

2024 年度（秋入学）

順天堂大学大学院医学研究科

医学専攻（博士課程）

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 -
カリキュラム・ポリシー（教育課程編成・実施の方針）	- 2 -
ディプロマ・ポリシー（修了認定・学位授与の方針）	- 3 -
1 医学専攻(博士課程)の特徴	- 4 -
2 入学定員、募集人数及び研究分野	- 5 -
(1) 入学定員及び募集人数	- 5 -
(2) 研究分野	- 5 -
3 出願資格	- 6 -
4 出願要件	- 8 -
5 出願手続	- 9 -
(1) 選抜方法および出願期間、入学試験期日等	- 9 -
(2) 口述試験について	- 10 -
(3) 試験会場（国内受験者のみ該当）	- 10 -
(4) 出願にあたっての事前相談	- 10 -
(5) 出願書類	- 10 -
(6) 提出方法	- 13 -
(7) 受験票	- 14 -
6 入学手続等	- 15 -
(1) 手続期日	- 15 -
(2) 学 費 等	- 15 -
(3) 必修講義等	- 16 -
(4) 経済的支援	- 16 -
(5) 学位授与および履修方法	- 16 -
(6) その他	- 16 -

順天堂大学大学院医学研究科 医学専攻（博士課程）

基本理念

順天堂大学大学院医学研究科医学専攻（博士課程）は、医学を人間に関する総合科学と位置づけ、不断前進する医学的知識・技術を理解、実践し、更にはこれを自ら更新する能力を修学する教育・研究の場である。

そして、常に相手の立場にたって物事を考え、人間として、あるいは医学者として他を思いやり、慈しむ心、これ即ち学是「仁」の心を兼ね備えた医学・医療の指導者・実践者を国際的レベルで育成する教育研究の拠点である。

このような基本理念に立脚して、生涯にわたって医学と向き合う姿勢をもった基礎医学者と臨床医学者、或いはその両者を兼ね備えた Physician-Scientist、究極的には心身共に病める人々を救済する“志高き医師・医学者”を育成する。

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、医学を人間に関する総合科学と位置づけ、不断前進する医学的知識・技術を理解、修得、実践し、更にはこれを自ら更新する能力を修学する教育・研究の場です。そして、常に相手の立場にたって物事を考え、人間として、あるいは医学者として他を思いやり、慈しむ心、これ即ち学是「仁」の心を兼ね備えた医学・医療の指導者・実践者を国際的レベルで育成する教育研究の拠点でもあります。このような基本理念に立脚して、生涯にわたって医学と向き合う姿勢をもった基礎医学者と臨床医学者、あるいはその両者を兼ね備えた Physician-Scientist、究極的には心身共に病める人々を救済する“志高き医師・医学者”を育成するため、次のような人物を求めます。

求める学生像

1. 不断前進する医学を、生涯にわたってキャッチ・アップし、アクティブに学習し、正すべきは正し、新しい知識・技術を理解、修得、実践する能力の涵養を志す人
2. 自立した研究者として先進的な医学を追及し、高度な知性と技能、外国語を含むコミュニケーション能力を磨き続け、学術の進展に貢献するとともに世界に飛躍しようとする熱意のある人
3. 人間に関する総合科学である医学と常に向き合う姿勢と研究的な視点を備え、社会に貢献しようとする志のある人
4. 入学後も継続的に自己研鑽に励み、若い情熱とエネルギーも持って新たなことに挑戦しようとする強い意志と意欲がある人

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、研究者に必要な基礎的能力を養うコアプログラムと、それを応用する方法を学ぶ専門プログラムからなる教育課程を編成します。

1. コアプログラム

① 基礎教育

博士課程における導入教育として、ベーシックコース（研究手法の原理・科学的思考法などの医学者に必要とされる基礎知識）、リサーチサポートコース（実験方法や解析方法の基礎的知識）、アドバンストコース（研究プロジェクト遂行と学位論文作成のための基礎教育）の3科目で構成されるカリキュラムを編成します。

② 実践教育

基礎医学・臨床医学融合型のコースワーク（講義・演習・実習を組み合わせた授業）を編成します。大学院生個々のキャリアパスに応じて複数のテーマからコースを選択することができ、実践的な研究遂行能力を育成します。

③ レクチャーシリーズ

大学院生が所属する教育研究分野に関連する領域の研究を幅広く学修し、豊かな教養の涵養と国際的通用性を身につけるカリキュラムです。大学院特別講義（英語による講義を含む）、カレントトピックス（学内で開催される最先端の医学・医療セミナー）及びイーラーニング等のコースワークを編成します。

2. 専門プログラム

① 専門教育（講義・演習・実験実習）

② 専門研究（論文・研究指導）

専門プログラムは、専門教育（講義・演習・実験実習）と専門研究（論文・研究指導）で編成され、研究者養成（基礎系・臨床系）、高度臨床専門家養成（臨床研究）を目的としたプログラムです。大学院生が所属する教育研究分野の研究室における個人指導によって、自ら研究プロジェクトを遂行し、研究の本質を見極める判断力、独創的な発想、強い責任感と高い倫理観及び新たな分野を切り開く能力を修得するプログラムを編成します。

3. 研究遂行・成果発表

研究計画書に基づいて研究を遂行し、3年次後半に学位論文の研究に関する研究成果の中間発表を行います。中間発表は抄録作成・口頭発表ともに英語で行い、英文による論文作成を指導します。審査員による評価と助言を受けると同時に研究の進捗状況が研究科委員会に報告されます。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。

以上のような大学院教育によって、生涯にわたって医学と向き合う姿勢を持った基礎医学者や臨床医学者、及びその両方を兼ね備えた Physician-Scientist、究極的には心身共に病める人々を救済する“志高き医師・医学者”を育成します。

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（4年）以上在学して、体系的教育コースであるコアプログラム（基礎教育、実践教育、レクチャーシリーズ）及び専門領域における研究指導コースである専門プログラム（専門教育、専門研究）合計で30単位以上を修得し、次の資質・能力を身に付けるとともに、査読のある国際的学術誌に筆頭著者として公表する原著論文についての学位審査及び最終試験に合格した者に対し、博士（医学）の学位を授与します。ただし、評価の高い国際雑誌に論文を発表し、高度の研究能力とその基礎となる豊かな学識を確認できた場合には、3年次に学位試験を受験することができます。

1. 基礎医学研究及び臨床医学研究に必要な幅広い研究領域の知識・技能及び研究を企画・遂行できる能力
2. 大学院生が希望する研究領域の研究において、専門的知識・技能を駆使し自ら研究プロジェクトを遂行できる能力、同時に研究の本質を見極める判断力、独創的な発想、強い責任感と高い倫理観及び新たな分野を切り拓く能力
3. 国際的視野を持ち、研究成果を国際的に発信し当該分野の研究の発展に貢献できる能力や高度の専門性を求められる職業等に活かし指導的役割を果たす能力

順天堂大学大学院医学研究科 医学専攻(博士課程) 2024年度(秋入学) 学生募集要項

1 医学専攻(博士課程)の特徴

- 出身大学、学部、国籍を問いません。医学部卒業生と同程度(例えば、①6年制学部卒業生、②4年制大学卒業後に大学院修士課程を修了した者、③又はそれと同等と認められる者)の学力をもった人が学ぶことができます。
- 医学研究科医学専攻(博士課程)には、①環境と人間系、②人体の生命機能系、③人体の再生・再建系の3つの系があり、生命の本質を追求し、病める身体と心を癒し、健康維持・増進を期す研究を行います。
- 学位論文が掲載される主要国際誌のインパクト・ファクターが5.0以上である場合や、主論文と副論文が掲載される主要国際誌のインパクト・ファクターの合計が7.0以上である場合などは、3年間で課程を修了することができます。
- 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。また、入試科目の語学試験においては、資格・認定などを用いた受験免除制度や入学前受験制度があります。
- 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、医師キャリアパスにおける後期臨床研修として充実した教育を行っています。
- 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います。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、スポーツロジックセンター、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。

本学では、2006年度から養成プログラム実質化の更なる発展を図り、文部科学省の2007年度「大学院教育改革支援プログラム」に採択されたことを受け、本学における大学院教育課程の組織的展開を大幅に強化しました。①各研究分野間の分化と統合、②基礎医学と臨床医学の連携強化、③医学と物理学、生物・化学、理工学、哲学、倫理学、社会学、薬学、栄養学、医療看護学、スポーツ健康科学、スポーツロジック等との連携、④国内・外の大学、研究所等、特に国際交流連携の更なる強化等があります。カリキュラムの詳細はシラバスにてご確認ください。

2 入学定員、募集人数及び研究分野

(1) 入学定員及び募集人数

入学定員 医学専攻 180 名

秋入学募集人数 若干名

(2) 研究分野

志願者は以下から研究分野の一つを選んでください。なお、研究分野によっては英語による研究指導を行わないものもありますので予めご了承ください。

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

※研究分野は 2023 年 5 月 1 日時点のものであり、今後変更の可能性が 있습니다。

※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（医学研究科担当）までお問い合わせください。

※寄付講座、共同研究講座および産学協同研究講座へ希望の際はお問い合わせください。

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. 日本の大学における医学部医学科又は歯学部を卒業した者
2. 日本の大学における修業年限6年の薬学、獣医学を履修する課程を修了した者
3. 外国において、学校教育における18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外国の学校教育における18年の課程を修了した者【※1事前の出願資格確認を要す】
5. 日本において、外国の大学の課程（その修了者が当該外国の学校教育における18年の課程を修了したとされるものに限る。）を有するものとして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、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程（[文部科学大臣指定外国大学（大学院相当）日本校](#)）を修了した者【※1事前の出願資格確認を要す】
6. 外国の大学その他の外国の学校^{a)}において、修業年限が5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（大学院相当）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。
7. 文部科学大臣の指定した者（昭和30年4月8日文部省告示第39号）
 - ① 旧大学令（大正7年勅令第388号）による大学の医学又は歯学の学部において医学又は歯学を履修し、これらの学部を卒業した者
 - ② 防衛省設置法（昭和29年法律第164号）による防衛医科大学校を卒業した者
 - ③ 修士課程又は学校教育法（昭和22年法律第26号）第99条第2項の専門職大学院の課程を修了した者及び修士の学位の授与を受けることのできる者並びに前期2年及び後期3年の課程の区分を設けない博士課程に2年以上在学し、30単位以上を修得し、かつ、必要な研究指導を受けた者（学位規則の一部を改正する省令（昭和49年文部省令第29号）による改正前の学位規則（昭和28年文部省令第9号）第6条第1号に該当する者を含む。）で大学院又は専攻科において、大学の医学を履修する課程、歯学を履修する課程、薬学を履修する課程のうち臨床に係る実践的な能力を培うことを主たる目的とするもの又は獣医学を履修する課程を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者
 - ④ 大学（医学を履修する課程、歯学を履修する課程、薬学を履修する課程のうち臨床に係る実践的な能力を培うことを主たる目的とするもの及び獣医学を履修する課程を除く。）を卒業し、又は外国において学校教育における16年の課程を修了した後、大学、研究所等において2年以上研究に従事した者で、大学院又は専攻科において、当該研究の成果等により、大学の医学を履修する課程、歯学を履修する課程、薬学を履修する課程のうち臨床に係る実践的な能力を培うことを主たる目的とするもの又は獣医学を履修する課程を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者【※2個別の入学資格審査を要す】
8. 本研究科において、個別の入学資格審査により、医学部医学科又は歯学部を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で、24歳に達した者【※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ことがないように、「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・5・6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)

※2 個別の出願資格(入学資格)審査

出願資格7④・8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. 医学専攻(博士課程)出願資格認定審査申請書(様式1)
- II. 研究歴(様式2)
- III. 研究業績等調書(様式3)

(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: 76点以上、PBT/ITP: 540点以上
- 2) IELTS 6.0以上
- 3) TOEIC 700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、 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。接続の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 TEL03-5802-1020）

※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ください。



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いません。

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教務課（医学研究科担当）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いお送りください。 ■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」に必要な事項を入力し入学願書と一緒に送りください。（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" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 10%;">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「DR6」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> </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「DR6」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「DR6」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	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
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）	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。
8)	外国籍の受験者 （在留資格が上記以外）	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	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。

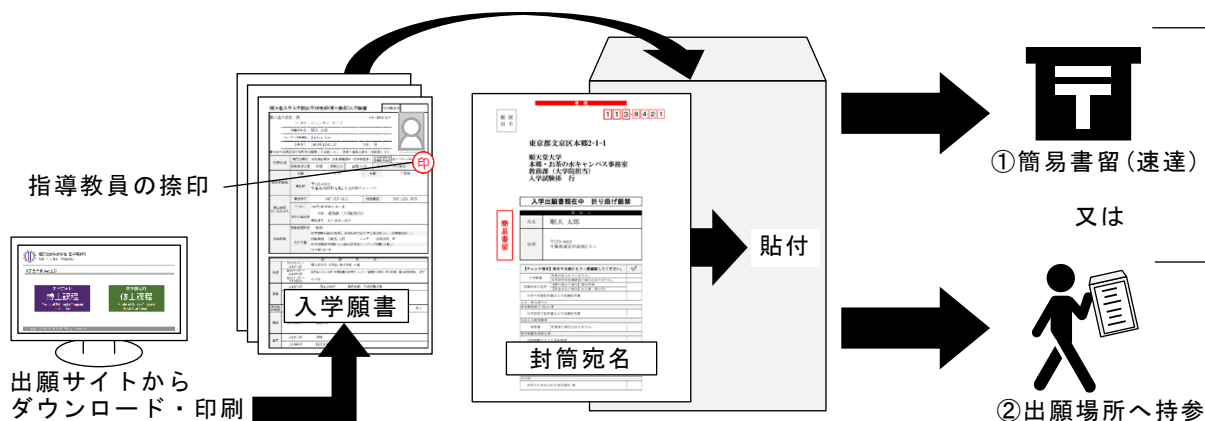
郵送先	本郷・お茶の水キャンパス：教務課（医学研究科担当） （〒113-8421 東京都文京区本郷 2-1-1 TEL03-5802-1020） ※「封筒宛名」に掲載されている住所です。
------------	---

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。

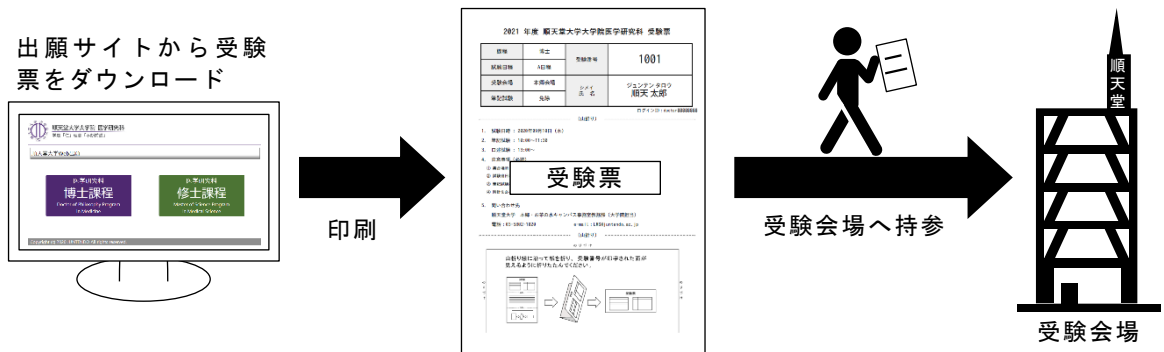
受付時間は原則、土・日・祝日等を除く午前 9 時 30 分～午後 4 時 30 分です。

出願場所	1) 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係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 等

①各年次において納入する学費（年額）および諸経費等は下表の通りとなります。

費 目		初年度	2年次以降	備考
学 費	入 学 金	200,000 円	—	入学時のみ
	授 業 料	425,000 円	425,000 円	
	施設設備費	150,000 円	150,000 円	
小 計		775,000 円	575,000 円	
委託経費	同窓会費	100,000 円	—	終身会費
合 計		875,000 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：諸事情により納入期限までに学費を納入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) 必修講義等

2024年10月上旬

1年次における必修科目として、基礎教育、実践教育、大学院特別講義等があります。カリキュラムの詳細は、入学式後に大学院医学研究科電子シラバスにてご確認ください。

(4) 経済的支援

- 1) 医師免許を有し、本学附属病院において診療業務に携わった大学院生に対して、給与が支給されます（本学規程による・別途宿日直手当あり）。
- 2) 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。
- 3) 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。
- 4) Research Assistant（RA）*制度は、研究支援体制の充実、強化を図り、若手研究者としての研究遂行能力を育成することを目的としたもので、大学院生にとっては自らの研究活動の水準を高める良い機会となっています。採用されると実績に応じ時給計算により給与が支給されます。（2023.3.31現在）
（*RAの採否については、大学の正式許可が必要となります。なお、採用期間中は、教員・学生による評価を受けること等の条件があります。）
- 5) 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。
- 6) 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。

(5) 学位授与および履修方法

博士(医学)の学位は、本研究科に4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。なお、修了に必要な単位を修得したうえで優れた研究業績を上げた場合は、3年で授与されます。

授業の履修方法については、その詳細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。

(6) 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すか。

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（10 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：7 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 11 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 16 ページ「経済的支援」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/>