります。

(受験にあたっての注意)

- ①口述試験はインターネット経由で行うため、事前にインターネット接続のテストを行います。
接続テストの日程等詳細は出願後に決定しお知らせします。

②合格発表は、順天堂大学大学院医学研究科 Web 出願システム上にて行います。

(2) 口述試験について

受験者区分	実施方法	試験時間
国内受験	試験会場にて実施	約 10 分
国外受験	インターネット経由でオンラインにて実施	約 10 分

(3) 試験会場（国内受験者のみ該当）

本郷・お茶の水キャンパス（〒113-8421 東京都文京区本郷 2-1-1 Tel 03-5802-1020）

※詳細は別途電子メールで通知します。

(4) 出願にあたっての事前相談

- ・出願にあたっては、希望する研究分野の指導教授と事前に入学後の教育・研究等について相談を必ず行ってください。
- ・各研究分野の情報は、以下の本学ホームページでご確認ください。
<https://en.juntendo.ac.jp/research/researcher-profiles/>
- ・各研究分野への連絡先等が不明の場合には本郷・お茶の水キャンパス事務室 教務課（医学研究科担当）までお問い合わせください。

(5) 出願書類

【インターネット出願について】

2024年度医学研究科入学試験へ出願する際は、インターネットに接続されたパソコン等および出願書類を印刷できる環境をご準備の上、インターネット出願を利用して下さい。



大学院医学研究科 インターネット出願について
<https://app-gsm.juntendo.ac.jp/>

<出願手続きの流れ>

1. インターネット出願サイトにアクセス

パソコン等から大学院医学研究科のインターネット出願サイトにアクセスし、出願手順等を確認してください。

<https://app-gsm.juntendo.ac.jp/>



2. 出願登録

氏名や住所など、出願に必要な情報を登録します。出願期間内であれば、いつでも出願登録できます。

出願登録を終了しても、まだ出願は完了しておりません。

インターネット出願の登録・入学検定料の支払いを済ませ、なおかつ出願期間内に出願書類一式を提出しなければなりません。

※登録時のログイン ID とパスワードは後に受験票のダウンロード等で使用するので紛失しないようご注意ください。

3. 出願書類のダウンロード

登録完了後の画面から、出願書類をダウンロードすることができます。プリンターでA4用紙（白紙）に印刷し、指導教員の捺印など必要事項を対応してください。
※志望理由書、経費支弁書は大学院医学研究科ホームページからダウンロード可能です。<https://med.juntendo.ac.jp/admission/master/boshuyoko.html>

4. 入学検定料のお支払い

入学検定料のお支払いは、銀行振込または本学窓口での納入を選ぶことができます。

5. 出願書類一式を大学院へ提出

出願書類一式を本郷・お茶の水キャンパス事務室教務課（医学研究科担当）へ郵送、または出願期間内に窓口へご持参ください。

6. 受験票のダウンロード

出願書類一式の到着と入学検定料の納入が確認でき次第、通知メールが届きます。
インターネット出願ページへログインすると受験票がダウンロード可能となります。プリンターでA4用紙（白紙）に印刷し、受験日当日に必ずご持参ください。

【出願書類について】 ※各種証明書は出願日から遡って6ヶ月以内に発行されたものに限る。

＜出願者全員＞

1)	入学願書 出願サイト	インターネット出願サイトからダウンロードした入学願書に以下の対応を行ってお送りください。 ■印刷・指導教員の捺印 入学願書を印刷後、指導教員欄にサインと印を受けてください（①または②）。 ①主任教授が在籍する研究分野の場合、主任教授 ②主任教授が不在の研究分野の場合、指導教員				
2)	志望理由書 ホームページ	医学研究科ホームページからダウンロードした「志望理由書」に必要事項を入力して入学願書と一緒にお送りください。（本学所定用紙）				
3)	入学検定料 納入証明	入学検定料20,000円 (既納の検定料は、いかなる理由があっても返還いたしません) <table border="1"><tbody><tr><td>銀行 振込</td><td>みずほ銀行 神田支店 普通預金 1608573 学校法人 順天堂 ※受験者の氏名の前に「MR 6」と入力してください。 ※振込手数料はご負担ください。 納入証明として「振込明細(コピー可)」を受験料納入証明書（添付台帳）に貼り付けてご提出ください。</td></tr><tr><td>窓口 支払</td><td>本郷・お茶の水キャンパス（センチュリータワー南棟13階） (平日) 9:30~16:30 券売機にて入学検定料「D-2（20,000円）」を購入後、納入証明として「受験料納入証明書（添付台帳）」に貼り付けてご提出ください。</td></tr></tbody></table>	銀行 振込	みずほ銀行 神田支店 普通預金 1608573 学校法人 順天堂 ※受験者の氏名の前に「MR 6」と入力してください。 ※振込手数料はご負担ください。 納入証明として「振込明細(コピー可)」を受験料納入証明書（添付台帳）に貼り付けてご提出ください。	窓口 支払	本郷・お茶の水キャンパス（センチュリータワー南棟13階） (平日) 9:30~16:30 券売機にて入学検定料「D-2（20,000円）」を購入後、納入証明として「受験料納入証明書（添付台帳）」に貼り付けてご提出ください。
銀行 振込	みずほ銀行 神田支店 普通預金 1608573 学校法人 順天堂 ※受験者の氏名の前に「MR 6」と入力してください。 ※振込手数料はご負担ください。 納入証明として「振込明細(コピー可)」を受験料納入証明書（添付台帳）に貼り付けてご提出ください。					
窓口 支払	本郷・お茶の水キャンパス（センチュリータワー南棟13階） (平日) 9:30~16:30 券売機にて入学検定料「D-2（20,000円）」を購入後、納入証明として「受験料納入証明書（添付台帳）」に貼り付けてご提出ください。					
4)	出身大学 証明	大学等の卒業（見込）証明書および成績証明書 ※本学卒業（見込）者は不要				
5)	スコア 通知書等	語学検定試験（TOEFL, IELTS, TOEIC）のスコアを証明する書類のコピー				

＜以下は該当者のみ＞		
6)	大学院証明	<p>大学院修了（見込）証明書および成績証明書 ※学位記の写しではなく、卒業大学または修了大学院にそれぞれ交付申請し取得の上、提出すること。 ※本学大学院修了（見込）者は不要</p>
7)	外国籍の受験者 (永住者、日本人の配偶者等、永住者の配偶者等、定住者、特別永住者)	<p>外国籍（永住者、日本人の配偶者等、永住者の配偶者等、定住者、特別永住者）の受験者は、在留資格を証明する書類（在留カード、特別永住者証明書、住民票の写し（※）等） ※住民票の写しについては、個人番号（マイナンバー）の記載されていないものとする。個人番号の記載がある場合には、個人番号部分を復元できない程度にマスキングしたものを提出すること。なお、発行年月日は、原則6ヶ月以内（基準日：出願期間初日）とする。</p>
8)	外国籍の受験者 (在留資格が上記以外)	<ul style="list-style-type: none"> ① 外国籍（在留資格が上記以外）の受験者は、在留資格を証明する書類。現在在留資格がない方は、パスポートの写しを提出してください。（パスポートがない方は発行次第提出） ② 推薦書（現在在籍している大学・研究所・病院等の指導教授又は所属長が、日本語又は英語で書いたもの。特に書式は問わない。A4版で1~2枚程度） ③ 経費支弁書（本学所定用紙）ホームページからダウンロード
9)	その他	<ul style="list-style-type: none"> ①必要に応じて本学から追加資料を求めることがあります。 ②中国の大学を卒業された方の、出願書類「卒業証明書」および「成績証明書」は、入試要項に記載している「卒業証明書」および「成績証明書」を提出する代わりに、中国政府学歴認証センター（または中国政府指定学歴・学籍認証センター日本代理機構）が発行する「学歴認証報告書（英語版）」「成績認証報告書（英語版）」による提出も認めることとします。（出願日から遡って6ヶ月以内に発行されたものに限る。）出身（所属）大学発行の証明書が提出できる方は取得する必要はありません。

(6) 提出方法

入学願書に付属の「封筒宛名」をA4用紙（白紙）に印刷後、角形2号封筒（封筒の大きさが240×332ミリ程度で無地のもの）に貼り付けて、出願書類一式を封入し提出してください。

① 郵送の場合

郵送の場合は本郷・お茶の水キャンパス事務室 教務課（医学研究科担当）宛に簡易書留（速達）にて郵送してください。

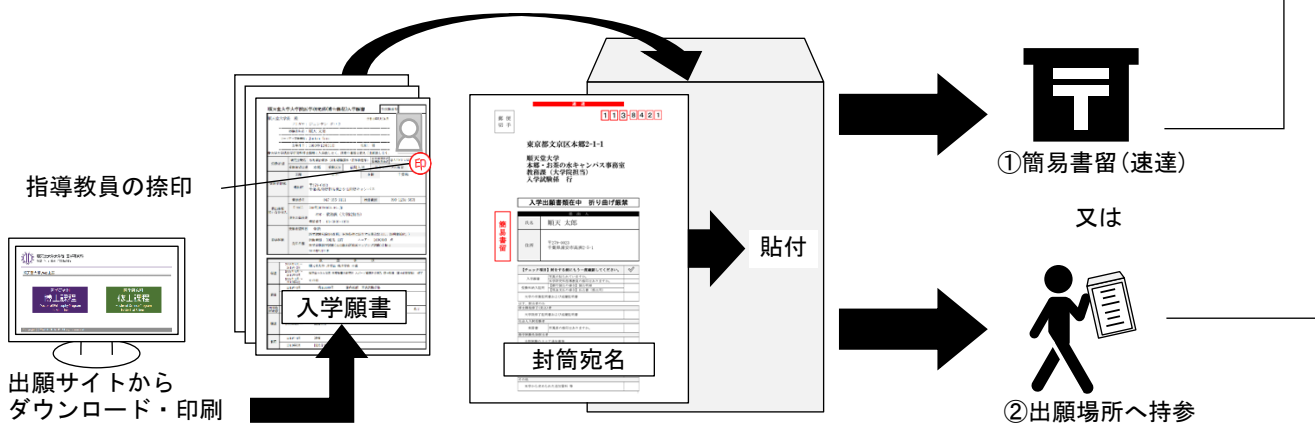
郵送先	本郷・お茶の水キャンパス：教務課（医学研究科担当） (〒113-8421 東京都文京区本郷2-1-1 Tel03-5802-1020)	
※「封筒宛名」に掲載されている住所です。		

②窓口へ持参する場合

以下の出願場所の窓口にご持参ください。

受付時間は原則、土・日・祝日等を除く午前9時30分～午後4時30分です。

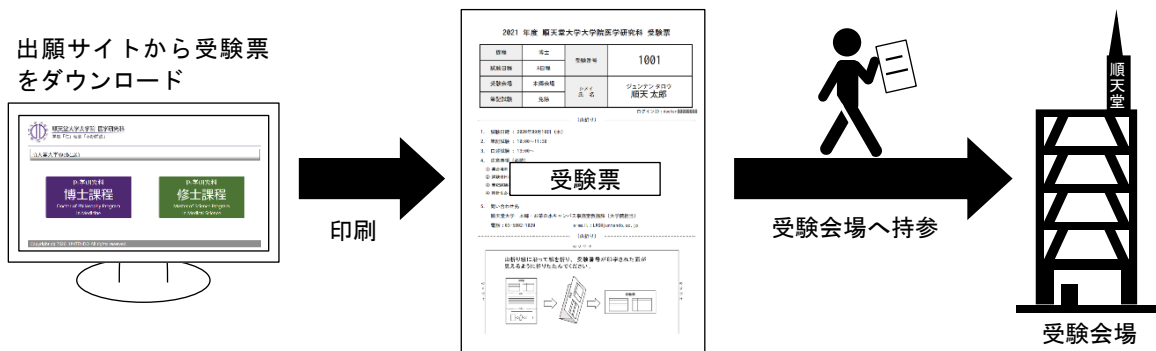
出願場所	本郷・お茶の水キャンパス：教務課（医学研究科担当） (〒113-8421 東京都文京区本郷2-1-1 Tel03-5802-1020)	
------	--	--



(7) 受験票

出願書類一式の到着と入学検定料の納入が確認でき次第、通知メールが届きます。

インターネット出願ページへログインすると受験票がダウンロード可能となります。プリンターでA4用紙（白紙）に印刷し、受験日当日に必ずご持参ください。



6 入学手続等

(1) 手続期日

入学試験に合格した方におかれましては、WEB 出願システムより合格通知書および入学手続に関係する書類のダウンロードが可能となります。書類を受け取りましたら、次の表の期間内に入学手続を行ってください。

手続期間：2024年2月19日(月)～3月4日(月)

(2) 学 費

①各年次において納入する学費（年額）は下表の通りとなります。

	費 目	初年度	2 年次
1)	入 学 金	200,000 円	
2)	授 業 料	425,000 円	425,000 円
3)	施 設 設 備 費	150,000 円	150,000 円
	学 費 合 計	775,000 円	575,000 円

- ② 入学辞退者への納入金返還について：入学許可を受けた方が、2024年9月30日(月)12時までに入学辞退を申し出て、所定の辞退届を提出した場合に限り、入学金を除いた納入金を返還します。
- ③ 学費の分納について：諸事情により納付期限までに学費を納付することができない場合、学費等納入金分納願に理由を記載して提出することにより、学費を原則として最大2回に分納することができます（但し、入学金は分納不可）。

(3) 奨学金制度・研究費援助

- 1) 私費外国人留学生は、その経済的負担を軽減するため、審査の上、奨学金が給付されることがあります。
- 2) 私費外国人留学生のうち、外国在住外国人留学生入試（渡日前入学許可制度）により入学した者で、別に定める成績基準や収入基準などの条件を満たした場合には、給付奨学金「文部科学省外国人留学生学習奨励費」に応募することができます。
- 3) 日本学生支援機構への奨学金貸与制度に推薦を行っています。
- 4) 若手研究者の育成のために、プロジェクト研究費・学長特別共同プロジェクト研究費等の多くの研究費支援制度があります。

(4) 学位授与および履修方法

修士の学位は、本研究科に2年以上在学し、計30単位以上を修得し、独創的研究に基づく学位論文を提出して、その審査に合格したとき授与されます。

授業の履修方法の詳細については、入学が許可された者に対して、入学式当日にオリエンテーションを行います。

(5) その他

【順天堂大学大学院学生寮等について】

入寮を希望される場合は、人事部給与厚生課へお問合せください。

各寮の空室状況により、必ずしも希望する寮へ入寮できない場合がございますことを予め申し添えいたします。

人事部給与厚生課 電話：03-5802-1010（直通）

【留学生の学生生活について】

本学での留学生の学生生活については、以下のホームページをご参照ください。

- ・順天堂大学ホームページ

<https://en.juntendo.ac.jp/>

- ・上記サイト内「Student Life」

<https://en.juntendo.ac.jp/international-student-life/>

< よくある質問 >

Q：研究分野がまだ決まっていません。

A：出願にあたり、希望する研究分野の主任教授に必ず事前相談をしてください（9ページ「出願にあたっての事前相談」参照）。その上で、入学願書の「本学研究科の指導教員氏名」欄に希望研究分野の主任教授の署名・捺印をもらってください。

Q：私は外国人ですが、出願資格があるかわかりません。

A：5ページ「出願資格」をご確認ください。出願前には国際交流センターまでご連絡ください。

国際交流センター TEL：03-3813-3795／メール：juic@juntendo.ac.jp

Q：入学検定料はどこに払えばよいですか。

A：銀行振込もしくは窓口でのお支払いが可能です。詳しくは10ページ「入学検定料納入証明」をご参照ください。

Q：奨学金や学費の減免措置などはありますか。

A：詳しくは13ページ「奨学金制度・研究費援助」をご参照ください。

Q：受験票はいつダウンロード可能ですか。

A：出願受付後、およそ一週間程度となります。ダウンロード可能になったらメール通知されます。

Q：WEB出願サイトのパスワードがわかりません。

A：ID、パスワードは登録されたメールアドレスに送信されます。メールを紛失された場合は、登録を行ったメールアドレスから事務局までご連絡ください。

Q：ID、パスワードが記載されたメールが届きません

A：メールアドレスが正しく入力されていないとメールが届きません。打ち間違えた等の心当たりがある場合は、登録を行ったメールアドレスから事務局までご連絡ください。また、ご利用されているメールソフト、メールサービス、セキュリティソフトの設定によっては、ごみ箱・迷惑メール等の別フォルダに送られている場合があります。それぞれの設定をご確認ください。

< 個人情報の取り扱いについて >

- ①本学では「個人情報の保護に関する法律」を遵守し、個人情報の適正・安全な管理に努めます。
- ②出願及び入学手続きに当たってお知らせいただいた個人情報（氏名、住所その他の個人情報）は、入学試験の実施（出願処理・試験実施）、合格発表、入学手続き、入学後の履修・学籍関係及びこれらに付随する必要な業務において使用させていただきます。
- ③本学が取得した個人情報は、法律で定められた場合以外は、本人の承諾なしに第三者に開示・提供することはありません。

順天堂大学大学院医学研究科

本郷・お茶の水キャンパス事務室

教務課（医学研究科担当）

〒113-8421 東京都文京区本郷2丁目1番1号

TEL 03-5802-1020（直通）

<https://www.juntendo.ac.jp/academics/graduate/med/>