



令和 5 年度  
東北医科薬科大学大学院医学研究科  
医学専攻博士課程

# 学生募集要項

一般入学試験  
社会人入学試験  
(一次募集・二次募集)

## 目 次

1. 東北医科薬科大学大学院医学研究科の基本理念	P 2
2. 募集定員及び募集領域・学問分野	P 3
3. 出願資格	P 4
4. 出願手続	P 4
5. 入学者の選抜方法	P 7
6. 入学手続等	P 7
7. 本研究科の教育課程	P 8
8. 出願にあたってのQ&A	P 9
9. 問い合わせ先	P 9

# 1. 東北医科薬科大学大学院医学研究科の基本理念

## 本研究科のめざすもの

東北医科薬科大学医学研究科医学専攻博士課程は、地域社会と共に生きる豊かな人間性と高い倫理観を備えつつ、高度な専門的視野と論理的思考能力を持って医学・生命科学を発展させ、持続可能な地域社会の構築に貢献する強い使命感を持った人材を育成することを主たる目的とする。

### ○ディプロマポリシー（学位授与の方針）

本研究科において学位を取得するために習得すべき能力は以下の4点です。

- (1) 【地域貢献】医学・生命科学研究者または高度専門職業人として、強い使命感のもと、地域社会の発展に貢献できる。
- (2) 【地域医療の理解と課題発見・解決力】豊かな人間性及び高い倫理観に加え、地域社会との関わりを通じた地域医療の深い理解に基づき、医療が抱える諸問題を発見し解決できる。
- (3) 【論理的思考能力・研究力】幅広い専門的知識・技能と論理的思考能力を持って、研究を遂行できる。
- (4) 【知見・技能の創造力】医学・生命科学に関わる新たな知見・技能を創造できる。

### ○カリキュラムポリシー（教育課程編成・実施の方針）

- (1) 生命倫理及び研究倫理、研究デザインや基本的な研究方法、統計解析、英語による情報の収集と発信などの研究の基盤となる知識や能力を修得する。これらの知識や能力は、共通科目及び専門科目の特別研究科目を通じて修得する。
- (2) 豊かな人間性と高い倫理観及び地域社会との関わりを通じて、地域医療の現状と課題を本質的に理解・洞察する力とその課題解決を通じて地域社会の発展に寄与する使命感を醸成する。この理解・洞察力及び使命感は、共通科目及び専門科目の特別研究科目を通じて醸成する。
- (3) 高度・先進的な知識・技能を深く学び、研究の展開・考え方、研究倫理・生命倫理の順守、理論的思考力や幅広い専門的視野を身につける。これらの知識・技能等は、専門科目の特論科目と特別研究科目を通じて身につける。
- (4) 質の高い研究を、他者と協力しながら、自立的に実践し論文作成及び発表に必要とされる基本的な能力（課題発見、研究計画立案、データの解析と考察、発表など）を修得する。これらの能力は、専門科目の演習科目と特別研究科目を通じて修得する。
- (5) 自立的に研究を遂行・展開し、新たな知見・技能を創造できる能力を修得する。これらの能力は、専門科目の特別研究科目を通じて修得する。
- (6) 上記の5つのカリキュラムポリシーに基づく教育を通じて、ディプロマポリシーで掲げる4つの能力を身に付けているかを、試験やレポート、グループ討論・発表・質疑応答の態度や内容及び研究論文の完成度等により総合的に評価を行う。

## ○アドミッションポリシー（入学者受け入れの方針）

- (1) 本学の建学の精神と教育理念を理解し、医学・医療の高度で知的な素養を身につけ、主体性を持つて多様な人々と協働して社会に貢献する強い意志を有する者を対象とします。
- (2) 医学が人間とその生命に深く関わる学問であり、広い視野と豊かな人間性・倫理観が求められることを強く自覚している者を対象とします。
- (3) 自らが目指す研究領域あるいは医療領域で高度な知識・技能を学ぶための基礎学力と英語力を有し、大学院における研究及び修練に積極的に取組む強い意志を有する者を対象とします。

## 2. 募集定員及び募集領域・学問分野

### ○募集定員 10名

### ○募集領域・学問分野

#### (1) 基礎医学領域

(諸疾患の病態を生命科学的に解析し、その成果の臨床応用を目指す研究領域)

学問分野	細胞生物学、組織解剖学、生理学、神経科学、薬理学、病理学、医化学、微生物学、免疫学、放射線基礎医学
------	---

#### (2) 臨床医学領域

(新たな診断・治療法の開発および臨床応用を目指す研究領域)

学問分野	循環器内科学、呼吸器内科学、消化器内科学、糖尿病代謝内科学、腎臓内分泌内科学、血液学、臨床免疫学、脳神経内科学、腫瘍内科学、精神科学、小児科学、肝胆脾外科学、消化器外科学、呼吸器外科学、乳腺・内分泌外科学、心臓血管外科学、脳神経外科学、皮膚科学、耳鼻咽喉科学、産婦人科学、泌尿器科学、形成外科学、放射線医学、臨床検査医学、免疫アレルギー病態学
------	---

#### (3) 社会地域医学領域

(地域医療が抱える課題を、医療的側面と社会的側面から、その相互作用も含めて解決を目指す研究領域)

学問分野	地域医療管理学、疫学、法医学、地域医療学、整形外科学、リハビリテーション学、感染症学、腫瘍疫学
------	---

### 3. 出願資格※1

- (1) 大学（医学、歯学、獣医学又は薬学のうち、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修業年限6年の学部又は学科に限る。）を卒業した者
- (2) 修士※2の学位又は専門職学位（学校教育法第104条第1項の規定に基づき学位規則第5条の2に規定する専門職学位をいう。以下この条において同じ。）を授与された者※3
- (3) 外国において修士の学位又は専門職学位に相当する学位を授与された者※3
- (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し、修士の学位又は専門職学位に相当する学位を授与された者※3
- (5) 我が国において、外国の大学院の課程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を修了し、修士の学位又は専門職学位に相当する学位を授与された者※3
- (6) 文部科学大臣の指定した者※3
- (7) 本大学院において、個別の入学資格審査により、修士の学位又は専門職学位を有する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※4

※1 志願者は、希望する学問分野の責任者に必ず事前に相談してください。連絡先については「9. 問い合わせ先」ご参照ください。

※2 看護学など医療関連、薬学、農学、理学、工学等の修士の学位。

※3 (2)～(6)に該当する場合は、事前に「9. 問い合わせ先」までご連絡ください。

※4 出願資格(7)に該当する場合には個別の出願資格審査を行うので、原則出願締切の1ヵ月前までに「9. 問い合わせ先」に連絡のうえ、指示に従ってください。

### 4. 出願手続

#### (1) 出願期間

入試区分	出願期間	試験日	合格発表日
一次募集	一般入学試験※6 社会人入学試験※7	令和4年10月11日（火）～令和4年10月31日（月）	令和4年11月25日（金）
			令和4年12月8日（木）
二次募集※5	一般入学試験※6 社会人入学試験※7	令和4年12月5日（月）～令和5年1月6日（金）	令和5年1月27日（金）
			令和5年2月9日（木）

※5 二次募集では特定の分野において募集を行わない場合がありますので、必ず出願前に「9. 問い合わせ先」までご連絡ください。

※6 一般入学試験：「3. 出願資格」のいずれかに該当している志願者を対象とした試験です。

※7 社会人入学試験：病院、診療所、教育・研究機関または企業等に勤務（予定を含む）しており、入学後もその身分を有し、勤務先の所属長より受験及び就学の許可を受けた者（ただし、医師として勤務している者においては、臨床研修2年を修了していること）で、かつ「3. 出願資格」のいずれかに該当している志願者を対象とした試験です。なお、入学者選抜は一般入学試験と同内容で実施します。

## (2) 提出書類

必要書類	適用	提出者
① 入学志願票	本大学院所定の用紙を使用すること（写真1枚貼付）	全員
② 卒業(見込)証明書	出身大学（学部）長が作成したもの。修士課程を修了している者は、修了証明書も提出すること。	全員
③ 成績証明書	出身大学（学部）長が作成したもの。修士課程を修了している者は、大学院成績証明書も提出すること。	全員
④ 入学検定料(35,000円) (振込を証する書類)	<p>検定料は、ATM(金融機関、コンビニエンスストア)やインターネットバンキング等をご利用のうえ、下記銀行口座に振り込むこと。振込後、<u>ATMの利用明細、インターネットバンキングの振込完了画面等、振込先口座情報、金額、振込日、振込依頼人名等がわかるものの写しを提出</u>すること。</p> <p><b>【振込先】</b>            銀行：七十七銀行 銀行コード：0125            支店：小松島支店 支店コード：260            預金種別：普通            口座番号：9014659            口座名義：学校法人東北医科薬科大学 理事長 高柳元明            カナ：カクイトウイイハヤカタ カクイリジ チョウ タカハギモトアキ</p> <p>※ 振込依頼人名は、必ず出願者本人のカナ氏名を登録すること。            ※ 振込手数料は、出願者本人負担とする。            ※ 既納の検定料はいかなる理由があっても返付しない。</p>	全員
⑤ 修士論文(写し)および要旨	<u>出願資格(2)～(5)に該当する者のみ提出。</u> 要旨は2,000字程度。	左記参照
⑥これまでの研究概要	<u>出願資格(6)、(7)に該当する者のみ提出。</u> (2,000字程度、形式自由)	左記参照
⑦ 所属長等の受験許可書	<u>職業を有している者のみ提出。</u> (形式自由)	左記参照
⑧ 本大学院が選考に必要と判断した書類	<u>提出が必要な場合は出願者に別途指示する。</u>	左記参照

## (3) 提出書類に関する注意事項

- ① 出願書類は東北医科薬科大学ホームページよりダウンロードしてください。
- ② 志願者は、希望分野の責任者に必ず事前に相談すること。アポイントが必要な場合は「9.問い合わせ先」まで連絡してください。
- ③ 志願票の志望領域及び分野記入欄は希望分野も責任者に事前に相談の上記入してください。
- ④ 出願書類について不明な点は「9.問い合わせ先」まで連絡してください。

#### (4) 出願書類提出先

**東北医科薬科大学 医学部事務部教務課 大学院係**

**〒983-8536 宮城県仙台市宮城野区福室1丁目15-1**

**Tel:022-290-8850**

郵送の際は必ず書留郵便とし「大学院出願書類在中」と朱書きすること。

持参の場合の受付時間は平日午前9時から午後5時までとする。

#### (5) 個人情報の取り扱いについて

本学では「個人情報の保護に関する法律」を遵守し、個人情報の適正な取扱いに努め、安全管理のために必要な措置を講じています。

出願及び入学手続きにあたって提供された個人情報は、入学試験の実施、合否判定、合格発表、入学手続き、入学後の履修関係、学籍関係及び学生生活において必要な業務において使用します。

本学が取得した個人情報は、法律で定められた適正な手続きにより開示を求められた場合や、秘密保持契約等の契約を締結した業者に資料発送等の業務を委託する場合以外に、本人の承諾無しに第三者へ開示・提供することはありません。

#### (6) 障がいのある入学志願者について

本学に入学を希望する者で、身体に障がい（学校教育法施行令第22条の3に定める身体障がいの程度）があり、受験及び就学上において特別な配慮を必要とする者は、出願前に「9. 問い合わせ先」までご相談ください。

## 5. 入学者の選抜方法

筆記試験（語学（英語）・基礎学力）、面接試験を実施し、その結果及び志望理由書、最終学歴の成績証明書を総合的に評価して合否を判定します。

試験日	時 間	科 目	試験場
(一次募集) 令和4年11月25日(金)	9：30～10：30 (60分)	語学（英語）	東北医科薬科大学 福室キャンパス 〒983-8536 宮城県仙台市宮城野区 福室1丁目15-1
	11：00～12：00 (60分)	基礎学力	
	13：00～	面 接	

## 6. 入学手続等

入学試験に合格した方には、合格通知書および入学手続きに関する書類を、合格発表日の翌日に郵送します。書類を受け取りましたら、次の表の期間内に入学手続きを行ってください。

区分	合格発表日	入学手続期間
一次募集中合格者	令和4年12月8日（木）	令和4年12月12日（月）～令和4年12月22日（木）
二次募集中合格者	令和5年2月9日（木）	令和5年2月13日（月）～令和5年2月24日（金）

なお令和5年度入学者の納付金は以下の通りです。

納付金の種類	金 額	摘 要
入 学 金	200,000円	入学時のみ納入
授 業 料	400,000円	年額

## 7. 本研究科の教育課程

授業科目							講義区分	単位数	必修	選択
共通科目			生命倫理・研究倫理概論	講義	2	○				
			研究方法概論	講義	1	○				
			医学統計学・医学統計演習	講義	1	○				
			医学生地学英語	講義	1	○				
			地域医学総論	講義	2	○				
			各論	講義	1	○				
			橋渡し研究・臨床試験各論	講義	1	○				
専門科目	特論科目	基礎医学領域	細胞生物学 特論	講義	2	○				
			組織解剖学 特論	講義	2	○				
			生理学 特論	講義	2	○				
			神経科学 特論	講義	2	○				
			薬理学 特論	講義	2	○				
		臨床医学領域	病理学 特論	講義	2	○				
			微生物学 特論	講義	2	○				
			免疫学 特論	講義	2	○				
			放射線医学 基礎特論	講義	2	○				
			循環器内科 学 特論	講義	2	○				
演習科目		臨床医学領域	呼吸器内科 学 特論	講義	2	○				
			消化器内科 学 特論	講義	2	○				
			糖尿病代謝内科 学 特論	講義	2	○				
			腎臓内分泌内科 学 特論	講義	2	○				
			血液床内液免疫内科 学 特論	講義	2	○				
		社会地域医学領域	脳床神経内神経内科 学 特論	講義	2	○				
			腫瘍精小肝胆胰器外科 学 特論	講義	2	○				
			心臓乳腺内分泌外科 学 特論	講義	2	○				
			脳皮耳鼻婦産泌外科 学 特論	講義	2	○				
			皮膚成形放射線検査医学 学 特論	講義	2	○				
特別研究科目		基礎医学領域	地域医療管理学 特論	講義	2	○				
			疫法医学 特論	講義	2	○				
			地域医療外科学 特論	講義	2	○				
			整形リハビリテーション医学 特論	講義	2	○				
		臨床医学領域	感症免疫学 特論	講義	2	○				
			腫瘍学 特論	講義	2	○				
			皮膚科 検査医学 学 特論	講義	2	○				
			耳鼻喉科 医学 学 特論	講義	2	○				
		社会地域医学領域	別別研究研究 I	演習	4	○				
			別別研究研究 II	演習	4	○				
			別別研究研究 III	演習	4	○				
			別別研究研究 IV	演習	4	○				

下記の科目により合計 30 単位以上を修得しなければならない。

- ・共通科目：必修 5 科目 7 単位と選択必修 1 科目 1 単位を含み 6 科目 8 単位以上
- ・特論科目：主として専攻する領域の 1 科目 2 単位（主科目）と主として専攻する領域及び他の領域の 1 科目 2 単位（副科目）以上を含み 2 科目 4 単位以上
- ・演習科目：特論科目（主科目）と同一領域の 1 科目 2 単位を含み 1 科目 2 単位以上
- ・特別研究科目：必修 4 科目 16 単位

## 8. 出願にあたっての Q&A

Q1 医師免許を持っていませんが、出願は可能ですか？

A1 可能です。なお、本学で学びたい内容に応じた履修科目的選択等、ご相談も隨時承っております。

Q2 現在社会人として病院に勤務中ですが、出願は可能ですか？

A2 可能です。入学後も社会人としての身分を有し、勤務先の所属長より受験及び就学の許可を受けた方は社会人入学試験に出願できます。入学後は社会人でも履修しやすいよう、オンデマンド授業や昼夜開講制度、長期履修制度を備えております。また、学外からの図書館利用を可能とする学習環境も整備しています。履修スケジュールのご相談等、ぜひお気軽にお問い合わせください。

Q3 出願資格（7）に該当する場合の「個別の入学資格審査」とはどのような審査ですか？

A3 個々人の学修歴、研究歴、業績等から、修士の学位又は専門職学位を有する者と同等以上の学力があるか否かを判断する審査です。なお、個別の入学資格審査はあくまで入学資格の有無にかかる審査であり、入学者選抜とは別個のものですので、この審査に合格した後に更に入学試験受ける必要があります。

Q4 入学者の選抜方法の「基礎学力試験」は、どのような試験ですか？

A4 必修共通科目（カリキュラムマップ参照）を学ぶための基礎的な学力を問う試験です。

Q5 希望する学問分野の教員に相談をしたいのですが、どのようにすれば良いですか？

A5 東北医科薬科大学医学部事務部へご連絡ください。（電話 022-290-8850）

Q6 専門医取得と大学院との両立は可能ですか？

A6 可能です。もちろん、医師としての勤務とのバランスを取りながらの研究活動となりますので、履修スケジュールや方法等については、あらかじめご相談ください。

Q7 在学生を対象とした奨学金等の支援制度はありますか？

A7 入学後、日本学生支援機構奨学金、東北医科薬科大学創設者高柳義一奨学金、東北医科薬科大学ティーチング・アシスタント制度に応募することができます。詳細は医学部事務部へご相談ください。（電話 022-290-8850）

## 9. 問い合わせ先

〒983-8536

宮城県仙台市宮城野区福室1丁目15-1

東北医科薬科大学 医学部事務部教務課

TEL: 022-290-8850 FAX: 022-290-8860

MAIL : igakubu-jimu★tohoku-mpu.ac.jp

※メールでの問い合わせの際は★を@に変えてください。