

博士課程教育リーディングプログラム 免疫システム調節治療学推進リーダー養成プログラム

令和5年度

選拔要項





博士課程教育リーディングプログラム 「免疫システム調節治療学推進リーダー養成プログラム」

選抜要項

<プログラムの概要>

千葉大学大学院医学薬学府博士課程では平成25年(2013年) 4月より、「免疫システム調節治療学推進リーダー養成プログラム」の学生を受け入れ、博士課程教育を開始しました。

このプログラムは、千葉大学の100年以上にわたる医学や薬学分野における人材育成の実績を基に、難治性の免疫関連疾患(アレルギー、自己免疫疾患、癌、心血管疾患など)を中心とした疾患の新規治療法開発を推進するリーダーを養成することを目指しています。

このプログラムに採用された学生は、医学と薬学の枠を越えてグローバルに産学官で活躍できる「治療学」推進リーダーになるべく、ローテーション演習や海外研修などの特別な教育カリキュラムを受講し、リーダーシップを鍛錬することができます。博士号の取得後も支援を受けることができ、更なるステップアップとして未来医療教育研究センターのポジションに就くなどのキャリアパスも用意されています。プログラム修了者には、国内外の大学や研究所、製薬企業等での新規治療薬・治療法の開発、大学病院などの基幹病院での先端医療、あるいは医療行政機関等における医療施策において、実践的なリーダーとして活躍することが期待されます。

この目的のため、千葉大学大学院医学薬学府4年博士課程に入学を予定している者及び在籍者の中から、約10名が選抜され、このプログラムに沿ってリーダー養成教育が進められます。

「免疫システム調節治療学推進リーダー養成プログラム」ホームページ

https://www.m.chiba-u.jp/dept/lgs/

1. 募集人員

10 名程度

2. 申請資格

申請できる者は、次 σ (1)か σ (2)を満たす者、または(3)に該当する者とします。

- (1) 医学薬学府先端医学薬学専攻(4年博士課程)に令和5年4月に入学する者
- (2) 指導教授の承諾を受けている者
- (3) 個別の申請資格審査により、申請資格を有すると認められた者

3. 申請手続

(1) 申請書受付期間

令和5年3月1日(水)から3日(金)まで

郵送の場合, 最終日17時までに<u>必着</u>とします。必ず簡易書留とし, 封筒の表に「免疫システム調節治療学推進リーダー養成プログラム」と<u>朱書き</u>してください。

持参の場合, 受付は9時から17時までとします。(12時から13時を除く。)

申請に際しては、あらかじめ志望する研究領域・研究室の指導教授に照会のうえ、必ず承諾書も併せて申請してください。

※令和5年度卓越大学院「革新医療創生 CHIBA 卓越大学院」選抜試験との併願について 本選抜試験と令和5年度卓越大学院「革新医療創生 CHIBA 卓越大学院」選抜試験との併願をす ることができます。併願希望者は、本プログラム申請書類のうち承諾書(様式2)及び卓越大学 院プログラム申請書類一式を併せて提出してください。

(2) 申請書提出先

千葉大学亥鼻地区事務部学務課卓越大学院プログラム担当

〒260-8675 千葉市中央区亥鼻 1-8-1

TEL: 043-226-2817

E-mail:igaku-taku@chiba-u.jp

4. 申請書類

下記の書類を揃えて提出してください。

提出書類	摘 要
申請書・写真票,受験票(様式1) 及び写真票(2枚)	必要事項を漏れなく記入し、写真2枚を貼り提出 してください。写真は、申請前3ヵ月以内に撮影 (上半身、正面、脱帽)のもの。縦4cm×横3cm を申請書・写真票に貼付してください。
承諾書(様式2)	志望する研究領域・研究室の指導教授の署名・押 印を受けたうえで,提出してください。
自己アピール用バイオスケッチ	A 4 (縦向き) PDF 形式 1 枚を 3 月 3 日 (金) までに卓越大学院プログラム担当 (igaku-taku@chiba-u.jp) ヘメール添付で提出 してください。
英語検定 (TOEIC, TOEFL 等) スコアカード の写し	スコアカードを提出できない場合は,卓越大学院 プログラム担当へ事前に問い合わせてください。

5. 選抜方法等

選抜は、提出された書類、医学薬学府で実施された入学試験の成績、本選抜の学力検査及び面接 を総合して判定します。

- (1) 選抜試験科目
 - ① 英語:生命科学に関する英語
 - ② グループディスカッション:与えられたテーマでの英語によるグループディスカッション
 - ③ 面接:英語による約1分間の自己アピール(自己紹介,研究紹介)及び英語による質疑応答申請時に提出した自己アピール用バイオスケッチ1枚(A4 PDF 形式)を使用します。

(2) 選抜試験日時・会場

月日	時間	科 目	会場
△	9:00~10:00	英語	千葉大学
令和5年	10:30~12:00	グループディスカッション・面 接	亥鼻キャンパス
3月16日(木)	13:00~17:30	(受験番号により午前或いは午後)	医学系総合研究棟

6. 注意事項

- (1) 選抜試験に係関する詳細については、受験票送付の際に同封するとともに、令和5年3月 15日(水)10時に薬学部掲示板に掲示します。面接時間等については、試験日当日に発表します。昼食を用意して来学してください。
- (2) 申請書類に不備がある場合には、受理しないことがあります。
- (3) 自家用車での来学は避けてください。
- (4) 医学薬学府で実施された入学試験で収集した個人情報を、本選抜の選抜試験の選考に利用します。
- (5) 電話等による合否の問い合せには一切応じません。
- (6) 選抜試験の過程で収集した個人情報は、選抜試験の実施のほか、管理運営業務、就学指導業務、プログラム選抜方法等における調査・研究に関する業務を行うために利用します。
- (7) 新型コロナウィルス感染症拡大防止の観点から、選抜試験の方法や日程を変更する可能性があります。その際は免疫システム調節治療学推進リーダー養成プログラムホームページでお知らせいたします。

7. 合格者発表

令和5年3月27日(月) 14時

免疫システム調節治療学推進リーダー養成プログラムホームページに発表(掲示期間 3 月 28 日 (火)まで)するとともに、合格者には合格通知書をガイダンス時に交付します。また、選抜結果は志望する研究領域の指導教授にも通知されます。

8. 入学後のプログラム履修について

本プログラムに選抜された者は、通常の医学薬学府4年博士課程のカリキュラムに加え、本プログラム独自のカリキュラムを履修します。具体的には、「治療学」に関連する「領域横断科目」13単位、「治療学演習」2単位、「治療学実習」1単位の16単位以上を取得することが求められます。また、履修期間には海外の研究機関での研修等も含まれます。

学位論文審査発表は全て英語で行われます。本プログラム修了者には、博士(医学)又は博士(薬学)が授与されるとともに、「免疫システム調節治療学推進リーダー養成プログラム」を修了したことが学位記に付記されます。

9. 「免疫システム調節治療学推進リーダー養成プログラム」ガイダンス

「免疫システム調節治療学推進リーダー養成プログラム」を受けることとなる学生へのガイダンスを,入学式の当日に行う予定です。詳細はホームページ等で公表します。

令和5年4月入学 免疫システム調節治療学推進リーダー養成プログラム 申請書・写真票

フリガナ		受験番号 (LGS)
氏 名		*
入学予定の 研究室の 指導教員名		医学薬学府入学試験受験番号
連絡先	〒	写 真 (4 om × 2 om)
携帯番号		(4 cm × 3 cm) 最近3ヵ月以内に撮影したもので上半身,正面, 脱帽のものを貼ること。 受験票に貼ったものと同じもの。
電話番号		
E-mail		

※印の欄は記入しないでください。

令和5年4月入学 免疫システム調節治療学推進リーダー養成プログラム

受 験 票

フリガナ		*
氏 名	受験番号 (LGS)	

試験日時:令和5年3月16日(木) 9時00分~17時30 分 会 場:医学系総合研究棟

1. この受験票は、受験の際に必ず持参して下さい。

2. ※印の欄は記入しないでください。

写 真

 $(4 \text{cm} \times 3 \text{cm})$

最近3ヵ月以内に撮影したもので上半身,正面,脱帽のものを貼ること。 受験票に貼ったものと同じもの。

承 諾 書

医学薬学府長 殿

入学予定者(氏名)	が,博士課程教育リーディングプログラ、
「免疫システム調節治療学推進リーダー養	成プログラム」の選抜試験を受験し、合格した後は
プログラムを履行することを承諾します。	
年 月 日	
<u> 1</u>	开究領域名
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	省 省 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

Name: Taro Chiba

Affiliation:

Department of.....,

Graduate School of Medicine, Chiba University

Degree: M.D., Master of Science

Major: Pediatrics

Research interest or ongoing projects:

Please provide a cartoon of your project or research interest



■お問い合わせ先

千葉大学亥鼻地区事務部学務課 リーディング大学院プログラム担当 〒260-8675 千葉市中央区亥鼻 1-8-1

TEL: 043-226-2817

E-mail: lgs-jimu@chiba-u.jp



